

I. DISPOSICIONES GENERALES

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

21138 Orden TED/1232/2022, de 2 de diciembre, por la que se actualizan los parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, a efectos de su aplicación al año 2022.

La Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, establece la posibilidad de desarrollar un marco retributivo para fomentar la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos. Este marco se ha plasmado, en primer lugar, en el Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos; en segundo lugar, mediante la aprobación de la Orden IET/1045/2014, de 16 de junio, por la que se aprueban los parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, de aplicación durante el primer periodo regulatorio y, finalmente, mediante la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero, por la que se actualizan los parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, a efectos de su aplicación al periodo regulatorio que tiene su inicio el 1 de enero de 2020.

Adicionalmente, diversas disposiciones han venido aprobando otras instalaciones tipo y sus parámetros retributivos. Son las siguientes:

a) Orden IET/1459/2014, de 1 de agosto, por la que se aprueban los parámetros retributivos y se establece el mecanismo de asignación del régimen retributivo específico para nuevas instalaciones eólicas y fotovoltaicas en los sistemas eléctricos de los territorios no peninsulares.

b) Orden IET/1344/2015, de 2 de julio, por la que se aprueban las instalaciones tipo y sus correspondientes parámetros retributivos, aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.

c) Orden IET/2212/2015, de 23 de octubre, por la que se regula el procedimiento de asignación del régimen retributivo específico en la convocatoria para nuevas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de biomasa situadas en el sistema eléctrico peninsular y para instalaciones de tecnología eólica, convocada al amparo del Real Decreto 947/2015, de 16 de octubre, y se aprueban sus parámetros retributivos.

d) Orden IET/2735/2015, de 17 de diciembre, por la que se establecen los peajes de acceso de energía eléctrica para 2016 y se aprueban determinadas instalaciones tipo y parámetros retributivos de instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.

e) Orden IET/1209/2016, de 20 de julio, por la que se establecen los valores de la retribución a la operación correspondientes al segundo semestre natural del año 2016 y se aprueba una instalación tipo y sus correspondientes parámetros retributivos.

f) Orden ETU/315/2017, de 6 de abril, por la que se regula el procedimiento de asignación del régimen retributivo específico en la convocatoria para nuevas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía

renovables, convocada al amparo del Real Decreto 359/2017, de 31 de marzo, y se aprueban sus parámetros retributivos.

g) Orden ETU/615/2017, de 27 de junio, por la que se determina el procedimiento de asignación del régimen retributivo específico, los parámetros retributivos correspondientes, y demás aspectos que serán de aplicación para el cupo de 3.000 MW de potencia instalada, convocado al amparo del Real Decreto 650/2017, de 16 de junio.

h) Orden ETU/1046/2017, de 27 de octubre, por la que se establecen los valores de la retribución a la operación correspondientes al segundo semestre natural del año 2017, se aprueban instalaciones tipo y se establecen sus correspondientes parámetros retributivos, aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.

i) Orden ETU/360/2018, de 6 de abril, por la que se establecen los valores de la retribución a la operación correspondientes al primer semestre natural del año 2018 y por la que se aprueba una instalación tipo y se establecen sus correspondientes parámetros retributivos, aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.

j) Orden TEC/427/2019, de 5 de abril, por la que se establecen los valores de la retribución a la operación correspondientes al segundo semestre natural del año 2018 y por la que se aprueban instalaciones tipo y se establecen sus correspondientes parámetros retributivos, aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.

k) Orden TED/989/2022, de 11 de octubre, por la que se establecen nuevas instalaciones tipo para el mantenimiento de los parámetros retributivos establecidos mediante la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero, y los valores de la retribución a la operación correspondientes al segundo semestre natural del año 2020 y al primer semestre natural del año 2021, aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.

El artículo 14.4 de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, y el artículo 20 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, establecen que al finalizar cada periodo regulatorio, que tendrá una duración de seis años, se podrán revisar los parámetros retributivos de las instalaciones tipo, excepto la vida útil regulatoria y el valor estándar de la inversión inicial, mientras que al finalizar cada semiperiodo regulatorio, que tendrá una duración de tres años, se revisarán para el resto del periodo regulatorio las estimaciones de ingresos por la venta de la energía, mediante orden del Ministerio de Industria, Energía y Turismo (actualmente Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico), previo acuerdo de la Comisión Delegada del Gobierno para Asuntos Económicos.

Adicionalmente, los citados preceptos establecen que al menos anualmente, se revisará, de acuerdo con la metodología que reglamentariamente se establezca, la retribución a la operación para aquellas instalaciones tipo a las que resulte de aplicación y cuyos costes de explotación dependan esencialmente del precio del combustible. Dicha metodología se define en la Orden IET/1345/2015, de 2 de julio, por la que se establece la metodología de actualización de la retribución a la operación de las instalaciones con régimen retributivo específico. Esta orden prevé que la revisión se realizará semestralmente.

Desde la aprobación del régimen retributivo específico, las revisiones antes citadas se han realizado según lo previsto, mediante la aprobación de la Orden ETU/130/2017, de 17 de febrero, por la que se actualizan los parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, a efectos de su aplicación al semiperiodo regulatorio que tiene su inicio el 1 de enero de 2017, de la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero, y del resto de órdenes de actualización semestral de la retribución a la operación para las instalaciones tipo cuyos costes de explotación dependen esencialmente del precio del combustible.

La actualización de los parámetros retributivos llevada a cabo por la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero, para el segundo periodo regulatorio, comprendido

entre el 1 de enero de 2020 y el 31 de diciembre de 2025, estimó los ingresos por la venta de la energía en el mercado en base a determinados precios del mercado eléctrico, siendo concretamente para los años 2020, 2021 y 2022, 54,42 €/MWh, 52,12 €/MWh y 48,82 €/MWh, respectivamente.

El Real Decreto-ley 6/2022, de 29 de marzo, por el que se adoptan medidas urgentes en el marco del Plan Nacional de respuesta a las consecuencias económicas y sociales de la guerra en Ucrania, en su artículo 5, da el mandato de actualizar, en el plazo de dos meses desde su entrada en vigor, mediante orden ministerial, los parámetros retributivos del régimen retributivo específico para el año 2022, que habían sido aprobados en la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero, siendo los parámetros retributivos resultantes de dicha revisión de aplicación desde el 1 de enero de 2022.

Dicho real decreto-ley establece que la actualización se realizará siguiendo la metodología establecida en el Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, de manera similar a la actualización prevista al finalizar cada semiperiodo regulatorio, utilizando las hipótesis de cálculo y valores de parámetros vigentes en la fecha de la entrada en vigor de dicho real decreto-ley, a excepción de la estimación de ingresos por la venta de la energía durante el resto de la vida útil valorada al precio del mercado, los parámetros retributivos directamente relacionados con éstos y, para aquellas instalaciones tipo cuyos costes de explotación dependan esencialmente del precio del combustible, el precio de dicho combustible y el precio de los derechos de emisión de CO₂.

De acuerdo con lo previsto en dicho real decreto-ley, se consideran las siguientes hipótesis de cálculo.

La estimación del precio del mercado para los años 2022, 2023 y 2024, se calcula como la media aritmética (redondeada a dos decimales) de los precios, para periodos de suministro anuales, de los Contratos de Futuros anuales, carga Base, para España, en los días que han estado abiertos a negociación entre el 1 de julio de 2021 y el 31 de diciembre de 2021, de acuerdo con los datos publicados por OMIP. Para el año 2025 y posteriores se considera el mismo valor que para el año 2024.

La estimación del precio del combustible en el primer semestre de 2022 se realiza aplicando la metodología prevista en la Orden IET/1345/2015, de 2 de julio, que se basa en las variaciones semestrales del coste de las materias primas y, en su caso, de los peajes de acceso.

Por otro lado, la estimación del precio del derecho de emisión de CO₂ para el año 2022 y posteriores se calcula como la media aritmética de las cotizaciones diarias durante los últimos seis meses de 2021 para entrega en los meses de marzo, junio, septiembre y diciembre de 2022 del mercado de futuros de derechos de emisión publicados por Intercontinental Exchange Endex European Union Allowance.

El resto de parámetros e hipótesis utilizados para el cálculo de los parámetros retributivos son los recogidos en la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero. No obstante, para facilitar la visión global de los parámetros retributivos de las instalaciones tipo, se incluyen, para cada una de ellas, no sólo los parámetros que son objeto de revisión, sino también, a título informativo, aquellos que se mantienen invariables y que fueron establecidos en dicha orden.

Mediante esta orden se establecen los parámetros retributivos para el año 2022, sin perjuicio de las revisiones previstas en cada semiperiodo regulatorio y de las revisiones de la retribución a la operación de las instalaciones tipo cuyos costes de explotación dependen esencialmente del precio del combustible. A la vista de la existencia de futuras revisiones, en esta orden se establece la retribución a la inversión y, en su caso, la retribución a la operación, para el año 2022. Para las instalaciones tipo cuyos costes de explotación dependen esencialmente del precio del combustible el valor de la retribución a la operación se establece para el primer semestre de 2022.

La revisión que se recoge en esta orden hace referencia a todas las instalaciones tipo aprobadas hasta ahora, con independencia de la orden a través de la cual se hayan aprobado, lo que permite tener en una única disposición los parámetros retributivos de

todas ellas. Se excluyen aquellas instalaciones tipo cuya vida útil regulatoria ha finalizado con anterioridad al inicio del año 2022.

Se actualizan los valores del incentivo a la inversión por reducción del coste de generación y el resto de parámetros retributivos de las instalaciones tipo aprobadas por el anexo II de la Orden IET/1459/2014, de 1 de agosto.

Esta orden ministerial ha sido elaborada teniendo en cuenta los principios de necesidad, eficacia, proporcionalidad, seguridad jurídica, transparencia, y eficiencia que conforman los principios de buena regulación a que se refiere el artículo 129.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

De este modo, cumple con el principio de necesidad al ser la aprobación de esta orden ministerial el instrumento definido en el artículo 5 del Real Decreto-ley 6/2022, de 29 de marzo, para realizar la actualización de los parámetros retributivos del régimen retributivo específico para el año 2022. También cumple con el principio de eficacia, al ser la norma adecuada para la consecución de dichos objetivos.

Se adecúa, asimismo, al principio de proporcionalidad, dado que la norma contiene la regulación imprescindible para atender la necesidad a cubrir, sin que existan otras medidas menos restrictivas de derechos o que impongan menos obligaciones a los destinatarios para la consecución de los fines previstos en la misma.

Por otra parte, se ajusta al principio de seguridad jurídica, al desarrollar y ser coherente con lo establecido en las disposiciones legales y reglamentarias que le sirven de fundamento.

También cumple con el principio de transparencia, al haberse evacuado, en su tramitación, los correspondientes trámites de información pública y audiencia. Además, define claramente sus objetivos, tanto en el preámbulo del mismo como en la Memoria del Análisis de Impacto Normativo que la acompaña.

Por último, es coherente con el principio de eficiencia, dado que esta norma no impone cargas administrativas innecesarias o accesorias.

De conformidad con el artículo 26.6 de la Ley 50/1997, de 27 de noviembre, del Gobierno, esta orden ministerial ha sido sometida a información pública y trámite de audiencia mediante su publicación en el portal web del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. Adicionalmente, el trámite de audiencia también se ha evacuado mediante consulta a los representantes del Consejo Consultivo de Electricidad de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, de acuerdo a lo previsto en la disposición transitoria décima de la Ley 3/2013, de 4 de junio, de creación de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, del que forman parte las comunidades autónomas.

Según lo establecido en el artículo 5.2.a) de la Ley 3/2013, de 4 de junio, lo dispuesto en esta orden ministerial ha sido informado por la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia en su informe denominado «Informe a la propuesta de orden por la que se actualizan los parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, a efectos de su aplicación al año 2022», de fecha 13 de julio de 2022 (IPN/CNMC/016/22).

Mediante Acuerdo de 28 de noviembre de 2022, la Comisión Delegada del Gobierno para Asuntos Económicos ha autorizado a la Vicepresidenta Tercera del Gobierno y Ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico a dictar esta orden.

En su virtud, previo Acuerdo de la Comisión Delegada del Gobierno para Asuntos Económicos, dispongo:

Artículo 1. *Objeto.*

Constituye el objeto de esta orden la actualización de los parámetros retributivos de las instalaciones tipo incluidas en el ámbito de aplicación, para el año 2022, sin perjuicio de las actualizaciones previstas en el artículo 20 del Real Decreto 413/2014, de 6 de

junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.

A tal efecto, se establecen los valores de la retribución a la inversión y, en su caso, los valores de la retribución a la operación para el año 2022, a excepción de las instalaciones tipo cuyos costes de explotación dependen esencialmente del precio del combustible, para las que se establecen los valores de la retribución a la operación para el primer semestre de 2022.

Artículo 2. *Ámbito de aplicación.*

Esta orden será de aplicación a las instalaciones tipo incluidas en las siguientes disposiciones:

a) Orden TED/171/2020, de 24 de febrero, por la que se actualizan los parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, a efectos de su aplicación al periodo regulatorio que tiene su inicio el 1 de enero de 2020.

b) Orden TED/989/2022, de 11 de octubre, por la que se establecen nuevas instalaciones tipo para el mantenimiento de los parámetros retributivos establecidos mediante la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero, y los valores de la retribución a la operación correspondientes al segundo semestre natural del año 2020 y al primer semestre natural del año 2021, aplicables a determinadas instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.

Artículo 3. *Instalaciones tipo y actualización de sus parámetros retributivos.*

1. En esta orden se actualizan, para el año 2022, los parámetros retributivos de las instalaciones tipo recogidas en el anexo I de la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero, y en el anexo I de la Orden TED/989/2022, de 11 de octubre, a excepción de aquellas instalaciones tipo cuya vida útil regulatoria ha finalizado con anterioridad al inicio del año 2022.

2. Los parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables al año 2022 serán los recogidos en el anexo I, excepto los relacionados con la retribución a la operación.

3. Para las instalaciones tipo cuyos costes de explotación no dependen esencialmente del precio de combustible se establecen, en el apartado A del anexo II, los valores del número de horas de funcionamiento máximo anual para la percepción de la retribución a la operación y los valores de la retribución a la operación, que serán de aplicación en 2022.

4. Para las instalaciones tipo cuyos costes de explotación dependen esencialmente del precio de combustible se establecen, en el apartado B del anexo II, los valores del número de horas de funcionamiento máximo anual para la percepción de la retribución a la operación, los valores de la retribución a la operación que será de aplicación en el primer semestre de 2022 y los valores de las constantes A, B y C definidas en la Orden IET/1345/2015, de 2 de julio, por la que se establece la metodología de actualización de la retribución a la operación de las instalaciones con régimen retributivo específico, para la actualización semestral del primer y del segundo semestre del año 2022. En el apartado C del anexo II se establecen los valores de la retribución a la operación de aplicación en el primer semestre de 2022 de las instalaciones tipo del subgrupo a.1.3.

5. Los valores del incentivo a la inversión por reducción del coste de generación aplicables al año 2022 de las instalaciones tipo aprobadas por el anexo II de la Orden IET/1459/2014, de 1 de agosto, por la que se aprueban los parámetros retributivos y se establece el mecanismo de asignación del régimen retributivo específico para nuevas instalaciones eólicas y fotovoltaicas en los sistemas eléctricos de los territorios no peninsulares, y por la Orden IET/2735/2015, de 17 de diciembre, por la que se establecen los peajes de acceso de energía eléctrica para 2016 y se aprueban

determinadas instalaciones tipo y parámetros retributivos de instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos, serán los recogidos en el anexo III.

6. Para la actualización de los parámetros retributivos referidos en los apartados anteriores se utilizarán las hipótesis de cálculo recogidas en el anexo IV y los parámetros incluidos en el anexo VI, que se corresponden con las hipótesis de cálculo y valores de parámetros recogidos en la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero, a excepción de la estimación de ingresos por la venta de la energía durante el resto de la vida útil valorada al precio del mercado, los parámetros retributivos directamente relacionados con éstos y, para aquellas instalaciones tipo cuyos costes de explotación dependan esencialmente del precio del combustible, el precio de dicho combustible y el precio de los derechos de emisión de CO₂.

7. Para la actualización de los parámetros retributivos referidos en los apartados anteriores se utilizará la metodología establecida en el Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, con las particularidades recogidas en los anexos VI y anexo XIII de dicho real decreto.

8. El anexo V recoge el listado de instalaciones tipo cuya vida útil regulatoria ha finalizado con anterioridad al inicio del año 2022 y para las cuales, en consecuencia, no se han revisado los parámetros retributivos.

Disposición adicional única. *Liquidación del régimen retributivo específico.*

La Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, como organismo encargado de las liquidaciones y con el fin de adaptar la retribución del régimen retributivo específico a la modificación de los parámetros retributivos establecidos en esta orden, procederá a liquidar las cantidades resultantes a cada una de las instalaciones afectadas por dicha modificación según lo dispuesto en el artículo 5.6 del Real Decreto-ley 6/2022, de 29 de marzo, por el que se adoptan medidas urgentes en el marco del Plan Nacional de respuesta a las consecuencias económicas y sociales de la guerra en Ucrania.

Disposición derogatoria única. *Derogación normativa.*

Quedan derogadas cualesquiera disposiciones de rango igual o inferior en cuanto se opongan a lo establecido en esta orden.

Disposición final primera. *Títulos competenciales.*

Esta orden se dicta al amparo de las reglas 13.^a y 25.^a del artículo 149.1 de la Constitución Española, que atribuyen al Estado la competencia exclusiva en materia de bases y coordinación de la planificación general de la actividad económica y de bases del régimen minero y energético, respectivamente.

Disposición final segunda. *Entrada en vigor.*

La presente orden entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado». En todo caso, de conformidad con lo establecido en el artículo 5.6 del Real Decreto-ley 6/2022, de 29 de marzo, los valores de los parámetros retributivos establecidos en esta orden serán de aplicación desde el 1 de enero de 2022.

Madrid, 2 de diciembre de 2022.–La Vicepresidenta Tercera del Gobierno y Ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, Teresa Ribera Rodríguez.

ANEXO I

**Parámetros retributivos de las instalaciones tipo aplicables al año 2022:
retribución a la inversión, número de horas equivalentes de funcionamiento
mínimo, umbral de funcionamiento y otros parámetros retributivos**

A. Todas las instalaciones tipo excepto el subgrupo a.1.3

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00001	30	0,9931	811.290	950	554	10%	30%	60%
IT-00002	30	0,9925	764.630	950	554	10%	30%	60%
IT-00003	30	0,9912	687.536	950	554	10%	30%	60%
IT-00004	30	0,9913	673.843	950	554	10%	30%	60%
IT-00005	30	0,9903	620.729	950	554	10%	30%	60%
IT-00006	30	0,9906	619.323	950	554	10%	30%	60%
IT-00007	30	0,9910	623.274	950	554	10%	30%	60%
IT-00008	30	0,9791	575.323	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00009	30	0,9825	615.275	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00010	30	0,9832	611.424	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00011	30	0,9871	703.205	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00012	30	0,9864	659.196	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00013	30	0,9871	665.979	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00014	30	0,9904	782.437	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00015	30	0,9891	712.715	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00016	30	0,9851	722.025	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00017	30	0,9808	588.741	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00018	30	0,9837	629.190	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00019	30	0,9843	625.073	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00020	30	0,9847	618.211	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00021	30	0,9861	642.815	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00022	30	0,9882	695.893	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00023	30	0,9899	753.375	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00024	30	0,9901	682.622	950	554	10%	30%	60%
IT-00025	30	0,9886	608.656	950	554	10%	30%	60%
IT-00026	30	0,9887	596.227	950	554	10%	30%	60%
IT-00027	30	0,9890	589.255	950	554	10%	30%	60%
IT-00028	30	0,9889	573.376	950	554	10%	30%	60%
IT-00029	30	0,9891	565.787	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00030	30	0,9893	562.150	950	554	10%	30%	60%
IT-00031	30	0,9887	762.623	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00032	30	0,9871	684.296	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00033	30	0,9857	623.865	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00034	30	0,9865	630.948	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00035	30	0,9888	700.108	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00036	30	0,9885	840.212	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00037	30	0,9870	728.250	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00038	30	0,9857	663.895	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00039	30	0,9853	634.207	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00040	30	0,9860	637.124	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00041	30	0,9869	651.439	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00042	30	0,9877	665.931	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00043	30	0,9916	580.970	950	554	10%	30%	60%
IT-00044	30	0,9918	573.684	950	554	10%	30%	60%
IT-00045	30	0,9921	571.566	950	554	10%	30%	60%
IT-00046	30	0,9912	527.838	950	554	10%	30%	60%
IT-00047	30	0,9919	541.924	950	554	10%	30%	60%
IT-00048	30	0,9925	556.711	950	554	10%	30%	60%
IT-00049	30	0,9893	606.324	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00050	30	0,9877	542.618	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00051	30	0,9874	521.479	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00052	30	0,9909	621.408	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00053	30	0,9920	658.088	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00054	30	0,9892	613.312	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00055	30	0,9911	666.693	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00056	30	0,9912	657.307	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00057	30	0,9917	665.756	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00058	30	0,9919	663.910	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00059	30	0,9915	556.051	950	554	10%	30%	60%
IT-00060	30	0,9892	476.094	950	554	10%	30%	60%
IT-00061	30	0,9900	488.395	950	554	10%	30%	60%
IT-00062	30	0,9907	500.244	950	554	10%	30%	60%
IT-00063	30	0,9859	491.696	1.211	707	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00064	30	0,9885	548.702	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00065	30	0,9896	573.138	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00066	30	0,9888	578.870	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00067	30	0,9901	611.387	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00068	30	0,9902	601.482	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00069	30	0,9883	443.987	950	554	10%	30%	60%
IT-00070	30	0,9874	414.626	950	554	10%	30%	60%
IT-00071	30	0,9843	446.130	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00072	30	0,9861	474.835	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00073	30	0,9864	490.136	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00074	30	0,9967	852.086	950	554	10%	30%	60%
IT-00075	30	0,9950	712.885	950	554	10%	30%	60%
IT-00076	30	0,9942	660.061	950	554	10%	30%	60%
IT-00077	30	0,9933	595.185	950	554	10%	30%	60%
IT-00078	30	0,9932	585.040	950	554	10%	30%	60%
IT-00079	30	0,9928	717.876	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00080	30	0,9930	707.947	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00081	30	0,9921	696.418	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00082	30	0,9927	713.375	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00083	30	0,9930	714.421	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00084	30	0,9922	560.208	950	554	10%	30%	60%
IT-00085	30	0,9919	539.192	950	554	10%	30%	60%
IT-00086	30	0,9929	784.421	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00087	30	0,9907	615.123	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00088	30	0,9884	554.541	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00089	30	0,9926	706.283	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00090	30	0,9889	449.398	950	554	10%	30%	60%
IT-00091	30	0,9881	535.452	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00092	30	0,9838	427.473	950	554	10%	30%	60%
IT-00093	30	0,9822	398.955	950	554	10%	30%	60%
IT-00094	30	0,9801	378.553	950	554	10%	30%	60%
IT-00095	30	0,9806	378.400	950	554	10%	30%	60%
IT-00096	30	0,9799	375.557	950	554	10%	30%	60%
IT-00097	30	0,9794	364.138	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{i,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00098	30	0,9778	353.402	950	554	10%	30%	60%
IT-00099	30	0,9812	385.439	950	554	10%	30%	60%
IT-00100	30	0,9791	366.658	950	554	10%	30%	60%
IT-00101	30	0,9791	361.016	950	554	10%	30%	60%
IT-00102	30	0,9824	407.182	950	554	10%	30%	60%
IT-00103	30	0,9831	411.379	950	554	10%	30%	60%
IT-00104	30	0,9796	372.654	950	554	10%	30%	60%
IT-00105	30	0,9805	377.396	950	554	10%	30%	60%
IT-00106	30	0,9790	365.378	950	554	10%	30%	60%
IT-00107	30	0,9825	402.329	950	554	10%	30%	60%
IT-00108	30	0,9779	354.337	950	554	10%	30%	60%
IT-00109	30	0,9797	367.673	950	554	10%	30%	60%
IT-00110	30	0,9775	350.335	950	554	10%	30%	60%
IT-00111	30	0,9790	359.599	950	554	10%	30%	60%
IT-00112	30	0,9810	389.121	950	554	10%	30%	60%
IT-00113	30	0,9824	402.032	950	554	10%	30%	60%
IT-00114	30	0,9823	394.772	950	554	10%	30%	60%
IT-00115	30	0,9802	379.857	950	554	10%	30%	60%
IT-00116	30	0,9808	381.294	950	554	10%	30%	60%
IT-00117	30	0,9778	353.397	950	554	10%	30%	60%
IT-00118	30	0,9797	367.977	950	554	10%	30%	60%
IT-00119	30	0,9794	370.439	950	554	10%	30%	60%
IT-00120	30	0,9799	369.597	950	554	10%	30%	60%
IT-00121	30	0,9776	350.600	950	554	10%	30%	60%
IT-00122	30	0,9782	351.457	950	554	10%	30%	60%
IT-00123	30	0,9828	412.923	950	554	10%	30%	60%
IT-00124	30	0,9819	394.265	950	554	10%	30%	60%
IT-00125	30	0,9830	404.468	950	554	10%	30%	60%
IT-00126	30	0,9799	375.885	950	554	10%	30%	60%
IT-00127	30	0,9806	378.665	950	554	10%	30%	60%
IT-00128	30	0,9812	380.051	950	554	10%	30%	60%
IT-00129	30	0,9804	381.545	950	554	10%	30%	60%
IT-00130	30	0,9797	367.455	950	554	10%	30%	60%
IT-00131	30	0,9808	375.497	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00132	30	0,9799	376.241	950	554	10%	30%	60%
IT-00133	30	0,9792	362.203	950	554	10%	30%	60%
IT-00134	30	0,9805	372.315	950	554	10%	30%	60%
IT-00135	30	0,9777	351.484	950	554	10%	30%	60%
IT-00136	30	0,9788	357.918	950	554	10%	30%	60%
IT-00137	30	0,9803	369.291	950	554	10%	30%	60%
IT-00138	30	0,9818	393.909	950	554	10%	30%	60%
IT-00139	30	0,9823	395.291	950	554	10%	30%	60%
IT-00140	30	0,9805	377.192	950	554	10%	30%	60%
IT-00141	30	0,9814	382.701	950	554	10%	30%	60%
IT-00142	30	0,9797	367.522	950	554	10%	30%	60%
IT-00143	30	0,9812	379.910	950	554	10%	30%	60%
IT-00144	30	0,9794	364.647	950	554	10%	30%	60%
IT-00145	30	0,9805	371.663	950	554	10%	30%	60%
IT-00146	30	0,9789	358.472	950	554	10%	30%	60%
IT-00147	30	0,9802	368.663	950	554	10%	30%	60%
IT-00148	30	0,9815	389.398	950	554	10%	30%	60%
IT-00149	30	0,9818	388.722	950	554	10%	30%	60%
IT-00150	30	0,9801	371.974	950	554	10%	30%	60%
IT-00151	30	0,9807	374.469	950	554	10%	30%	60%
IT-00152	30	0,9790	359.333	950	554	10%	30%	60%
IT-00153	30	0,9804	370.208	950	554	10%	30%	60%
IT-00154	30	0,9793	362.881	950	554	10%	30%	60%
IT-00155	30	0,9801	367.361	950	554	10%	30%	60%
IT-00156	30	0,9784	353.852	950	554	10%	30%	60%
IT-00157	30	0,9798	363.994	950	554	10%	30%	60%
IT-00158	30	0,9809	382.410	950	554	10%	30%	60%
IT-00159	30	0,9810	377.803	950	554	10%	30%	60%
IT-00160	30	0,9795	365.011	950	554	10%	30%	60%
IT-00161	30	0,9805	371.384	950	554	10%	30%	60%
IT-00162	30	0,9787	356.724	950	554	10%	30%	60%
IT-00163	30	0,9798	363.306	950	554	10%	30%	60%
IT-00164	30	0,9800	371.184	950	554	10%	30%	60%
IT-00165	30	0,9795	360.165	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00166	30	0,9785	353.918	950	554	10%	30%	60%
IT-00167	30	0,9792	356.242	950	554	10%	30%	60%
IT-00168	30	0,9803	375.153	950	554	10%	30%	60%
IT-00169	30	0,9808	374.825	950	554	10%	30%	60%
IT-00170	30	0,9802	363.083	950	554	10%	30%	60%
IT-00171	30	0,9803	374.449	950	554	10%	30%	60%
IT-00172	30	0,9796	361.503	950	554	10%	30%	60%
IT-00173	30	0,9803	364.959	950	554	10%	30%	60%
IT-00174	30	0,9784	352.888	950	554	10%	30%	60%
IT-00175	30	0,9790	354.673	950	554	10%	30%	60%
IT-00176	30	0,9801	362.014	950	554	10%	30%	60%
IT-00177	30	0,9788	357.306	950	554	10%	30%	60%
IT-00178	30	0,9789	352.945	950	554	10%	30%	60%
IT-00179	30	0,9800	361.349	950	554	10%	30%	60%
IT-00180	30	0,9773	341.648	950	554	10%	30%	60%
IT-00181	30	0,9782	345.981	950	554	10%	30%	60%
IT-00182	30	0,9801	361.620	950	554	10%	30%	60%
IT-00183	30	0,9798	362.984	950	554	10%	30%	60%
IT-00184	30	0,9798	358.933	950	554	10%	30%	60%
IT-00185	30	0,9792	357.091	950	554	10%	30%	60%
IT-00186	30	0,9793	353.198	950	554	10%	30%	60%
IT-00187	30	0,9784	347.627	950	554	10%	30%	60%
IT-00188	30	0,9793	352.517	950	554	10%	30%	60%
IT-00189	30	0,9781	345.378	950	554	10%	30%	60%
IT-00190	30	0,9793	353.223	950	554	10%	30%	60%
IT-00191	30	0,9776	339.605	950	554	10%	30%	60%
IT-00192	30	0,9790	349.980	950	554	10%	30%	60%
IT-00193	30	0,9771	334.443	950	554	10%	30%	60%
IT-00194	30	0,9771	329.597	950	554	10%	30%	60%
IT-00195	30	0,9760	324.415	950	554	10%	30%	60%
IT-00196	30	0,9766	325.166	950	554	10%	30%	60%
IT-00197	30	0,9758	322.176	950	554	10%	30%	60%
IT-00198	30	0,9764	323.238	950	554	10%	30%	60%
IT-00199	30	0,9754	318.738	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00200	30	0,9764	323.369	950	554	10%	30%	60%
IT-00201	30	0,9750	315.243	950	554	10%	30%	60%
IT-00202	30	0,9762	321.888	950	554	10%	30%	60%
IT-00203	30	0,9768	331.489	950	554	10%	30%	60%
IT-00204	30	0,9759	318.471	950	554	10%	30%	60%
IT-00205	30	0,9755	319.507	950	554	10%	30%	60%
IT-00206	30	0,9756	316.253	950	554	10%	30%	60%
IT-00207	30	0,9762	316.879	950	554	10%	30%	60%
IT-00208	30	0,9752	317.107	950	554	10%	30%	60%
IT-00209	30	0,9754	314.683	950	554	10%	30%	60%
IT-00210	30	0,9762	316.879	950	554	10%	30%	60%
IT-00211	30	0,9751	316.591	950	554	10%	30%	60%
IT-00212	30	0,9755	314.935	950	554	10%	30%	60%
IT-00213	30	0,9762	316.879	950	554	10%	30%	60%
IT-00214	30	0,9748	313.237	950	554	10%	30%	60%
IT-00215	30	0,9751	311.692	950	554	10%	30%	60%
IT-00216	30	0,9762	316.879	950	554	10%	30%	60%
IT-00217	30	0,9749	314.059	950	554	10%	30%	60%
IT-00218	30	0,9750	310.793	950	554	10%	30%	60%
IT-00219	30	0,9752	307.989	950	554	10%	30%	60%
IT-00220	30	0,9747	308.163	950	554	10%	30%	60%
IT-00221	30	0,9752	307.989	950	554	10%	30%	60%
IT-00222	30	0,9732	300.257	950	554	10%	30%	60%
IT-00223	30	0,9745	306.270	950	554	10%	30%	60%
IT-00224	30	0,9752	307.989	950	554	10%	30%	60%
IT-00225	30	0,9736	303.187	950	554	10%	30%	60%
IT-00226	30	0,9743	304.847	950	554	10%	30%	60%
IT-00227	30	0,9752	307.989	950	554	10%	30%	60%
IT-00228	30	0,9769	332.503	950	554	10%	30%	60%
IT-00229	30	0,9743	304.373	950	554	10%	30%	60%
IT-00230	30	0,9752	307.989	950	554	10%	30%	60%
IT-00231	30	0,9871	394.592	950	554	10%	30%	60%
IT-00232	30	0,9877	400.521	950	554	10%	30%	60%
IT-00233	30	0,9850	354.370	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00234	30	0,9865	375.048	950	554	10%	30%	60%
IT-00235	30	0,9850	354.836	950	554	10%	30%	60%
IT-00236	30	0,9854	356.220	950	554	10%	30%	60%
IT-00237	30	0,9846	348.733	950	554	10%	30%	60%
IT-00238	30	0,9845	340.075	950	554	10%	30%	60%
IT-00239	30	0,9835	331.495	950	554	10%	30%	60%
IT-00240	30	0,9853	353.482	950	554	10%	30%	60%
IT-00241	30	0,9874	399.733	950	554	10%	30%	60%
IT-00242	30	0,9856	358.478	950	554	10%	30%	60%
IT-00243	30	0,9852	358.831	950	554	10%	30%	60%
IT-00244	30	0,9859	364.953	950	554	10%	30%	60%
IT-00245	30	0,9851	357.464	950	554	10%	30%	60%
IT-00246	30	0,9854	356.188	950	554	10%	30%	60%
IT-00247	30	0,9837	335.035	950	554	10%	30%	60%
IT-00248	30	0,9851	350.771	950	554	10%	30%	60%
IT-00249	30	0,9873	384.827	950	554	10%	30%	60%
IT-00250	30	0,9843	343.292	950	554	10%	30%	60%
IT-00251	30	0,9847	343.360	950	554	10%	30%	60%
IT-00252	30	0,9859	358.924	950	554	10%	30%	60%
IT-00253	30	0,9859	371.620	950	554	10%	30%	60%
IT-00254	30	0,9868	380.287	950	554	10%	30%	60%
IT-00255	30	0,9855	363.664	950	554	10%	30%	60%
IT-00256	30	0,9858	361.837	950	554	10%	30%	60%
IT-00257	30	0,9845	346.404	950	554	10%	30%	60%
IT-00258	30	0,9853	352.942	950	554	10%	30%	60%
IT-00259	30	0,9852	357.815	950	554	10%	30%	60%
IT-00260	30	0,9849	347.803	950	554	10%	30%	60%
IT-00261	30	0,9836	332.362	950	554	10%	30%	60%
IT-00262	30	0,9847	343.674	950	554	10%	30%	60%
IT-00263	30	0,9861	367.210	950	554	10%	30%	60%
IT-00264	30	0,9859	370.225	950	554	10%	30%	60%
IT-00265	30	0,9856	359.096	950	554	10%	30%	60%
IT-00266	30	0,9856	353.891	950	554	10%	30%	60%
IT-00267	30	0,9847	350.873	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00268	30	0,9850	349.210	950	554	10%	30%	60%
IT-00269	30	0,9857	354.287	950	554	10%	30%	60%
IT-00270	30	0,9842	342.599	950	554	10%	30%	60%
IT-00271	30	0,9848	345.383	950	554	10%	30%	60%
IT-00272	30	0,9858	356.575	950	554	10%	30%	60%
IT-00273	30	0,9833	328.713	950	554	10%	30%	60%
IT-00274	30	0,9843	337.586	950	554	10%	30%	60%
IT-00275	30	0,9851	344.649	950	554	10%	30%	60%
IT-00276	30	0,9857	361.179	950	554	10%	30%	60%
IT-00277	30	0,9860	360.073	950	554	10%	30%	60%
IT-00278	30	0,9851	350.140	950	554	10%	30%	60%
IT-00279	30	0,9855	351.419	950	554	10%	30%	60%
IT-00280	30	0,9849	347.835	950	554	10%	30%	60%
IT-00281	30	0,9858	356.285	950	554	10%	30%	60%
IT-00282	30	0,9845	340.132	950	554	10%	30%	60%
IT-00283	30	0,9850	343.529	950	554	10%	30%	60%
IT-00284	30	0,9842	336.135	950	554	10%	30%	60%
IT-00285	30	0,9850	343.552	950	554	10%	30%	60%
IT-00286	30	0,9855	356.437	950	554	10%	30%	60%
IT-00287	30	0,9850	343.457	950	554	10%	30%	60%
IT-00288	30	0,9846	342.178	950	554	10%	30%	60%
IT-00289	30	0,9851	344.101	950	554	10%	30%	60%
IT-00290	30	0,9842	335.665	950	554	10%	30%	60%
IT-00291	30	0,9849	341.940	950	554	10%	30%	60%
IT-00292	30	0,9840	332.627	950	554	10%	30%	60%
IT-00293	30	0,9846	336.862	950	554	10%	30%	60%
IT-00294	30	0,9837	328.104	950	554	10%	30%	60%
IT-00295	30	0,9847	337.832	950	554	10%	30%	60%
IT-00296	30	0,9846	342.326	950	554	10%	30%	60%
IT-00297	30	0,9847	337.819	950	554	10%	30%	60%
IT-00298	30	0,9838	330.393	950	554	10%	30%	60%
IT-00299	30	0,9844	334.052	950	554	10%	30%	60%
IT-00300	30	0,9839	331.021	950	554	10%	30%	60%
IT-00301	30	0,9842	329.643	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00302	30	0,9833	322.501	950	554	10%	30%	60%
IT-00303	30	0,9841	328.109	950	554	10%	30%	60%
IT-00304	30	0,9830	318.645	950	554	10%	30%	60%
IT-00305	30	0,9838	324.478	950	554	10%	30%	60%
IT-00306	30	0,9846	341.462	950	554	10%	30%	60%
IT-00307	30	0,9848	339.325	950	554	10%	30%	60%
IT-00308	30	0,9837	327.680	950	554	10%	30%	60%
IT-00309	30	0,9836	322.048	950	554	10%	30%	60%
IT-00310	30	0,9844	328.361	950	554	10%	30%	60%
IT-00311	30	0,9831	319.395	950	554	10%	30%	60%
IT-00312	30	0,9833	317.315	950	554	10%	30%	60%
IT-00313	30	0,9843	326.482	950	554	10%	30%	60%
IT-00314	30	0,9836	327.206	950	554	10%	30%	60%
IT-00315	30	0,9833	317.221	950	554	10%	30%	60%
IT-00316	30	0,9841	323.520	950	554	10%	30%	60%
IT-00317	30	0,9830	318.652	950	554	10%	30%	60%
IT-00318	30	0,9830	312.490	950	554	10%	30%	60%
IT-00319	30	0,9841	323.862	950	554	10%	30%	60%
IT-00320	30	0,9837	323.338	950	554	10%	30%	60%
IT-00321	30	0,9839	321.266	950	554	10%	30%	60%
IT-00322	30	0,9836	321.498	950	554	10%	30%	60%
IT-00323	30	0,9837	318.183	950	554	10%	30%	60%
IT-00324	30	0,9831	313.827	950	554	10%	30%	60%
IT-00325	30	0,9835	314.955	950	554	10%	30%	60%
IT-00326	30	0,9828	309.688	950	554	10%	30%	60%
IT-00327	30	0,9835	314.654	950	554	10%	30%	60%
IT-00328	30	0,9825	306.425	950	554	10%	30%	60%
IT-00329	30	0,9834	313.609	950	554	10%	30%	60%
IT-00330	30	0,9753	233.212	950	554	10%	30%	60%
IT-00331	30	0,9757	232.659	950	554	10%	30%	60%
IT-00332	30	0,9754	234.300	950	554	10%	30%	60%
IT-00333	30	0,9751	228.143	950	554	10%	30%	60%
IT-00334	30	0,9744	227.133	950	554	10%	30%	60%
IT-00335	30	0,9752	229.152	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00336	30	0,9743	226.142	950	554	10%	30%	60%
IT-00337	30	0,9749	226.465	950	554	10%	30%	60%
IT-00338	30	0,9745	227.641	950	554	10%	30%	60%
IT-00339	30	0,9748	226.103	950	554	10%	30%	60%
IT-00340	30	0,9754	234.227	950	554	10%	30%	60%
IT-00341	30	0,9745	223.461	950	554	10%	30%	60%
IT-00342	30	0,9746	220.702	950	554	10%	30%	60%
IT-00343	30	0,9749	230.240	950	554	10%	30%	60%
IT-00344	30	0,9743	221.877	950	554	10%	30%	60%
IT-00345	30	0,9746	220.702	950	554	10%	30%	60%
IT-00346	30	0,9761	240.064	950	554	10%	30%	60%
IT-00347	30	0,9742	221.565	950	554	10%	30%	60%
IT-00348	30	0,9746	220.702	950	554	10%	30%	60%
IT-00349	30	0,9743	225.954	950	554	10%	30%	60%
IT-00350	30	0,9743	222.219	950	554	10%	30%	60%
IT-00351	30	0,9746	220.702	950	554	10%	30%	60%
IT-00352	30	0,9743	226.307	950	554	10%	30%	60%
IT-00353	30	0,9740	219.815	950	554	10%	30%	60%
IT-00354	30	0,9746	220.702	950	554	10%	30%	60%
IT-00355	30	0,9739	223.223	950	554	10%	30%	60%
IT-00356	30	0,9736	216.982	950	554	10%	30%	60%
IT-00357	30	0,9737	214.567	950	554	10%	30%	60%
IT-00358	30	0,9733	215.492	950	554	10%	30%	60%
IT-00359	30	0,9737	214.567	950	554	10%	30%	60%
IT-00360	30	0,9728	215.453	950	554	10%	30%	60%
IT-00361	30	0,9734	215.829	950	554	10%	30%	60%
IT-00362	30	0,9737	214.567	950	554	10%	30%	60%
IT-00363	30	0,9758	237.140	950	554	10%	30%	60%
IT-00364	30	0,9732	214.670	950	554	10%	30%	60%
IT-00365	30	0,9737	214.567	950	554	10%	30%	60%
IT-00366	30	0,9730	213.419	950	554	10%	30%	60%
IT-00367	30	0,9737	214.567	950	554	10%	30%	60%
IT-00368	30	0,9841	340.348	950	554	10%	30%	60%
IT-00369	30	0,9829	322.892	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00370	30	0,9832	327.514	950	554	10%	30%	60%
IT-00371	30	0,9821	317.491	950	554	10%	30%	60%
IT-00372	30	0,9831	325.096	950	554	10%	30%	60%
IT-00373	30	0,9826	318.193	950	554	10%	30%	60%
IT-00374	30	0,9847	350.140	950	554	10%	30%	60%
IT-00375	30	0,9831	325.305	950	554	10%	30%	60%
IT-00376	30	0,9839	337.419	950	554	10%	30%	60%
IT-00377	30	0,9837	334.810	950	554	10%	30%	60%
IT-00378	30	0,9830	324.674	950	554	10%	30%	60%
IT-00379	30	0,9823	314.743	950	554	10%	30%	60%
IT-00380	30	0,9844	338.717	950	554	10%	30%	60%
IT-00381	30	0,9839	331.779	950	554	10%	30%	60%
IT-00382	30	0,9839	330.833	950	554	10%	30%	60%
IT-00383	30	0,9847	338.233	950	554	10%	30%	60%
IT-00384	30	0,9836	326.468	950	554	10%	30%	60%
IT-00385	30	0,9833	328.816	950	554	10%	30%	60%
IT-00386	30	0,9840	333.334	950	554	10%	30%	60%
IT-00387	30	0,9836	327.728	950	554	10%	30%	60%
IT-00388	30	0,9817	307.078	950	554	10%	30%	60%
IT-00389	30	0,9833	322.789	950	554	10%	30%	60%
IT-00390	30	0,9842	331.061	950	554	10%	30%	60%
IT-00391	30	0,9830	318.249	950	554	10%	30%	60%
IT-00392	30	0,9836	327.690	950	554	10%	30%	60%
IT-00393	30	0,9829	317.163	950	554	10%	30%	60%
IT-00394	30	0,9830	318.476	950	554	10%	30%	60%
IT-00395	30	0,9822	308.289	950	554	10%	30%	60%
IT-00396	30	0,9821	306.856	950	554	10%	30%	60%
IT-00397	30	0,9832	316.353	950	554	10%	30%	60%
IT-00398	30	0,9815	298.467	950	554	10%	30%	60%
IT-00399	30	0,9828	310.793	950	554	10%	30%	60%
IT-00400	30	0,9826	307.468	950	554	10%	30%	60%
IT-00401	30	0,9826	308.063	950	554	10%	30%	60%
IT-00402	30	0,9823	304.665	950	554	10%	30%	60%
IT-00403	30	0,9838	329.941	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00404	30	0,9825	306.322	950	554	10%	30%	60%
IT-00405	30	0,9738	222.575	950	554	10%	30%	60%
IT-00406	30	0,9751	232.243	950	554	10%	30%	60%
IT-00407	30	0,9726	218.294	950	554	10%	30%	60%
IT-00408	30	0,9741	224.467	950	554	10%	30%	60%
IT-00409	30	0,9736	220.915	950	554	10%	30%	60%
IT-00410	30	0,9728	215.597	950	554	10%	30%	60%
IT-00411	30	0,9729	215.964	950	554	10%	30%	60%
IT-00412	30	0,9735	216.728	950	554	10%	30%	60%
IT-00413	30	0,9735	216.728	950	554	10%	30%	60%
IT-00414	30	0,9720	210.463	950	554	10%	30%	60%
IT-00415	30	0,9719	209.512	950	554	10%	30%	60%
IT-00416	30	0,9726	210.891	950	554	10%	30%	60%
IT-00417	30	0,9834	335.693	950	554	10%	30%	60%
IT-00418	30	0,9815	309.470	950	554	10%	30%	60%
IT-00419	30	0,9834	329.722	950	554	10%	30%	60%
IT-00420	30	0,9830	330.367	950	554	10%	30%	60%
IT-00421	30	0,9832	327.203	950	554	10%	30%	60%
IT-00422	30	0,9823	320.058	950	554	10%	30%	60%
IT-00423	30	0,9825	316.435	950	554	10%	30%	60%
IT-00424	30	0,9817	312.816	950	554	10%	30%	60%
IT-00425	30	0,9818	308.466	950	554	10%	30%	60%
IT-00426	30	0,9836	333.071	950	554	10%	30%	60%
IT-00427	30	0,9824	322.264	950	554	10%	30%	60%
IT-00428	30	0,9799	291.260	950	554	10%	30%	60%
IT-00429	30	0,9821	311.745	950	554	10%	30%	60%
IT-00430	30	0,9811	304.876	950	554	10%	30%	60%
IT-00431	30	0,9815	303.762	950	554	10%	30%	60%
IT-00432	30	0,9841	334.587	950	554	10%	30%	60%
IT-00433	30	0,9817	312.009	950	554	10%	30%	60%
IT-00434	30	0,9814	302.313	950	554	10%	30%	60%
IT-00435	30	0,9816	304.888	950	554	10%	30%	60%
IT-00436	30	0,9793	284.757	950	554	10%	30%	60%
IT-00437	30	0,9809	296.437	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00438	30	0,9775	266.171	950	554	10%	30%	60%
IT-00439	30	0,9802	288.254	950	554	10%	30%	60%
IT-00440	30	0,9816	305.617	950	554	10%	30%	60%
IT-00441	30	0,9820	304.911	950	554	10%	30%	60%
IT-00442	30	0,9802	288.930	950	554	10%	30%	60%
IT-00443	30	0,9816	299.466	950	554	10%	30%	60%
IT-00444	30	0,9800	286.896	950	554	10%	30%	60%
IT-00445	30	0,9816	300.109	950	554	10%	30%	60%
IT-00446	30	0,9796	281.755	950	554	10%	30%	60%
IT-00447	30	0,9808	290.718	950	554	10%	30%	60%
IT-00448	30	0,9812	294.710	950	554	10%	30%	60%
IT-00449	30	0,9803	289.904	950	554	10%	30%	60%
IT-00450	30	0,9814	297.553	950	554	10%	30%	60%
IT-00451	30	0,9808	290.268	950	554	10%	30%	60%
IT-00452	30	0,9796	281.572	950	554	10%	30%	60%
IT-00453	30	0,9804	285.582	950	554	10%	30%	60%
IT-00454	30	0,9808	295.152	950	554	10%	30%	60%
IT-00455	30	0,9813	296.211	950	554	10%	30%	60%
IT-00456	30	0,9794	280.279	950	554	10%	30%	60%
IT-00457	30	0,9808	290.554	950	554	10%	30%	60%
IT-00458	30	0,9803	284.254	950	554	10%	30%	60%
IT-00459	30	0,9790	276.195	950	554	10%	30%	60%
IT-00460	30	0,9798	279.276	950	554	10%	30%	60%
IT-00461	30	0,9799	280.228	950	554	10%	30%	60%
IT-00462	30	0,9788	273.970	950	554	10%	30%	60%
IT-00463	30	0,9799	280.453	950	554	10%	30%	60%
IT-00464	30	0,9795	275.504	950	554	10%	30%	60%
IT-00465	30	0,9791	271.732	950	554	10%	30%	60%
IT-00466	30	0,9794	274.785	950	554	10%	30%	60%
IT-00467	30	0,9793	274.277	950	554	10%	30%	60%
IT-00468	30	0,9800	276.715	950	554	10%	30%	60%
IT-00469	30	0,9782	263.146	950	554	10%	30%	60%
IT-00470	30	0,9800	276.373	950	554	10%	30%	60%
IT-00471	30	0,9815	299.129	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00472	30	0,9798	274.786	950	554	10%	30%	60%
IT-00473	30	0,9792	268.858	950	554	10%	30%	60%
IT-00474	30	0,9778	258.943	950	554	10%	30%	60%
IT-00475	30	0,9793	269.118	950	554	10%	30%	60%
IT-00476	30	0,9791	267.406	950	554	10%	30%	60%
IT-00477	30	0,9519	138.590	950	554	10%	30%	60%
IT-00478	30	0,9497	131.184	950	554	10%	30%	60%
IT-00479	30	0,9503	132.597	950	554	10%	30%	60%
IT-00480	30	0,9503	132.434	950	554	10%	30%	60%
IT-00481	30	0,9491	127.703	950	554	10%	30%	60%
IT-00482	30	0,9491	127.703	950	554	10%	30%	60%
IT-00483	30	0,9491	127.703	950	554	10%	30%	60%
IT-00484	30	0,9464	122.164	950	554	10%	30%	60%
IT-00485	30	0,9476	126.692	950	554	10%	30%	60%
IT-00486	30	0,9461	123.553	950	554	10%	30%	60%
IT-00487	30	0,9473	128.183	950	554	10%	30%	60%
IT-00488	30	0,9464	122.164	950	554	10%	30%	60%
IT-00489	30	0,9860	464.935	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00490	30	0,9834	412.617	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00491	30	0,9813	377.588	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00492	30	0,9829	403.617	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00493	30	0,9821	382.101	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00494	30	0,9808	362.274	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00495	30	0,9826	390.644	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00496	30	0,9814	372.521	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00497	30	0,9806	360.016	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00498	30	0,9796	353.303	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00499	30	0,9806	360.243	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00500	30	0,9819	372.848	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00501	30	0,9815	367.177	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00502	30	0,9806	360.036	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00503	30	0,9808	355.837	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00504	30	0,9803	349.383	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00505	30	0,9804	351.192	1.211	707	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00506	30	0,9802	347.917	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00507	30	0,9825	381.948	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00508	30	0,9806	353.783	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00509	30	0,9790	332.048	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00510	30	0,9797	341.398	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00511	30	0,9789	330.806	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00512	30	0,9510	160.241	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00513	30	0,9504	156.092	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00514	30	0,9479	152.193	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00515	30	0,9463	148.207	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00516	30	0,9477	149.239	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00517	30	0,9867	488.939	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00518	30	0,9858	467.292	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00519	30	0,9853	448.640	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00520	30	0,9843	434.809	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00521	30	0,9841	431.157	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00522	30	0,9832	406.536	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00523	30	0,9848	445.732	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00524	30	0,9823	390.760	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00525	30	0,9816	386.913	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00526	30	0,9823	391.988	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00527	30	0,9796	358.750	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00528	30	0,9814	376.557	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00529	30	0,9806	365.792	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00530	30	0,9837	408.680	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00531	30	0,9830	403.091	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00532	30	0,9814	376.900	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00533	30	0,9840	414.440	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00534	30	0,9801	357.630	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00535	30	0,9819	378.379	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00536	30	0,9800	356.119	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00537	30	0,9820	379.684	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00538	30	0,9838	411.028	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00539	30	0,9816	373.597	1.225	714	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00540	30	0,9810	370.670	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00541	30	0,9813	368.618	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00542	30	0,9800	356.197	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00543	30	0,9813	368.601	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00544	30	0,9825	394.976	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00545	30	0,9809	362.851	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00546	30	0,9808	362.161	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00547	30	0,9819	385.609	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00548	30	0,9801	351.568	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00549	30	0,9811	359.417	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00550	30	0,9537	168.435	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00551	30	0,9564	183.086	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00552	30	0,9529	168.724	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00553	30	0,9528	168.418	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00554	30	0,9518	162.755	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00555	30	0,9518	162.755	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00556	30	0,9492	155.618	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00557	30	0,9488	156.941	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00558	30	0,9481	155.125	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00559	30	0,9280	142.125	973	568	10%	30%	60%
IT-00560	30	0,9557	136.667	973	568	10%	30%	60%
IT-00561	30	0,9484	129.462	973	568	10%	30%	60%
IT-00562	30	0,9356	108.757	973	568	10%	30%	60%
IT-00563	30	0,9372	133.544	1.241	724	10%	30%	60%
IT-00564	30	0,9390	139.267	1.254	732	10%	30%	60%
IT-00565	30	0,9166	126.071	973	568	10%	30%	60%
IT-00566	30	0,9501	121.713	973	568	10%	30%	60%
IT-00567	30	0,9421	115.177	973	568	10%	30%	60%
IT-00568	30	0,9326	102.765	973	568	10%	30%	60%
IT-00569	30	0,9345	126.630	1.241	724	10%	30%	60%
IT-00570	30	0,9363	132.057	1.254	732	10%	30%	60%
IT-00571	30	0,9105	118.343	973	568	10%	30%	60%
IT-00572	30	0,9471	114.335	973	568	10%	30%	60%
IT-00573	30	0,9421	113.723	973	568	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00574	30	0,9287	96.308	973	568	10%	30%	60%
IT-00575	30	0,9310	119.088	1.241	724	10%	30%	60%
IT-00576	30	0,9329	124.224	1.254	732	10%	30%	60%
IT-00577	30	0,9794	332.631	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00578	30	0,9807	354.975	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00579	30	0,9804	349.734	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00580	30	0,9844	332.840	950	554	10%	30%	60%
IT-00581	30	0,9836	315.918	950	554	10%	30%	60%
IT-00582	30	0,9464	122.164	950	554	10%	30%	60%
IT-00583	30	0,9398	112.121	950	554	10%	30%	60%
IT-00584	30	0,9816	381.869	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00585	30	0,9399	134.104	1.211	707	10%	30%	60%
IT-00586	30	0,9818	377.062	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00587	30	0,9811	360.088	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00588	30	0,9483	153.270	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00589	30	0,9750	226.956	950	554	10%	30%	60%
IT-00590	30	0,9868	746.055	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00591	30	0,9829	307.415	950	554	10%	30%	60%
IT-00592	30	0,8953	103.626	981	572	10%	30%	60%
IT-00593	30	0,8920	100.798	983	573	10%	30%	60%
IT-00594	30	0,8879	98.412	985	574	10%	30%	60%
IT-00595	30	0,9814	364.341	1.225	714	10%	30%	60%
IT-00601	25	0,9937	438.129	1.205	703	10%	20%	30%
IT-00602	25	0,9929	404.292	1.205	703	10%	20%	30%
IT-00603	25	0,9927	392.578	1.205	703	10%	20%	30%
IT-00604	25	0,9931	398.498	1.205	703	10%	20%	30%
IT-00605	25	0,9932	395.304	1.205	703	10%	20%	30%
IT-00606	25	0,9925	587.619	1.606	937	10%	20%	30%
IT-00607	25	0,9905	507.810	1.606	937	10%	20%	30%
IT-00608	25	0,9912	515.172	1.606	937	10%	20%	30%
IT-00609	25	0,9922	540.811	1.606	937	10%	20%	30%
IT-00610	25	0,9922	530.323	1.606	937	10%	20%	30%
IT-00611	25	0,9925	533.964	1.606	937	10%	20%	30%
IT-00612	25	1,0000	543.185	1.104	644	10%	20%	30%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00613	25	1,0000	401.296	1.104	644	10%	20%	30%
IT-00614	25	1,0000	1.172.483	2.695	1.572	10%	20%	30%
IT-00616	25	0,9970	446.053	886	517	10%	20%	30%
IT-00617	25	0,9930	307.734	886	517	10%	20%	30%
IT-00618	25	0,9902	531.985	2.614	1.525	10%	20%	30%
IT-00619	25	0,9877	566.379	1.807	1.054	10%	20%	30%
IT-00620	25	0,9876	553.515	1.807	1.054	10%	20%	30%
IT-00629	20	0	0	-	-	-	-	-
IT-00630	20	0	0	-	-	-	-	-
IT-00631	20	0	0	-	-	-	-	-
IT-00632	20	0	0	-	-	-	-	-
IT-00633	20	0,1116	9.876	1.101	661	15%	30%	45%
IT-00634	20	0,4325	50.637	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00635	20	1	87.393	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00636	20	1	97.463	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00637	20	1	108.345	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00638	20	1	91.568	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00639	20	1	86.504	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00640	20	1	83.050	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00641	20	1	84.095	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00642	20	1	85.457	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00643	20	1	85.561	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00652	20	0	0	-	-	-	-	-
IT-00653	20	0	0	-	-	-	-	-
IT-00654	20	0	0	-	-	-	-	-
IT-00655	20	0	0	-	-	-	-	-
IT-00656	20	0	0	-	-	-	-	-
IT-00657	20	0,1668	15.244	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00658	20	0,4323	53.564	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00659	20	0,4961	65.981	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00660	20	1	78.409	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00661	20	1	65.240	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00662	20	1	63.165	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00663	20	0,4993	61.167	1.050	630	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00664	20	1	62.136	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00665	20	1	63.421	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00666	20	1	63.452	1.050	630	15%	30%	45%
IT-00667	20	1,0000	493.663	500	200	20%	40%	50%
IT-00668	20	0,2723	81.915	2.550	765	20%	40%	50%
IT-00672	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00673	25	0,3393	55.659	400	200	20%	40%	50%
IT-00674	25	0,5671	99.475	400	200	20%	40%	50%
IT-00675	25	0,6638	118.084	400	200	20%	40%	50%
IT-00676	25	0,7183	127.716	400	200	20%	40%	50%
IT-00677	25	0,7537	133.294	400	200	20%	40%	50%
IT-00678	25	0,7805	137.852	400	200	20%	40%	50%
IT-00679	25	0,8010	141.229	400	200	20%	40%	50%
IT-00680	25	0,8216	146.852	400	200	20%	40%	50%
IT-00681	25	0,8392	152.307	400	200	20%	40%	50%
IT-00682	25	0,8493	153.598	400	200	20%	40%	50%
IT-00683	25	0,8637	160.161	400	200	20%	40%	50%
IT-00684	25	0,8735	164.197	400	200	20%	40%	50%
IT-00685	25	0,8815	167.520	400	200	20%	40%	50%
IT-00686	25	0,8864	168.484	400	200	20%	40%	50%
IT-00687	25	0,8880	166.332	400	200	20%	40%	50%
IT-00688	25	0,8954	171.399	400	200	20%	40%	50%
IT-00689	25	0,9015	175.915	400	200	20%	40%	50%
IT-00690	25	0,9073	180.892	400	200	20%	40%	50%
IT-00691	25	0,9117	184.494	400	200	20%	40%	50%
IT-00692	25	0,8968	171.218	400	200	20%	40%	50%
IT-00693	25	0,9027	175.430	400	200	20%	40%	50%
IT-00694	25	0,9084	180.185	400	200	20%	40%	50%
IT-00698	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00699	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00700	25	0,1151	12.137	400	200	20%	40%	50%
IT-00701	25	0,3390	39.191	400	200	20%	40%	50%
IT-00702	25	0,4597	56.201	400	200	20%	40%	50%
IT-00703	25	0,5366	68.279	400	200	20%	40%	50%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rin v 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00704	25	0,5943	78.661	400	200	20%	40%	50%
IT-00705	25	0,6370	87.023	400	200	20%	40%	50%
IT-00706	25	0,6780	96.940	400	200	20%	40%	50%
IT-00707	25	0,7119	106.265	400	200	20%	40%	50%
IT-00708	25	0,7313	110.933	400	200	20%	40%	50%
IT-00709	25	0,7595	120.945	400	200	20%	40%	50%
IT-00710	25	0,7794	128.188	400	200	20%	40%	50%
IT-00711	25	0,7960	134.628	400	200	20%	40%	50%
IT-00712	25	0,8066	138.114	400	200	20%	40%	50%
IT-00713	25	0,8110	138.096	400	200	20%	40%	50%
IT-00714	25	0,8246	144.490	400	200	20%	40%	50%
IT-00715	25	0,8343	148.814	400	200	20%	40%	50%
IT-00716	25	0,8440	153.646	400	200	20%	40%	50%
IT-00717	25	0,8513	157.067	400	200	20%	40%	50%
IT-00718	25	0,8261	144.340	400	200	20%	40%	50%
IT-00719	25	0,8355	148.387	400	200	20%	40%	50%
IT-00720	25	0,8450	153.023	400	200	20%	40%	50%
IT-00724	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00725	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00726	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00727	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00728	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00729	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00730	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00731	25	0,0860	4.466	400	200	20%	40%	50%
IT-00732	25	0,3305	21.343	400	200	20%	40%	50%
IT-00733	25	0,4793	36.495	400	200	20%	40%	50%
IT-00734	25	0,5567	46.340	400	200	20%	40%	50%
IT-00735	25	0,6421	60.958	400	200	20%	40%	50%
IT-00736	25	0,6958	72.206	400	200	20%	40%	50%
IT-00737	25	0,7365	82.269	400	200	20%	40%	50%
IT-00738	25	0,7628	89.137	400	200	20%	40%	50%
IT-00739	25	0,7774	92.447	400	200	20%	40%	50%
IT-00740	25	0,7988	99.520	400	200	20%	40%	50%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00741	25	0,8103	102.867	400	200	20%	40%	50%
IT-00742	25	0,8215	106.689	400	200	20%	40%	50%
IT-00743	25	0,8293	109.097	400	200	20%	40%	50%
IT-00744	25	0,8013	99.586	400	200	20%	40%	50%
IT-00745	25	0,8124	102.737	400	200	20%	40%	50%
IT-00746	25	0,8235	106.441	400	200	20%	40%	50%
IT-00750	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00751	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00752	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00753	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00754	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00755	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00756	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00757	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00758	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00759	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00760	25	0,1815	11.043	400	200	20%	40%	50%
IT-00761	25	0,3771	28.257	400	200	20%	40%	50%
IT-00762	25	0,4893	42.198	400	200	20%	40%	50%
IT-00763	25	0,5677	54.793	400	200	20%	40%	50%
IT-00764	25	0,6154	63.747	400	200	20%	40%	50%
IT-00765	25	0,6411	68.695	400	200	20%	40%	50%
IT-00766	25	0,6756	76.751	400	200	20%	40%	50%
IT-00767	25	0,6908	79.951	400	200	20%	40%	50%
IT-00768	25	0,7064	83.567	400	200	20%	40%	50%
IT-00769	25	0,7168	85.749	400	200	20%	40%	50%
IT-00770	25	0,6785	76.970	400	200	20%	40%	50%
IT-00771	25	0,6929	79.896	400	200	20%	40%	50%
IT-00772	25	0,7082	83.416	400	200	20%	40%	50%
IT-00776	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00777	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00778	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00779	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00780	25	0,0000	0	-	-	-	-	-

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00781	25	0,2146	18.046	700	350	20%	40%	50%
IT-00782	25	0,3703	35.786	700	350	20%	40%	50%
IT-00783	25	0,4136	40.622	700	350	20%	40%	50%
IT-00784	25	0,4657	47.685	700	350	20%	40%	50%
IT-00785	25	0,5067	53.763	700	350	20%	40%	50%
IT-00786	25	0,4987	50.810	700	350	20%	40%	50%
IT-00787	25	0,5432	58.377	700	350	20%	40%	50%
IT-00788	25	0,5609	60.980	700	350	20%	40%	50%
IT-00789	25	0,6058	70.547	700	350	20%	40%	50%
IT-00790	25	0,6335	76.888	700	350	20%	40%	50%
IT-00791	25	0,6504	80.680	700	350	20%	40%	50%
IT-00792	25	0,6754	87.519	700	350	20%	40%	50%
IT-00793	25	0,6878	90.664	700	350	20%	40%	50%
IT-00794	25	0,7007	94.251	700	350	20%	40%	50%
IT-00795	25	0,7097	96.619	700	350	20%	40%	50%
IT-00796	25	0,6769	87.491	700	350	20%	40%	50%
IT-00797	25	0,6888	90.434	700	350	20%	40%	50%
IT-00798	25	0,7014	93.902	700	350	20%	40%	50%
IT-00802	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00803	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00804	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00805	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00806	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00807	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00808	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00809	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00810	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00811	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00812	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00813	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00814	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00815	25	0,2054	13.205	700	350	20%	40%	50%
IT-00816	25	0,3218	23.402	700	350	20%	40%	50%
IT-00817	25	0,3909	30.736	700	350	20%	40%	50%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00818	25	0,4553	38.842	700	350	20%	40%	50%
IT-00819	25	0,4733	41.009	700	350	20%	40%	50%
IT-00820	25	0,4943	43.814	700	350	20%	40%	50%
IT-00821	25	0,5058	45.205	700	350	20%	40%	50%
IT-00822	25	0,4572	38.886	700	350	20%	40%	50%
IT-00823	25	0,4757	41.117	700	350	20%	40%	50%
IT-00824	25	0,4953	43.683	700	350	20%	40%	50%
IT-00826	25	0,6713	65.992	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00827	25	0,9542	226.950	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00828	25	0,8464	158.017	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00829	25	0,8824	165.895	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00830	25	0,9000	164.779	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00831	25	0,9097	159.711	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00832	25	0,9074	139.954	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00833	25	0,9013	119.859	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00834	25	0,9083	135.116	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00835	25	0,9176	156.250	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00836	25	0,9047	139.485	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00837	25	0,9161	150.693	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00838	25	0,9278	166.923	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00839	25	0,9352	178.260	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00840	25	0,9367	190.645	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00841	25	0,9422	208.796	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00842	25	0,9418	222.397	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00843	25	0,9471	237.306	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00844	25	0,9493	241.681	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00845	25	0,9507	242.832	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00846	25	0,9451	231.364	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00847	25	0,9474	234.821	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00848	25	0,9497	238.922	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00850	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00851	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00852	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00853	25	0,0000	0	-	-	-	-	-

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00854	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00855	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00856	25	0,1923	9.687	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00857	25	0,2913	15.093	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00858	25	0,3986	23.215	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00859	25	0,4935	32.819	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00860	25	0,5534	40.438	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00861	25	0,6804	65.239	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00862	25	0,7607	92.031	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00863	25	0,8127	119.264	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00864	25	0,8413	143.772	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00865	25	0,8661	170.859	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00866	25	0,8769	189.549	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00867	25	0,8878	203.840	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00868	25	0,8926	208.359	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00869	25	0,8954	209.527	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00870	25	0,8838	198.213	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00871	25	0,8887	201.887	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00872	25	0,8934	206.074	1.500	500	18%	37%	55%
IT-00873	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00874	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00875	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00876	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00877	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00878	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00879	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00880	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00881	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00882	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00883	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00884	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00885	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00886	25	0,2033	16.459	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00887	25	0,3937	39.643	2.000	600	18%	35%	53%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00888	25	0,4559	49.222	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00889	25	0,4798	52.603	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00890	25	0,5044	56.382	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00891	25	0,5166	57.746	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00892	25	0,4568	48.853	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00893	25	0,4808	52.181	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00894	25	0,5050	55.803	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00895	25	0,8861	776.050	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00896	25	0,9091	706.007	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00897	25	0,9188	635.496	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00898	25	0,9257	588.559	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00899	25	0,9267	530.720	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00900	25	0,9246	473.119	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00901	25	0,9220	424.332	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00902	25	0,9211	392.140	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00903	25	0,9260	390.923	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00904	25	0,9295	387.029	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00905	25	0,9339	391.322	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00906	25	0,9361	386.654	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00907	25	0,9396	391.846	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00908	25	0,9443	406.836	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00909	25	0,9494	429.026	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00910	25	0,9500	422.536	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00911	25	0,9521	428.164	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00912	25	0,9540	434.126	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00913	25	0,9555	437.974	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00914	25	0,9502	418.074	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00915	25	0,9523	423.105	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00916	25	0,9542	428.556	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00917	25	0,6357	277.822	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00918	25	0,7100	269.874	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00919	25	0,7365	242.083	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00920	25	0,7487	215.985	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00921	25	0,7323	173.914	2.000	600	18%	35%	53%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00922	25	0,7300	153.545	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00923	25	0,7214	134.156	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00924	25	0,7740	160.925	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00925	25	0,8168	192.030	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00926	25	0,8481	222.729	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00927	25	0,8879	289.962	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00928	25	0,8915	286.789	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00929	25	0,9004	299.943	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00930	25	0,9088	315.692	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00931	25	0,9162	332.026	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00932	25	0,9199	337.198	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00933	25	0,9232	342.219	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00934	25	0,9263	347.550	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00935	25	0,9286	350.747	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00936	25	0,9204	333.738	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00937	25	0,9236	338.268	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00938	25	0,9266	343.193	2.000	600	18%	35%	53%
IT-00940	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00941	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00942	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00943	25	0,3297	188.066	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00944	25	0,3520	197.824	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00945	25	0,3538	193.244	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00946	25	0,4435	251.889	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00947	25	0,4280	232.829	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00948	25	0,4398	240.228	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00949	25	0,4522	248.956	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00950	25	0,4757	269.582	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00951	25	0,5065	300.209	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00952	25	0,5050	296.550	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00953	25	0,5045	294.286	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00954	25	0,5126	301.843	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00955	25	0,5158	304.163	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00956	25	0,5120	298.762	2.200	800	10%	20%	30%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00957	25	0,5125	298.463	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00958	25	0,5138	299.019	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00959	25	0,5125	296.882	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00960	25	0,5009	286.108	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00961	25	0,5009	285.177	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00962	25	0,5016	285.105	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00964	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00965	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00966	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00967	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00968	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00969	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00970	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00971	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00972	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00973	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00974	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00975	25	0,0348	16.940	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00976	25	0,0740	37.313	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00977	25	0,1109	57.953	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00978	25	0,1586	87.009	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00979	25	0,1912	108.583	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00980	25	0,1949	110.966	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00981	25	0,1547	84.162	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00982	25	0,1908	107.948	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00983	25	0,1854	104.151	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00984	25	0,1768	98.508	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00985	25	0,1731	95.985	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00986	25	0,1707	94.306	2.200	800	10%	20%	30%
IT-00988	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00989	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00990	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00991	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00992	25	0,0000	0	-	-	-	-	-

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-00993	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00994	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00995	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00996	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00997	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00998	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-00999	25	0,2061	9.640	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01000	25	0,3503	18.972	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01001	25	0,4382	26.179	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01002	25	0,5651	41.639	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01003	25	0,6368	53.935	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01004	25	0,6554	56.612	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01005	25	0,6662	57.716	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01006	25	0,6777	59.196	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01007	25	0,6788	58.120	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01008	25	0,6539	55.279	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01009	25	0,6647	56.288	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01010	25	0,6761	57.665	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01012	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-01013	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-01014	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-01015	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-01016	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-01017	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-01018	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-01019	25	0,0032	1.444	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01020	25	0,0810	38.777	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01021	25	0,1446	73.377	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01022	25	0,1798	94.253	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01023	25	0,1867	98.218	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01024	25	0,2016	107.452	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01025	25	0,1890	98.972	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01026	25	0,3839	210.543	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01027	25	0,2399	132.702	2.200	800	10%	20%	30%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01028	25	0,2538	142.476	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01029	25	0,2168	116.303	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01030	25	0,2512	140.222	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01031	25	0,2466	136.805	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01032	25	0,2370	130.228	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01033	25	0,2342	128.087	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01034	25	0,2326	126.796	2.200	800	10%	20%	30%
IT-01035	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-01036	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-01038	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-01042	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01043	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01044	25	1,0000	22.913	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01045	25	1,0000	10.085	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01046	25	1,0000	12.316	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01047	25	1,0000	37.807	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01048	25	1,0000	58.320	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01049	25	1,0000	69.208	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01050	25	1,0000	60.767	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01051	25	1,0000	72.501	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01052	25	1,0000	96.007	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01053	25	1,0000	119.143	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01054	25	1,0000	144.413	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01055	25	1,0000	144.071	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01056	25	1,0000	146.581	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01057	25	1,0000	146.812	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01062	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01063	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01064	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01065	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01066	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01067	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01068	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01069	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01070	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01071	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01072	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01073	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01074	25	1,0000	24.360	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01075	25	1,0000	55.135	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01076	25	1,0000	85.925	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01077	25	1,0000	116.446	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01078	25	1,0000	120.524	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01079	25	1,0000	122.907	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01080	25	1,0000	122.794	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01085	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01086	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01087	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01088	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01089	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01090	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01091	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01092	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01093	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01094	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01095	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01096	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01097	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01098	25	1,0000	13.776	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01099	25	1,0000	37.219	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01100	25	1,0000	60.957	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01101	25	1,0000	64.096	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01102	25	1,0000	64.541	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01103	25	1,0000	66.557	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01104	25	1,0000	65.654	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01109	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01110	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01111	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01112	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01113	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01114	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01115	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01116	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01117	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01118	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01119	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01120	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01121	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01122	25	1,0000	15.423	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01123	25	1,0000	37.011	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01124	25	1,0000	58.588	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01125	25	1,0000	60.936	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01126	25	1,0000	61.386	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01127	25	1,0000	63.390	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01128	25	1,0000	62.433	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01133	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01134	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01135	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01136	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01137	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01138	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01139	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01140	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01141	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01142	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01143	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01144	25	1,0000	9.110	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01145	25	1,0000	34.172	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01146	25	1,0000	36.070	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01147	25	1,0000	34.650	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01149	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01150	25	1,0000	44.845	1.060	320	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01151	25	1,0000	32.346	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01152	25	1,0000	34.681	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01153	25	1,0000	56.613	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01154	25	1,0000	73.478	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01155	25	1,0000	83.104	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01156	25	1,0000	74.526	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01157	25	1,0000	82.423	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01158	25	1,0000	101.128	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01159	25	1,0000	118.505	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01160	25	1,0000	137.335	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01161	25	1,0000	135.512	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01162	25	1,0000	137.766	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01163	25	1,0000	138.163	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01168	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01169	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01170	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01171	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01172	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01173	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01174	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01175	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01176	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01177	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01178	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01179	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01180	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01181	25	1,0000	23.161	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01182	25	1,0000	48.182	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01183	25	1,0000	72.970	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01184	25	1,0000	77.471	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01185	25	1,0000	77.807	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01186	25	1,0000	79.545	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01187	25	1,0000	79.301	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01192	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01193	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01194	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01195	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01196	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01197	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01198	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01199	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01200	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01201	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01202	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01203	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01204	25	1,0000	2.237	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01205	25	1,0000	18.371	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01206	25	1,0000	34.087	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01207	25	1,0000	49.746	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01208	25	1,0000	50.563	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01209	25	1,0000	50.966	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01210	25	1,0000	52.660	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01211	25	1,0000	51.907	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01216	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01217	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01218	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01219	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01220	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01221	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01222	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01223	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01224	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01225	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01226	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01227	25	1,0000	4.636	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01228	25	1,0000	20.489	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01229	25	1,0000	36.284	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01230	25	1,0000	37.603	1.500	460	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01231	25	1,0000	38.051	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01232	25	1,0000	39.726	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01233	25	1,0000	38.715	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01238	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01239	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01240	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01241	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01242	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01243	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01244	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01245	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01246	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01247	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01248	25	1,0000	9.590	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01249	25	1,0000	22.398	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01250	25	1,0000	34.924	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01251	25	1,0000	36.692	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01252	25	1,0000	35.550	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01253	25	1,0000	96.076	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01254	25	1,0000	86.064	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01255	25	1,0000	77.969	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01256	25	1,0000	61.784	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01259	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01260	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01261	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01262	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01263	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01264	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01265	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01266	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01267	25	1,0000	19.176	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01268	25	1,0000	40.609	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01269	25	1,0000	65.332	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01272	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01273	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01274	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01275	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01276	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01277	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01278	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01279	25	1,0000	2.987	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01280	25	1,0000	20.696	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01282	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01283	25	1,0000	26.301	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01285	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01286	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01287	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01288	25	1,0000	2.245	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01289	25	1,0000	14.460	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01294	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01295	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01296	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01297	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01298	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01299	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01300	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01301	25	1,0000	15.443	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01302	25	1,0000	31.575	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01303	25	1,0000	49.647	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01304	25	1,0000	66.930	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01307	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01308	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01309	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01310	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01311	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01312	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01313	25	1,0000	11.845	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01314	25	1,0000	30.212	1.500	460	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01315	25	1,0000	50.551	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01318	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01319	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01320	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01321	25	1,0000	10.371	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01322	25	1,0000	38.182	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01323	25	1,0000	68.389	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01324	25	1,0000	73.653	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01325	25	1,0000	75.460	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01326	25	1,0000	74.981	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01327	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01328	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01329	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01330	25	1,0000	14.336	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01331	25	1,0000	49.222	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01332	25	1,0000	58.258	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01333	25	1,0000	60.019	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01334	25	1,0000	59.277	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01335	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01336	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01337	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01338	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01339	25	1,0000	15.868	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01340	25	1,0000	22.777	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01341	25	1,0000	24.375	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01342	25	1,0000	23.051	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01343	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01344	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01345	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01346	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01347	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01348	25	1,0000	14.607	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01349	25	1,0000	20.198	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01350	25	1,0000	20.648	1.600	480	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01351	25	1,0000	22.245	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01352	25	1,0000	20.877	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01353	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01354	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01355	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01356	25	1,0000	2.314	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01357	25	1,0000	3.894	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01358	25	1,0000	2.152	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01359	25	1,0000	2.090	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01360	25	1,0000	22.506	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01361	25	1,0000	44.175	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01362	25	1,0000	67.537	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01363	25	1,0000	70.862	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01364	25	1,0000	72.470	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01365	25	1,0000	72.214	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01366	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01367	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01368	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01369	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01370	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01371	25	1,0000	27.230	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01372	25	1,0000	35.104	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01373	25	1,0000	35.440	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01374	25	1,0000	36.754	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01375	25	1,0000	36.084	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01376	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01377	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01378	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01379	25	1,0000	12.893	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01380	25	1,0000	16.427	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01381	25	1,0000	16.830	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01382	25	1,0000	18.183	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01383	25	1,0000	17.085	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01384	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01385	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01386	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01387	25	1,0000	3.663	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01388	25	1,0000	7.387	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01389	25	1,0000	7.835	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01390	25	1,0000	9.208	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01391	25	1,0000	7.893	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01392	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01393	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01394	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01395	25	1,0000	4.708	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01396	25	1,0000	6.174	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01397	25	1,0000	4.728	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01398	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01399	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01400	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01401	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01402	25	1,0000	22.742	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01403	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01404	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01405	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01406	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01407	25	1,0000	2.035	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01408	25	1,0000	22.221	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01409	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01410	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01411	25	1,0000	10.313	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01412	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-01413	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-01414	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-01415	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-01416	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-01417	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-01418	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01419	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-01420	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-01421	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-01422	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-01423	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-01424	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-01425	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-01426	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-01427	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-01428	25	1,0000	-	1.720	520	15%	30%	45%
IT-01429	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-01430	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-01431	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-01432	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-01433	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-01434	25	1,0000	-	1.680	500	15%	30%	45%
IT-01435	25	1,0000	-	1.680	500	15%	30%	45%
IT-01436	25	1,0000	-	1.680	500	15%	30%	45%
IT-01437	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-01438	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-01439	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-01440	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-01442	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01445	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01446	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01447	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01448	25	0,0000	0	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01451	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-01452	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-01453	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-01454	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-01455	25	1,0000	3.148	1.860	560	15%	30%	45%
IT-01457	25	1,0000	140.681	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01458	25	1,0000	142.572	1.260	380	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01459	25	1,0000	144.885	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01460	25	1,0000	117.602	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01461	25	1,0000	119.348	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01462	25	1,0000	121.559	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01463	25	1,0000	62.738	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01464	25	1,0000	64.105	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01465	25	1,0000	66.009	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01466	25	1,0000	59.644	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01467	25	1,0000	60.995	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01468	25	1,0000	62.890	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01469	25	1,0000	32.946	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01470	25	1,0000	34.165	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01471	25	1,0000	35.982	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01472	25	1,0000	132.345	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01473	25	1,0000	134.066	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01474	25	1,0000	136.138	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01475	25	1,0000	75.836	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01476	25	1,0000	77.098	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01477	25	1,0000	78.719	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01478	25	1,0000	49.489	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01479	25	1,0000	50.648	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01480	25	1,0000	52.251	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01481	25	1,0000	36.801	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01482	25	1,0000	37.922	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01483	25	1,0000	39.518	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01484	25	1,0000	33.709	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01485	25	1,0000	34.863	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01486	25	1,0000	36.552	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01487	25	1,0000	71.752	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01488	25	1,0000	73.031	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01489	25	1,0000	74.723	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01490	25	1,0000	56.653	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01491	25	1,0000	57.857	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01492	25	1,0000	59.518	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01493	25	1,0000	21.857	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01494	25	1,0000	22.860	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01495	25	1,0000	24.396	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01496	25	1,0000	19.767	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01497	25	1,0000	20.764	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01498	25	1,0000	22.300	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01499	25	1,0000	1.762	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01500	25	1,0000	2.704	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01501	25	1,0000	4.240	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01502	25	1,0000	69.063	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01503	25	1,0000	70.220	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01504	25	1,0000	71.722	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01505	25	1,0000	34.365	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01506	25	1,0000	35.258	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01507	25	1,0000	36.505	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01508	25	1,0000	16.075	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01509	25	1,0000	16.937	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01510	25	1,0000	18.238	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01511	25	1,0000	7.225	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01512	25	1,0000	8.083	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01513	25	1,0000	9.412	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01514	25	1,0000	4.133	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01515	25	1,0000	5.023	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01516	25	1,0000	6.446	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01517	25	1,0000	-	1.680	500	15%	30%	45%
IT-01518	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01519	25	1,0000	135.796	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01520	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01521	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01522	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01523	25	1,0000	87.533	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01524	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01525	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01526	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01527	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-01529	25	1,0000	136.398	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01530	25	1,0000	140.049	1.060	320	15%	30%	45%
IT-03103	20	0,2836	33.833	1.500	900	15%	30%	45%
IT-03104	20	0,4008	48.342	1.350	810	15%	30%	45%
IT-03105	20	0,3425	41.086	1.425	855	15%	30%	45%
IT-03106	20	0,2040	24.160	1.600	960	15%	30%	45%
IT-03107	20	0,1590	19.424	1.700	1.020	15%	30%	45%
IT-03108	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-03109	20	0,2172	26.671	1.625	975	15%	30%	45%
IT-03110	20	0,2950	35.127	1.500	900	15%	30%	45%
IT-03111	20	0,4113	49.522	1.350	810	15%	30%	45%
IT-03112	20	0,3535	42.324	1.425	855	15%	30%	45%
IT-03113	20	0,2160	25.530	1.600	960	15%	30%	45%
IT-03114	20	0,1712	20.865	1.700	1.020	15%	30%	45%
IT-03115	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-03116	20	0,2290	28.058	1.625	975	15%	30%	45%
IT-03117	20	0,3087	36.865	1.500	900	15%	30%	45%
IT-03118	20	0,4232	51.103	1.350	810	15%	30%	45%
IT-03119	20	0,3663	43.984	1.425	855	15%	30%	45%
IT-03120	20	0,2309	27.373	1.600	960	15%	30%	45%
IT-03121	20	0,1866	22.808	1.700	1.020	15%	30%	45%
IT-03122	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-03123	20	0,2435	29.925	1.625	975	15%	30%	45%
IT-03124	20	0,3110	36.776	1.500	900	15%	30%	45%
IT-03125	20	0,4265	51.040	1.350	810	15%	30%	45%
IT-03126	20	0,3691	43.908	1.425	855	15%	30%	45%
IT-03127	20	0,2325	27.266	1.600	960	15%	30%	45%
IT-03128	20	0,1876	22.679	1.700	1.020	15%	30%	45%
IT-03129	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-03130	20	0,2451	29.812	1.625	975	15%	30%	45%
IT-03131	20	0,3248	38.652	1.500	900	15%	30%	45%
IT-03132	20	0,4383	52.747	1.350	810	15%	30%	45%
IT-03133	20	0,3819	45.699	1.425	855	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-03134	20	0,2478	29.255	1.600	960	15%	30%	45%
IT-03135	20	0,2035	24.775	1.700	1.020	15%	30%	45%
IT-03136	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-03137	20	0,2599	31.823	1.625	975	15%	30%	45%
IT-04001	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04002	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04003	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04004	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04005	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04006	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04007	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04008	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04009	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04010	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04011	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04012	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04013	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04014	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04015	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04016	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04017	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04018	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04019	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04020	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04021	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04022	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04023	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04024	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04025	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04026	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04027	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-04028	25	0,7186	85.535	400	200	20%	40%	50%
IT-04029	25	0,7328	89.251	400	200	20%	40%	50%
IT-04841	25	0,9436	213.720	1.500	500	18%	37%	55%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11042	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11043	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11044	25	1,0000	22.913	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11045	25	1,0000	10.085	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11046	25	1,0000	12.316	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11047	25	1,0000	37.807	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11048	25	1,0000	58.320	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11049	25	1,0000	69.208	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11050	25	1,0000	60.767	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11051	25	1,0000	72.501	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11052	25	1,0000	96.007	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11053	25	1,0000	119.143	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11054	25	1,0000	144.413	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11055	25	1,0000	144.071	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11056	25	1,0000	146.581	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11057	25	1,0000	146.812	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11062	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11063	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11064	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11065	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11066	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11067	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11068	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11069	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11070	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11071	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11072	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11073	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11074	25	1,0000	24.360	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11075	25	1,0000	55.135	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11076	25	1,0000	85.925	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11077	25	1,0000	116.446	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11078	25	1,0000	120.524	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11079	25	1,0000	122.907	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11080	25	1,0000	122.794	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11085	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11086	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11087	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11088	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11089	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11090	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11091	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11092	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11093	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11094	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11095	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11096	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11097	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11098	25	1,0000	13.776	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11099	25	1,0000	37.219	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11100	25	1,0000	60.957	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11101	25	1,0000	64.096	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11102	25	1,0000	64.541	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11103	25	1,0000	66.557	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11104	25	1,0000	65.654	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11109	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11110	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11111	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11112	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11113	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11114	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11115	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11116	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11117	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11118	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11119	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11120	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11121	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11122	25	1,0000	15.423	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11123	25	1,0000	37.011	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11124	25	1,0000	58.588	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11125	25	1,0000	60.936	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11126	25	1,0000	61.386	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11127	25	1,0000	63.390	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11128	25	1,0000	62.433	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11133	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11134	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11135	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11136	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11137	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11138	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11139	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11140	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11141	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11142	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11143	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11144	25	1,0000	9.110	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11145	25	1,0000	34.172	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11146	25	1,0000	36.070	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11147	25	1,0000	34.650	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11149	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11150	25	1,0000	44.845	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11151	25	1,0000	32.346	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11152	25	1,0000	34.681	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11153	25	1,0000	56.613	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11154	25	1,0000	73.478	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11155	25	1,0000	83.104	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11156	25	1,0000	74.526	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11157	25	1,0000	82.423	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11158	25	1,0000	101.128	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11159	25	1,0000	118.505	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11160	25	1,0000	137.335	1.060	320	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11161	25	1,0000	135.512	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11162	25	1,0000	137.766	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11163	25	1,0000	138.163	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11168	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11169	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11170	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11171	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11172	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11173	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11174	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11175	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11176	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11177	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11178	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11179	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11180	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11181	25	1,0000	23.161	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11182	25	1,0000	48.182	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11183	25	1,0000	72.970	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11184	25	1,0000	77.471	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11185	25	1,0000	77.807	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11186	25	1,0000	79.545	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11187	25	1,0000	79.301	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11192	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11193	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11194	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11195	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11196	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11197	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11198	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11199	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11200	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11201	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11202	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{i,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11203	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11204	25	1,0000	2.237	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11205	25	1,0000	18.371	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11206	25	1,0000	34.087	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11207	25	1,0000	49.746	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11208	25	1,0000	50.563	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11209	25	1,0000	50.966	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11210	25	1,0000	52.660	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11211	25	1,0000	51.907	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11216	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11217	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11218	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11219	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11220	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11221	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11222	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11223	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11224	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11225	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11226	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11227	25	1,0000	4.636	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11228	25	1,0000	20.489	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11229	25	1,0000	36.284	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11230	25	1,0000	37.603	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11231	25	1,0000	38.051	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11232	25	1,0000	39.726	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11233	25	1,0000	38.715	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11238	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11239	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11240	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11241	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11242	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11243	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11244	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11245	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11246	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11247	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11248	25	1,0000	9.590	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11249	25	1,0000	22.398	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11250	25	1,0000	34.924	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11251	25	1,0000	36.692	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11252	25	1,0000	35.550	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11253	25	1,0000	96.076	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11254	25	1,0000	86.064	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11255	25	1,0000	77.969	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11256	25	1,0000	61.784	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11259	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11260	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11261	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11262	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11263	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11264	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11265	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11266	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11267	25	1,0000	19.176	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11268	25	1,0000	40.609	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11269	25	1,0000	65.332	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11272	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11273	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11274	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11275	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11276	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11277	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11278	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11279	25	1,0000	2.987	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11280	25	1,0000	20.696	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11282	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11283	25	1,0000	26.301	1.060	320	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11285	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11286	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11287	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11288	25	1,0000	2.245	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11289	25	1,0000	14.460	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11294	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11295	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11296	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11297	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11298	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11299	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11300	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11301	25	1,0000	15.443	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11302	25	1,0000	31.575	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11303	25	1,0000	49.647	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11304	25	1,0000	66.930	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11307	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11308	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11309	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11310	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11311	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11312	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11313	25	1,0000	11.845	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11314	25	1,0000	30.212	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11315	25	1,0000	50.551	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11318	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11319	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11320	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11321	25	1,0000	10.371	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11322	25	1,0000	38.182	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11323	25	1,0000	68.389	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11324	25	1,0000	73.653	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11325	25	1,0000	75.460	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11326	25	1,0000	74.981	1.260	380	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11327	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11328	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11329	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11330	25	1,0000	14.336	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11331	25	1,0000	49.222	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11332	25	1,0000	58.258	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11333	25	1,0000	60.019	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11334	25	1,0000	59.277	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11335	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11336	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11337	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11338	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11339	25	1,0000	15.868	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11340	25	1,0000	22.777	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11341	25	1,0000	24.375	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11342	25	1,0000	23.051	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11343	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11344	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11345	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11346	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11347	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11348	25	1,0000	14.607	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11349	25	1,0000	20.198	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11350	25	1,0000	20.648	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11351	25	1,0000	22.245	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11352	25	1,0000	20.877	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11353	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11354	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11355	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11356	25	1,0000	2.314	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11357	25	1,0000	3.894	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11358	25	1,0000	2.152	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11359	25	1,0000	2.090	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11360	25	1,0000	22.506	1.060	320	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11361	25	1,0000	44.175	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11362	25	1,0000	67.537	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11363	25	1,0000	70.862	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11364	25	1,0000	72.470	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11365	25	1,0000	72.214	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11366	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11367	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11368	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11369	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11370	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11371	25	1,0000	27.230	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11372	25	1,0000	35.104	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11373	25	1,0000	35.440	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11374	25	1,0000	36.754	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11375	25	1,0000	36.084	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11376	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11377	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11378	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11379	25	1,0000	12.893	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11380	25	1,0000	16.427	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11381	25	1,0000	16.830	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11382	25	1,0000	18.183	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11383	25	1,0000	17.085	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11384	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11385	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11386	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11387	25	1,0000	3.663	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11388	25	1,0000	7.387	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11389	25	1,0000	7.835	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11390	25	1,0000	9.208	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11391	25	1,0000	7.893	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11392	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11393	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11394	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11395	25	1,0000	4.708	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11396	25	1,0000	6.174	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11397	25	1,0000	4.728	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11398	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11399	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11400	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11401	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11402	25	1,0000	22.742	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11403	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11404	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11405	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11406	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11407	25	1,0000	2.035	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11408	25	1,0000	22.221	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11409	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11410	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11411	25	1,0000	10.313	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11412	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-11413	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-11414	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-11415	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-11416	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-11417	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-11418	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-11419	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-11420	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-11421	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-11422	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-11423	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-11424	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-11425	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-11426	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-11427	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-11428	25	1,0000	-	1.720	520	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11429	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-11430	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-11431	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-11432	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-11433	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-11434	25	1,0000	-	1.680	500	15%	30%	45%
IT-11435	25	1,0000	-	1.680	500	15%	30%	45%
IT-11436	25	1,0000	-	1.680	500	15%	30%	45%
IT-11437	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-11438	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-11439	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-11440	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-11442	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11451	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-11452	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-11453	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-11454	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-11455	25	1,0000	3.148	1.860	560	15%	30%	45%
IT-11457	25	1,0000	140.681	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11458	25	1,0000	142.572	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11459	25	1,0000	144.885	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11460	25	1,0000	117.602	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11461	25	1,0000	119.348	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11462	25	1,0000	121.559	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11463	25	1,0000	62.738	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11464	25	1,0000	64.105	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11465	25	1,0000	66.009	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11466	25	1,0000	59.644	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11467	25	1,0000	60.995	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11468	25	1,0000	62.890	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11469	25	1,0000	32.946	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11470	25	1,0000	34.165	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11471	25	1,0000	35.982	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11472	25	1,0000	132.345	1.060	320	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11473	25	1,0000	134.066	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11474	25	1,0000	136.138	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11475	25	1,0000	75.836	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11476	25	1,0000	77.098	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11477	25	1,0000	78.719	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11478	25	1,0000	49.489	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11479	25	1,0000	50.648	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11480	25	1,0000	52.251	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11481	25	1,0000	36.801	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11482	25	1,0000	37.922	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11483	25	1,0000	39.518	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11484	25	1,0000	33.709	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11485	25	1,0000	34.863	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11486	25	1,0000	36.552	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11487	25	1,0000	71.752	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11488	25	1,0000	73.031	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11489	25	1,0000	74.723	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11490	25	1,0000	56.653	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11491	25	1,0000	57.857	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11492	25	1,0000	59.518	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11493	25	1,0000	21.857	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11494	25	1,0000	22.860	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11495	25	1,0000	24.396	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11496	25	1,0000	19.767	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11497	25	1,0000	20.764	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11498	25	1,0000	22.300	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11499	25	1,0000	1.762	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11500	25	1,0000	2.704	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11501	25	1,0000	4.240	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11502	25	1,0000	69.063	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11503	25	1,0000	70.220	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11504	25	1,0000	71.722	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11505	25	1,0000	34.365	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11506	25	1,0000	35.258	1.140	340	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11507	25	1,0000	36.505	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11508	25	1,0000	16.075	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11509	25	1,0000	16.937	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11510	25	1,0000	18.238	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11511	25	1,0000	7.225	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11512	25	1,0000	8.083	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11513	25	1,0000	9.412	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11514	25	1,0000	4.133	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11515	25	1,0000	5.023	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11516	25	1,0000	6.446	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11517	25	1,0000	-	1.680	500	15%	30%	45%
IT-11518	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11519	25	1,0000	135.796	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11523	25	1,0000	87.533	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11524	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11525	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11526	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11527	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-11529	25	1,0000	136.398	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11530	25	1,0000	140.049	1.060	320	15%	30%	45%
IT-20001	30	0,9929	798.893	950	554	10%	30%	60%
IT-20002	30	0,9924	752.147	950	554	10%	30%	60%
IT-20003	30	0,9911	675.613	950	554	10%	30%	60%
IT-20004	30	0,9911	661.496	950	554	10%	30%	60%
IT-20005	30	0,9901	608.764	950	554	10%	30%	60%
IT-20006	30	0,9904	606.816	950	554	10%	30%	60%
IT-20007	30	0,9908	610.134	950	554	10%	30%	60%
IT-20008	30	0,9787	567.054	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20009	30	0,9823	605.854	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20010	30	0,9831	601.426	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20011	30	0,9869	691.001	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20012	30	0,9862	647.108	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20013	30	0,9869	653.135	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20014	30	0,9902	766.635	1.211	707	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20015	30	0,9890	697.685	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20016	30	0,9850	711.752	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20017	30	0,9805	579.648	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20018	30	0,9835	618.902	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20019	30	0,9841	614.221	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20020	30	0,9846	606.872	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20021	30	0,9860	630.417	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20022	30	0,9880	681.835	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20023	30	0,9897	737.489	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20024	30	0,9900	672.185	950	554	10%	30%	60%
IT-20025	30	0,9884	598.712	950	554	10%	30%	60%
IT-20026	30	0,9885	585.883	950	554	10%	30%	60%
IT-20027	30	0,9888	578.454	950	554	10%	30%	60%
IT-20028	30	0,9887	562.322	950	554	10%	30%	60%
IT-20029	30	0,9889	554.358	950	554	10%	30%	60%
IT-20030	30	0,9891	550.295	950	554	10%	30%	60%
IT-20031	30	0,9885	749.392	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20032	30	0,9869	671.749	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20033	30	0,9856	611.832	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20034	30	0,9863	618.198	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20035	30	0,9886	685.343	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20036	30	0,9883	828.266	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20037	30	0,9868	716.349	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20038	30	0,9855	652.371	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20039	30	0,9851	622.575	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20040	30	0,9858	624.835	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20041	30	0,9867	638.276	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20042	30	0,9875	651.885	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20043	30	0,9915	571.483	950	554	10%	30%	60%
IT-20044	30	0,9917	563.736	950	554	10%	30%	60%
IT-20045	30	0,9920	561.094	950	554	10%	30%	60%
IT-20046	30	0,9910	517.665	950	554	10%	30%	60%
IT-20047	30	0,9917	530.982	950	554	10%	30%	60%
IT-20048	30	0,9924	544.976	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20049	30	0,9891	595.806	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20050	30	0,9875	532.670	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20051	30	0,9872	511.422	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20052	30	0,9907	608.859	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20053	30	0,9918	644.215	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20054	30	0,9891	602.672	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20055	30	0,9909	654.477	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20056	30	0,9911	644.639	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20057	30	0,9916	652.314	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20058	30	0,9918	649.915	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20059	30	0,9913	545.863	950	554	10%	30%	60%
IT-20060	30	0,9890	466.916	950	554	10%	30%	60%
IT-20061	30	0,9899	478.531	950	554	10%	30%	60%
IT-20062	30	0,9905	489.697	950	554	10%	30%	60%
IT-20063	30	0,9857	482.212	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20064	30	0,9883	537.618	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20065	30	0,9894	561.052	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20066	30	0,9886	567.709	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20067	30	0,9899	599.039	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20068	30	0,9900	588.799	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20069	30	0,9882	435.018	950	554	10%	30%	60%
IT-20070	30	0,9873	405.880	950	554	10%	30%	60%
IT-20071	30	0,9841	437.113	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20072	30	0,9859	464.817	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20073	30	0,9862	479.796	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20074	30	0,9966	839.074	950	554	10%	30%	60%
IT-20075	30	0,9948	700.530	950	554	10%	30%	60%
IT-20076	30	0,9940	647.972	950	554	10%	30%	60%
IT-20077	30	0,9931	583.170	950	554	10%	30%	60%
IT-20078	30	0,9931	572.710	950	554	10%	30%	60%
IT-20079	30	0,9926	704.044	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20080	30	0,9929	693.026	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20081	30	0,9920	682.997	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20082	30	0,9926	698.973	1.225	714	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20083	30	0,9928	699.362	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20084	30	0,9920	548.898	950	554	10%	30%	60%
IT-20085	30	0,9917	527.825	950	554	10%	30%	60%
IT-20086	30	0,9928	771.615	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20087	30	0,9906	602.154	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20088	30	0,9882	543.339	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20089	30	0,9924	691.395	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20090	30	0,9887	439.920	950	554	10%	30%	60%
IT-20091	30	0,9879	524.158	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20092	30	0,9834	418.025	950	554	10%	30%	60%
IT-20093	30	0,9819	389.803	950	554	10%	30%	60%
IT-20094	30	0,9798	370.181	950	554	10%	30%	60%
IT-20095	30	0,9803	369.717	950	554	10%	30%	60%
IT-20096	30	0,9795	367.251	950	554	10%	30%	60%
IT-20097	30	0,9790	355.781	950	554	10%	30%	60%
IT-20098	30	0,9775	345.583	950	554	10%	30%	60%
IT-20099	30	0,9808	376.595	950	554	10%	30%	60%
IT-20100	30	0,9787	358.548	950	554	10%	30%	60%
IT-20101	30	0,9788	352.729	950	554	10%	30%	60%
IT-20102	30	0,9820	398.180	950	554	10%	30%	60%
IT-20103	30	0,9828	401.942	950	554	10%	30%	60%
IT-20104	30	0,9793	364.412	950	554	10%	30%	60%
IT-20105	30	0,9802	368.736	950	554	10%	30%	60%
IT-20106	30	0,9786	357.296	950	554	10%	30%	60%
IT-20107	30	0,9821	393.099	950	554	10%	30%	60%
IT-20108	30	0,9776	346.498	950	554	10%	30%	60%
IT-20109	30	0,9793	359.235	950	554	10%	30%	60%
IT-20110	30	0,9772	342.584	950	554	10%	30%	60%
IT-20111	30	0,9786	351.345	950	554	10%	30%	60%
IT-20112	30	0,9806	380.517	950	554	10%	30%	60%
IT-20113	30	0,9821	392.809	950	554	10%	30%	60%
IT-20114	30	0,9820	385.397	950	554	10%	30%	60%
IT-20115	30	0,9799	371.456	950	554	10%	30%	60%
IT-20116	30	0,9805	372.545	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20117	30	0,9775	345.578	950	554	10%	30%	60%
IT-20118	30	0,9794	359.532	950	554	10%	30%	60%
IT-20119	30	0,9791	362.246	950	554	10%	30%	60%
IT-20120	30	0,9795	361.115	950	554	10%	30%	60%
IT-20121	30	0,9772	342.843	950	554	10%	30%	60%
IT-20122	30	0,9779	343.389	950	554	10%	30%	60%
IT-20123	30	0,9824	403.795	950	554	10%	30%	60%
IT-20124	30	0,9815	385.220	950	554	10%	30%	60%
IT-20125	30	0,9827	394.864	950	554	10%	30%	60%
IT-20126	30	0,9795	367.572	950	554	10%	30%	60%
IT-20127	30	0,9803	369.976	950	554	10%	30%	60%
IT-20128	30	0,9808	371.024	950	554	10%	30%	60%
IT-20129	30	0,9800	373.107	950	554	10%	30%	60%
IT-20130	30	0,9793	359.021	950	554	10%	30%	60%
IT-20131	30	0,9805	366.578	950	554	10%	30%	60%
IT-20132	30	0,9796	367.920	950	554	10%	30%	60%
IT-20133	30	0,9789	353.890	950	554	10%	30%	60%
IT-20134	30	0,9802	363.471	950	554	10%	30%	60%
IT-20135	30	0,9773	343.708	950	554	10%	30%	60%
IT-20136	30	0,9785	349.702	950	554	10%	30%	60%
IT-20137	30	0,9799	360.518	950	554	10%	30%	60%
IT-20138	30	0,9815	384.872	950	554	10%	30%	60%
IT-20139	30	0,9820	385.904	950	554	10%	30%	60%
IT-20140	30	0,9802	368.536	950	554	10%	30%	60%
IT-20141	30	0,9810	373.612	950	554	10%	30%	60%
IT-20142	30	0,9793	359.087	950	554	10%	30%	60%
IT-20143	30	0,9808	370.887	950	554	10%	30%	60%
IT-20144	30	0,9791	356.278	950	554	10%	30%	60%
IT-20145	30	0,9801	362.835	950	554	10%	30%	60%
IT-20146	30	0,9785	350.244	950	554	10%	30%	60%
IT-20147	30	0,9799	359.905	950	554	10%	30%	60%
IT-20148	30	0,9811	380.463	950	554	10%	30%	60%
IT-20149	30	0,9815	379.490	950	554	10%	30%	60%
IT-20150	30	0,9797	363.438	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20151	30	0,9804	365.574	950	554	10%	30%	60%
IT-20152	30	0,9786	351.086	950	554	10%	30%	60%
IT-20153	30	0,9800	361.414	950	554	10%	30%	60%
IT-20154	30	0,9789	354.552	950	554	10%	30%	60%
IT-20155	30	0,9798	358.635	950	554	10%	30%	60%
IT-20156	30	0,9781	345.729	950	554	10%	30%	60%
IT-20157	30	0,9795	355.348	950	554	10%	30%	60%
IT-20158	30	0,9806	373.635	950	554	10%	30%	60%
IT-20159	30	0,9806	368.830	950	554	10%	30%	60%
IT-20160	30	0,9791	356.634	950	554	10%	30%	60%
IT-20161	30	0,9801	362.563	950	554	10%	30%	60%
IT-20162	30	0,9784	348.535	950	554	10%	30%	60%
IT-20163	30	0,9794	354.675	950	554	10%	30%	60%
IT-20164	30	0,9796	362.665	950	554	10%	30%	60%
IT-20165	30	0,9792	351.608	950	554	10%	30%	60%
IT-20166	30	0,9781	345.794	950	554	10%	30%	60%
IT-20167	30	0,9788	347.779	950	554	10%	30%	60%
IT-20168	30	0,9800	366.544	950	554	10%	30%	60%
IT-20169	30	0,9804	365.922	950	554	10%	30%	60%
IT-20170	30	0,9798	354.176	950	554	10%	30%	60%
IT-20171	30	0,9799	365.856	950	554	10%	30%	60%
IT-20172	30	0,9793	352.915	950	554	10%	30%	60%
IT-20173	30	0,9800	356.006	950	554	10%	30%	60%
IT-20174	30	0,9780	344.787	950	554	10%	30%	60%
IT-20175	30	0,9787	346.247	950	554	10%	30%	60%
IT-20176	30	0,9797	353.133	950	554	10%	30%	60%
IT-20177	30	0,9784	349.104	950	554	10%	30%	60%
IT-20178	30	0,9785	344.559	950	554	10%	30%	60%
IT-20179	30	0,9797	352.484	950	554	10%	30%	60%
IT-20180	30	0,9769	333.804	950	554	10%	30%	60%
IT-20181	30	0,9778	337.760	950	554	10%	30%	60%
IT-20182	30	0,9797	352.748	950	554	10%	30%	60%
IT-20183	30	0,9794	354.361	950	554	10%	30%	60%
IT-20184	30	0,9795	350.127	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20185	30	0,9789	348.608	950	554	10%	30%	60%
IT-20186	30	0,9790	344.533	950	554	10%	30%	60%
IT-20187	30	0,9780	339.367	950	554	10%	30%	60%
IT-20188	30	0,9789	343.868	950	554	10%	30%	60%
IT-20189	30	0,9778	337.171	950	554	10%	30%	60%
IT-20190	30	0,9790	344.557	950	554	10%	30%	60%
IT-20191	30	0,9772	331.534	950	554	10%	30%	60%
IT-20192	30	0,9787	341.393	950	554	10%	30%	60%
IT-20193	30	0,9767	326.495	950	554	10%	30%	60%
IT-20194	30	0,9767	321.508	950	554	10%	30%	60%
IT-20195	30	0,9756	316.704	950	554	10%	30%	60%
IT-20196	30	0,9762	317.185	950	554	10%	30%	60%
IT-20197	30	0,9754	314.518	950	554	10%	30%	60%
IT-20198	30	0,9760	315.303	950	554	10%	30%	60%
IT-20199	30	0,9750	311.161	950	554	10%	30%	60%
IT-20200	30	0,9760	315.431	950	554	10%	30%	60%
IT-20201	30	0,9746	307.749	950	554	10%	30%	60%
IT-20202	30	0,9759	313.987	950	554	10%	30%	60%
IT-20203	30	0,9764	323.610	950	554	10%	30%	60%
IT-20204	30	0,9755	310.654	950	554	10%	30%	60%
IT-20205	30	0,9751	311.912	950	554	10%	30%	60%
IT-20206	30	0,9753	308.490	950	554	10%	30%	60%
IT-20207	30	0,9758	308.863	950	554	10%	30%	60%
IT-20208	30	0,9748	309.569	950	554	10%	30%	60%
IT-20209	30	0,9751	306.957	950	554	10%	30%	60%
IT-20210	30	0,9758	308.863	950	554	10%	30%	60%
IT-20211	30	0,9748	309.065	950	554	10%	30%	60%
IT-20212	30	0,9751	307.204	950	554	10%	30%	60%
IT-20213	30	0,9758	308.863	950	554	10%	30%	60%
IT-20214	30	0,9744	305.790	950	554	10%	30%	60%
IT-20215	30	0,9747	304.040	950	554	10%	30%	60%
IT-20216	30	0,9758	308.863	950	554	10%	30%	60%
IT-20217	30	0,9745	306.593	950	554	10%	30%	60%
IT-20218	30	0,9746	303.163	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20219	30	0,9748	300.197	950	554	10%	30%	60%
IT-20220	30	0,9743	300.597	950	554	10%	30%	60%
IT-20221	30	0,9748	300.197	950	554	10%	30%	60%
IT-20222	30	0,9728	293.117	950	554	10%	30%	60%
IT-20223	30	0,9741	298.750	950	554	10%	30%	60%
IT-20224	30	0,9748	300.197	950	554	10%	30%	60%
IT-20225	30	0,9732	295.978	950	554	10%	30%	60%
IT-20226	30	0,9739	297.362	950	554	10%	30%	60%
IT-20227	30	0,9748	300.197	950	554	10%	30%	60%
IT-20228	30	0,9765	324.601	950	554	10%	30%	60%
IT-20229	30	0,9739	296.900	950	554	10%	30%	60%
IT-20230	30	0,9748	300.197	950	554	10%	30%	60%
IT-20231	30	0,9870	385.928	950	554	10%	30%	60%
IT-20232	30	0,9876	391.395	950	554	10%	30%	60%
IT-20233	30	0,9848	346.588	950	554	10%	30%	60%
IT-20234	30	0,9863	366.501	950	554	10%	30%	60%
IT-20235	30	0,9848	347.043	950	554	10%	30%	60%
IT-20236	30	0,9853	348.101	950	554	10%	30%	60%
IT-20237	30	0,9844	341.074	950	554	10%	30%	60%
IT-20238	30	0,9843	332.323	950	554	10%	30%	60%
IT-20239	30	0,9833	324.213	950	554	10%	30%	60%
IT-20240	30	0,9851	345.425	950	554	10%	30%	60%
IT-20241	30	0,9872	390.957	950	554	10%	30%	60%
IT-20242	30	0,9854	350.308	950	554	10%	30%	60%
IT-20243	30	0,9850	350.951	950	554	10%	30%	60%
IT-20244	30	0,9858	356.636	950	554	10%	30%	60%
IT-20245	30	0,9850	349.614	950	554	10%	30%	60%
IT-20246	30	0,9853	348.070	950	554	10%	30%	60%
IT-20247	30	0,9835	327.676	950	554	10%	30%	60%
IT-20248	30	0,9849	342.775	950	554	10%	30%	60%
IT-20249	30	0,9871	375.749	950	554	10%	30%	60%
IT-20250	30	0,9841	335.753	950	554	10%	30%	60%
IT-20251	30	0,9845	335.534	950	554	10%	30%	60%
IT-20252	30	0,9857	350.455	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20253	30	0,9858	363.460	950	554	10%	30%	60%
IT-20254	30	0,9866	371.621	950	554	10%	30%	60%
IT-20255	30	0,9853	355.678	950	554	10%	30%	60%
IT-20256	30	0,9856	353.590	950	554	10%	30%	60%
IT-20257	30	0,9843	338.796	950	554	10%	30%	60%
IT-20258	30	0,9851	344.897	950	554	10%	30%	60%
IT-20259	30	0,9850	349.957	950	554	10%	30%	60%
IT-20260	30	0,9848	339.875	950	554	10%	30%	60%
IT-20261	30	0,9834	325.061	950	554	10%	30%	60%
IT-20262	30	0,9845	335.840	950	554	10%	30%	60%
IT-20263	30	0,9859	358.841	950	554	10%	30%	60%
IT-20264	30	0,9857	362.095	950	554	10%	30%	60%
IT-20265	30	0,9854	350.911	950	554	10%	30%	60%
IT-20266	30	0,9855	345.541	950	554	10%	30%	60%
IT-20267	30	0,9846	343.167	950	554	10%	30%	60%
IT-20268	30	0,9848	341.251	950	554	10%	30%	60%
IT-20269	30	0,9855	345.928	950	554	10%	30%	60%
IT-20270	30	0,9840	335.074	950	554	10%	30%	60%
IT-20271	30	0,9846	337.510	950	554	10%	30%	60%
IT-20272	30	0,9856	348.162	950	554	10%	30%	60%
IT-20273	30	0,9831	321.493	950	554	10%	30%	60%
IT-20274	30	0,9841	329.891	950	554	10%	30%	60%
IT-20275	30	0,9849	336.517	950	554	10%	30%	60%
IT-20276	30	0,9855	352.947	950	554	10%	30%	60%
IT-20277	30	0,9858	351.577	950	554	10%	30%	60%
IT-20278	30	0,9849	342.159	950	554	10%	30%	60%
IT-20279	30	0,9853	343.127	950	554	10%	30%	60%
IT-20280	30	0,9848	339.906	950	554	10%	30%	60%
IT-20281	30	0,9856	347.879	950	554	10%	30%	60%
IT-20282	30	0,9843	332.379	950	554	10%	30%	60%
IT-20283	30	0,9848	335.422	950	554	10%	30%	60%
IT-20284	30	0,9840	328.473	950	554	10%	30%	60%
IT-20285	30	0,9848	335.445	950	554	10%	30%	60%
IT-20286	30	0,9853	348.313	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20287	30	0,9848	335.353	950	554	10%	30%	60%
IT-20288	30	0,9844	334.379	950	554	10%	30%	60%
IT-20289	30	0,9849	335.981	950	554	10%	30%	60%
IT-20290	30	0,9840	328.014	950	554	10%	30%	60%
IT-20291	30	0,9847	333.871	950	554	10%	30%	60%
IT-20292	30	0,9838	325.044	950	554	10%	30%	60%
IT-20293	30	0,9844	328.913	950	554	10%	30%	60%
IT-20294	30	0,9835	320.624	950	554	10%	30%	60%
IT-20295	30	0,9845	329.860	950	554	10%	30%	60%
IT-20296	30	0,9844	334.523	950	554	10%	30%	60%
IT-20297	30	0,9845	329.847	950	554	10%	30%	60%
IT-20298	30	0,9836	322.861	950	554	10%	30%	60%
IT-20299	30	0,9843	326.169	950	554	10%	30%	60%
IT-20300	30	0,9837	323.475	950	554	10%	30%	60%
IT-20301	30	0,9840	321.864	950	554	10%	30%	60%
IT-20302	30	0,9831	315.149	950	554	10%	30%	60%
IT-20303	30	0,9839	320.366	950	554	10%	30%	60%
IT-20304	30	0,9828	311.381	950	554	10%	30%	60%
IT-20305	30	0,9836	316.820	950	554	10%	30%	60%
IT-20306	30	0,9844	333.679	950	554	10%	30%	60%
IT-20307	30	0,9846	331.317	950	554	10%	30%	60%
IT-20308	30	0,9835	320.210	950	554	10%	30%	60%
IT-20309	30	0,9835	314.447	950	554	10%	30%	60%
IT-20310	30	0,9842	320.357	950	554	10%	30%	60%
IT-20311	30	0,9829	312.113	950	554	10%	30%	60%
IT-20312	30	0,9831	309.826	950	554	10%	30%	60%
IT-20313	30	0,9841	318.524	950	554	10%	30%	60%
IT-20314	30	0,9834	319.747	950	554	10%	30%	60%
IT-20315	30	0,9831	309.734	950	554	10%	30%	60%
IT-20316	30	0,9839	315.634	950	554	10%	30%	60%
IT-20317	30	0,9828	311.387	950	554	10%	30%	60%
IT-20318	30	0,9828	305.114	950	554	10%	30%	60%
IT-20319	30	0,9839	315.967	950	554	10%	30%	60%
IT-20320	30	0,9835	315.707	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20321	30	0,9837	313.435	950	554	10%	30%	60%
IT-20322	30	0,9834	313.910	950	554	10%	30%	60%
IT-20323	30	0,9835	310.426	950	554	10%	30%	60%
IT-20324	30	0,9829	306.419	950	554	10%	30%	60%
IT-20325	30	0,9833	307.277	950	554	10%	30%	60%
IT-20326	30	0,9826	302.378	950	554	10%	30%	60%
IT-20327	30	0,9833	306.984	950	554	10%	30%	60%
IT-20328	30	0,9823	299.192	950	554	10%	30%	60%
IT-20329	30	0,9832	305.964	950	554	10%	30%	60%
IT-20330	30	0,9750	227.703	950	554	10%	30%	60%
IT-20331	30	0,9755	226.982	950	554	10%	30%	60%
IT-20332	30	0,9752	228.765	950	554	10%	30%	60%
IT-20333	30	0,9749	222.576	950	554	10%	30%	60%
IT-20334	30	0,9742	221.766	950	554	10%	30%	60%
IT-20335	30	0,9750	223.560	950	554	10%	30%	60%
IT-20336	30	0,9741	220.798	950	554	10%	30%	60%
IT-20337	30	0,9747	220.939	950	554	10%	30%	60%
IT-20338	30	0,9743	222.263	950	554	10%	30%	60%
IT-20339	30	0,9746	220.586	950	554	10%	30%	60%
IT-20340	30	0,9752	228.694	950	554	10%	30%	60%
IT-20341	30	0,9743	218.008	950	554	10%	30%	60%
IT-20342	30	0,9744	215.151	950	554	10%	30%	60%
IT-20343	30	0,9746	224.800	950	554	10%	30%	60%
IT-20344	30	0,9740	216.462	950	554	10%	30%	60%
IT-20345	30	0,9744	215.151	950	554	10%	30%	60%
IT-20346	30	0,9759	234.393	950	554	10%	30%	60%
IT-20347	30	0,9740	216.157	950	554	10%	30%	60%
IT-20348	30	0,9744	215.151	950	554	10%	30%	60%
IT-20349	30	0,9741	220.615	950	554	10%	30%	60%
IT-20350	30	0,9741	216.796	950	554	10%	30%	60%
IT-20351	30	0,9744	215.151	950	554	10%	30%	60%
IT-20352	30	0,9741	220.960	950	554	10%	30%	60%
IT-20353	30	0,9737	214.450	950	554	10%	30%	60%
IT-20354	30	0,9744	215.151	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20355	30	0,9737	217.948	950	554	10%	30%	60%
IT-20356	30	0,9733	211.686	950	554	10%	30%	60%
IT-20357	30	0,9735	209.170	950	554	10%	30%	60%
IT-20358	30	0,9731	210.232	950	554	10%	30%	60%
IT-20359	30	0,9735	209.170	950	554	10%	30%	60%
IT-20360	30	0,9725	210.361	950	554	10%	30%	60%
IT-20361	30	0,9732	210.561	950	554	10%	30%	60%
IT-20362	30	0,9735	209.170	950	554	10%	30%	60%
IT-20363	30	0,9755	231.538	950	554	10%	30%	60%
IT-20364	30	0,9730	209.430	950	554	10%	30%	60%
IT-20365	30	0,9735	209.170	950	554	10%	30%	60%
IT-20366	30	0,9728	208.210	950	554	10%	30%	60%
IT-20367	30	0,9735	209.170	950	554	10%	30%	60%
IT-20368	30	0,9839	332.589	950	554	10%	30%	60%
IT-20369	30	0,9827	315.530	950	554	10%	30%	60%
IT-20370	30	0,9831	320.047	950	554	10%	30%	60%
IT-20371	30	0,9819	310.516	950	554	10%	30%	60%
IT-20372	30	0,9829	317.684	950	554	10%	30%	60%
IT-20373	30	0,9824	310.938	950	554	10%	30%	60%
IT-20374	30	0,9845	342.159	950	554	10%	30%	60%
IT-20375	30	0,9829	317.889	950	554	10%	30%	60%
IT-20376	30	0,9837	329.727	950	554	10%	30%	60%
IT-20377	30	0,9836	327.177	950	554	10%	30%	60%
IT-20378	30	0,9829	317.272	950	554	10%	30%	60%
IT-20379	30	0,9821	307.567	950	554	10%	30%	60%
IT-20380	30	0,9842	330.724	950	554	10%	30%	60%
IT-20381	30	0,9837	323.949	950	554	10%	30%	60%
IT-20382	30	0,9837	323.025	950	554	10%	30%	60%
IT-20383	30	0,9845	329.989	950	554	10%	30%	60%
IT-20384	30	0,9834	318.763	950	554	10%	30%	60%
IT-20385	30	0,9831	321.320	950	554	10%	30%	60%
IT-20386	30	0,9838	325.467	950	554	10%	30%	60%
IT-20387	30	0,9835	319.993	950	554	10%	30%	60%
IT-20388	30	0,9815	300.076	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20389	30	0,9831	315.171	950	554	10%	30%	60%
IT-20390	30	0,9840	322.992	950	554	10%	30%	60%
IT-20391	30	0,9828	310.737	950	554	10%	30%	60%
IT-20392	30	0,9835	319.956	950	554	10%	30%	60%
IT-20393	30	0,9827	309.677	950	554	10%	30%	60%
IT-20394	30	0,9828	310.959	950	554	10%	30%	60%
IT-20395	30	0,9821	301.011	950	554	10%	30%	60%
IT-20396	30	0,9819	299.613	950	554	10%	30%	60%
IT-20397	30	0,9830	308.641	950	554	10%	30%	60%
IT-20398	30	0,9813	291.421	950	554	10%	30%	60%
IT-20399	30	0,9826	303.216	950	554	10%	30%	60%
IT-20400	30	0,9824	299.972	950	554	10%	30%	60%
IT-20401	30	0,9824	300.553	950	554	10%	30%	60%
IT-20402	30	0,9821	297.237	950	554	10%	30%	60%
IT-20403	30	0,9836	322.154	950	554	10%	30%	60%
IT-20404	30	0,9823	298.854	950	554	10%	30%	60%
IT-20405	30	0,9736	217.143	950	554	10%	30%	60%
IT-20406	30	0,9749	226.576	950	554	10%	30%	60%
IT-20407	30	0,9724	213.135	950	554	10%	30%	60%
IT-20408	30	0,9739	218.989	950	554	10%	30%	60%
IT-20409	30	0,9734	215.523	950	554	10%	30%	60%
IT-20410	30	0,9726	210.334	950	554	10%	30%	60%
IT-20411	30	0,9726	210.693	950	554	10%	30%	60%
IT-20412	30	0,9733	211.276	950	554	10%	30%	60%
IT-20413	30	0,9733	211.276	950	554	10%	30%	60%
IT-20414	30	0,9718	205.326	950	554	10%	30%	60%
IT-20415	30	0,9716	204.397	950	554	10%	30%	60%
IT-20416	30	0,9724	205.586	950	554	10%	30%	60%
IT-20417	30	0,9832	328.320	950	554	10%	30%	60%
IT-20418	30	0,9813	302.670	950	554	10%	30%	60%
IT-20419	30	0,9832	322.205	950	554	10%	30%	60%
IT-20420	30	0,9828	323.109	950	554	10%	30%	60%
IT-20421	30	0,9830	319.743	950	554	10%	30%	60%
IT-20422	30	0,9821	313.026	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20423	30	0,9823	309.220	950	554	10%	30%	60%
IT-20424	30	0,9815	305.944	950	554	10%	30%	60%
IT-20425	30	0,9816	301.433	950	554	10%	30%	60%
IT-20426	30	0,9834	325.477	950	554	10%	30%	60%
IT-20427	30	0,9822	315.184	950	554	10%	30%	60%
IT-20428	30	0,9797	284.860	950	554	10%	30%	60%
IT-20429	30	0,9819	304.637	950	554	10%	30%	60%
IT-20430	30	0,9809	298.177	950	554	10%	30%	60%
IT-20431	30	0,9813	296.835	950	554	10%	30%	60%
IT-20432	30	0,9839	326.691	950	554	10%	30%	60%
IT-20433	30	0,9815	305.154	950	554	10%	30%	60%
IT-20434	30	0,9812	295.419	950	554	10%	30%	60%
IT-20435	30	0,9814	297.935	950	554	10%	30%	60%
IT-20436	30	0,9791	278.498	950	554	10%	30%	60%
IT-20437	30	0,9807	289.677	950	554	10%	30%	60%
IT-20438	30	0,9773	260.320	950	554	10%	30%	60%
IT-20439	30	0,9800	281.680	950	554	10%	30%	60%
IT-20440	30	0,9814	298.648	950	554	10%	30%	60%
IT-20441	30	0,9818	297.713	950	554	10%	30%	60%
IT-20442	30	0,9800	282.341	950	554	10%	30%	60%
IT-20443	30	0,9814	292.397	950	554	10%	30%	60%
IT-20444	30	0,9798	280.352	950	554	10%	30%	60%
IT-20445	30	0,9814	293.024	950	554	10%	30%	60%
IT-20446	30	0,9794	275.328	950	554	10%	30%	60%
IT-20447	30	0,9806	283.854	950	554	10%	30%	60%
IT-20448	30	0,9810	287.753	950	554	10%	30%	60%
IT-20449	30	0,9801	283.292	950	554	10%	30%	60%
IT-20450	30	0,9812	290.528	950	554	10%	30%	60%
IT-20451	30	0,9806	283.415	950	554	10%	30%	60%
IT-20452	30	0,9793	275.150	950	554	10%	30%	60%
IT-20453	30	0,9802	278.839	950	554	10%	30%	60%
IT-20454	30	0,9806	288.421	950	554	10%	30%	60%
IT-20455	30	0,9811	289.219	950	554	10%	30%	60%
IT-20456	30	0,9792	273.886	950	554	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20457	30	0,9806	283.695	950	554	10%	30%	60%
IT-20458	30	0,9801	277.542	950	554	10%	30%	60%
IT-20459	30	0,9788	269.894	950	554	10%	30%	60%
IT-20460	30	0,9796	272.682	950	554	10%	30%	60%
IT-20461	30	0,9797	273.611	950	554	10%	30%	60%
IT-20462	30	0,9786	267.720	950	554	10%	30%	60%
IT-20463	30	0,9797	273.831	950	554	10%	30%	60%
IT-20464	30	0,9792	268.998	950	554	10%	30%	60%
IT-20465	30	0,9789	265.316	950	554	10%	30%	60%
IT-20466	30	0,9792	268.297	950	554	10%	30%	60%
IT-20467	30	0,9791	267.801	950	554	10%	30%	60%
IT-20468	30	0,9798	269.966	950	554	10%	30%	60%
IT-20469	30	0,9780	256.932	950	554	10%	30%	60%
IT-20470	30	0,9798	269.633	950	554	10%	30%	60%
IT-20471	30	0,9813	292.068	950	554	10%	30%	60%
IT-20472	30	0,9796	268.084	950	554	10%	30%	60%
IT-20473	30	0,9790	262.300	950	554	10%	30%	60%
IT-20474	30	0,9776	252.827	950	554	10%	30%	60%
IT-20475	30	0,9791	262.555	950	554	10%	30%	60%
IT-20476	30	0,9789	260.884	950	554	10%	30%	60%
IT-20477	30	0,9514	135.286	950	554	10%	30%	60%
IT-20478	30	0,9493	127.953	950	554	10%	30%	60%
IT-20479	30	0,9499	129.332	950	554	10%	30%	60%
IT-20480	30	0,9498	129.173	950	554	10%	30%	60%
IT-20481	30	0,9486	124.462	950	554	10%	30%	60%
IT-20482	30	0,9486	124.462	950	554	10%	30%	60%
IT-20483	30	0,9486	124.462	950	554	10%	30%	60%
IT-20484	30	0,9460	119.062	950	554	10%	30%	60%
IT-20485	30	0,9472	123.571	950	554	10%	30%	60%
IT-20486	30	0,9457	120.508	950	554	10%	30%	60%
IT-20487	30	0,9468	125.125	950	554	10%	30%	60%
IT-20488	30	0,9460	119.062	950	554	10%	30%	60%
IT-20489	30	0,9858	454.725	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20490	30	0,9832	403.553	1.211	707	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20491	30	0,9811	369.291	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20492	30	0,9827	394.750	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20493	30	0,9819	373.389	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20494	30	0,9806	354.012	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20495	30	0,9824	381.737	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20496	30	0,9812	364.026	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20497	30	0,9804	351.805	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20498	30	0,9794	345.538	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20499	30	0,9804	352.027	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20500	30	0,9817	364.047	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20501	30	0,9813	358.509	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20502	30	0,9804	351.825	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20503	30	0,9805	347.435	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20504	30	0,9801	341.134	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20505	30	0,9802	342.900	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20506	30	0,9800	339.702	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20507	30	0,9823	372.933	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20508	30	0,9804	345.430	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20509	30	0,9788	324.206	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20510	30	0,9795	333.337	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20511	30	0,9787	322.994	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20512	30	0,9505	156.295	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20513	30	0,9499	152.131	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20514	30	0,9475	148.444	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20515	30	0,9459	144.556	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20516	30	0,9473	145.451	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20517	30	0,9865	478.203	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20518	30	0,9856	457.031	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20519	30	0,9851	438.414	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20520	30	0,9841	425.259	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20521	30	0,9839	421.687	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20522	30	0,9830	397.267	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20523	30	0,9846	435.943	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20524	30	0,9821	381.850	1.225	714	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20525	30	0,9814	378.412	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20526	30	0,9821	383.050	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20527	30	0,9794	350.865	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20528	30	0,9812	367.970	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20529	30	0,9804	357.450	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20530	30	0,9835	399.035	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20531	30	0,9828	393.901	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20532	30	0,9812	368.305	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20533	30	0,9838	404.659	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20534	30	0,9799	349.473	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20535	30	0,9817	369.447	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20536	30	0,9798	347.996	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20537	30	0,9818	370.721	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20538	30	0,9836	401.327	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20539	30	0,9814	364.778	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20540	30	0,9808	362.216	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20541	30	0,9811	359.915	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20542	30	0,9798	348.073	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20543	30	0,9811	359.899	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20544	30	0,9823	385.971	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20545	30	0,9807	354.284	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20546	30	0,9806	353.611	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20547	30	0,9817	376.816	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20548	30	0,9799	343.267	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20549	30	0,9809	350.653	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20550	30	0,9533	164.163	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20551	30	0,9560	178.724	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20552	30	0,9525	164.571	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20553	30	0,9524	164.273	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20554	30	0,9514	158.626	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20555	30	0,9514	158.626	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20556	30	0,9488	151.669	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20557	30	0,9483	153.076	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20558	30	0,9476	151.304	1.225	714	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20559	30	0,9268	138.292	973	568	10%	30%	60%
IT-20560	30	0,9553	133.103	973	568	10%	30%	60%
IT-20561	30	0,9480	126.082	973	568	10%	30%	60%
IT-20562	30	0,9351	105.912	973	568	10%	30%	60%
IT-20563	30	0,9367	130.052	1.241	724	10%	30%	60%
IT-20564	30	0,9385	135.626	1.254	732	10%	30%	60%
IT-20565	30	0,9151	122.548	973	568	10%	30%	60%
IT-20566	30	0,9496	118.452	973	568	10%	30%	60%
IT-20567	30	0,9416	112.087	973	568	10%	30%	60%
IT-20568	30	0,9321	100.004	973	568	10%	30%	60%
IT-20569	30	0,9340	123.230	1.241	724	10%	30%	60%
IT-20570	30	0,9358	128.512	1.254	732	10%	30%	60%
IT-20571	30	0,9089	114.946	973	568	10%	30%	60%
IT-20572	30	0,9467	111.193	973	568	10%	30%	60%
IT-20573	30	0,9416	110.595	973	568	10%	30%	60%
IT-20574	30	0,9282	93.654	973	568	10%	30%	60%
IT-20575	30	0,9305	115.809	1.241	724	10%	30%	60%
IT-20576	30	0,9324	120.803	1.254	732	10%	30%	60%
IT-20577	30	0,9792	324.518	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20578	30	0,9805	346.319	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20579	30	0,9802	341.205	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20580	30	0,9842	324.727	950	554	10%	30%	60%
IT-20581	30	0,9834	307.980	950	554	10%	30%	60%
IT-20582	30	0,9460	119.062	950	554	10%	30%	60%
IT-20583	30	0,9394	109.355	950	554	10%	30%	60%
IT-20584	30	0,9814	373.479	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20585	30	0,9394	130.797	1.211	707	10%	30%	60%
IT-20586	30	0,9816	368.161	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20587	30	0,9809	351.307	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20588	30	0,9479	149.380	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20589	30	0,9748	221.247	950	554	10%	30%	60%
IT-20590	30	0,9866	734.641	1.225	714	10%	30%	60%
IT-20591	30	0,9827	299.690	950	554	10%	30%	60%
IT-20595	30	0,9812	355.457	1.225	714	10%	30%	60%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20601	25	0,9936	430.535	1.205	703	10%	20%	30%
IT-20602	25	0,9927	396.886	1.205	703	10%	20%	30%
IT-20603	25	0,9925	385.014	1.205	703	10%	20%	30%
IT-20604	25	0,9930	390.453	1.205	703	10%	20%	30%
IT-20605	25	0,9931	386.973	1.205	703	10%	20%	30%
IT-20606	25	0,9924	578.025	1.606	937	10%	20%	30%
IT-20607	25	0,9904	499.002	1.606	937	10%	20%	30%
IT-20608	25	0,9910	505.733	1.606	937	10%	20%	30%
IT-20609	25	0,9920	530.390	1.606	937	10%	20%	30%
IT-20610	25	0,9920	519.615	1.606	937	10%	20%	30%
IT-20611	25	0,9923	522.708	1.606	937	10%	20%	30%
IT-20612	25	1,0000	535.552	1.104	644	10%	20%	30%
IT-20613	25	1,0000	394.401	1.104	644	10%	20%	30%
IT-20614	25	1,0000	1.150.079	2.695	1.572	10%	20%	30%
IT-20616	25	0,9969	438.325	886	517	10%	20%	30%
IT-20617	25	0,9928	301.521	886	517	10%	20%	30%
IT-20618	25	0,9901	521.241	2.614	1.525	10%	20%	30%
IT-20619	25	0,9875	554.936	1.807	1.054	10%	20%	30%
IT-20620	25	0,9874	541.840	1.807	1.054	10%	20%	30%
IT-20629	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20630	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20631	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20632	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20633	20	0,1025	8.962	1.101	661	15%	30%	45%
IT-20634	20	0,4261	49.272	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20635	20	0,5849	85.476	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20636	20	0,6238	95.284	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20637	20	0,6593	105.871	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20638	20	0,6219	89.225	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20639	20	0,6125	84.127	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20640	20	0,6065	80.624	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20641	20	0,6141	81.543	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20642	20	0,6221	82.774	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20643	20	0,6258	82.774	1.050	630	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20652	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20653	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20654	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20655	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20656	20	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20657	20	0,1574	14.205	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20658	20	0,4253	51.983	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20659	20	0,4893	64.134	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20660	20	0,5433	76.268	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20661	20	0,4991	63.194	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20662	20	0,4952	61.052	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20663	20	0,4906	58.992	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20664	20	0,4985	59.849	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20665	20	0,5072	61.016	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20666	20	0,5101	60.956	1.050	630	15%	30%	45%
IT-20667	20	1,0000	485.899	500	200	20%	40%	50%
IT-20668	20	0,2587	76.270	2.550	765	20%	40%	50%
IT-20672	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20673	25	0,3239	52.695	400	200	20%	40%	50%
IT-20674	25	0,5568	96.803	400	200	20%	40%	50%
IT-20675	25	0,6556	115.464	400	200	20%	40%	50%
IT-20676	25	0,7113	125.054	400	200	20%	40%	50%
IT-20677	25	0,7473	130.546	400	200	20%	40%	50%
IT-20678	25	0,7746	134.982	400	200	20%	40%	50%
IT-20679	25	0,7954	138.221	400	200	20%	40%	50%
IT-20680	25	0,8163	143.646	400	200	20%	40%	50%
IT-20681	25	0,8342	148.893	400	200	20%	40%	50%
IT-20682	25	0,8445	150.056	400	200	20%	40%	50%
IT-20683	25	0,8594	156.409	400	200	20%	40%	50%
IT-20684	25	0,8695	160.246	400	200	20%	40%	50%
IT-20685	25	0,8776	163.382	400	200	20%	40%	50%
IT-20686	25	0,8827	164.202	400	200	20%	40%	50%
IT-20687	25	0,8843	161.960	400	200	20%	40%	50%
IT-20688	25	0,8919	166.811	400	200	20%	40%	50%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20689	25	0,8982	171.090	400	200	20%	40%	50%
IT-20690	25	0,9042	175.833	400	200	20%	40%	50%
IT-20691	25	0,9086	179.225	400	200	20%	40%	50%
IT-20698	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20699	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20700	25	0,1073	11.200	400	200	20%	40%	50%
IT-20701	25	0,3327	38.072	400	200	20%	40%	50%
IT-20702	25	0,4542	54.896	400	200	20%	40%	50%
IT-20703	25	0,5315	66.784	400	200	20%	40%	50%
IT-20704	25	0,5894	76.959	400	200	20%	40%	50%
IT-20705	25	0,6322	85.117	400	200	20%	40%	50%
IT-20706	25	0,6734	94.786	400	200	20%	40%	50%
IT-20707	25	0,7074	103.853	400	200	20%	40%	50%
IT-20708	25	0,7269	108.326	400	200	20%	40%	50%
IT-20709	25	0,7553	118.040	400	200	20%	40%	50%
IT-20710	25	0,7752	125.023	400	200	20%	40%	50%
IT-20711	25	0,7919	131.209	400	200	20%	40%	50%
IT-20712	25	0,8024	134.496	400	200	20%	40%	50%
IT-20713	25	0,8069	134.354	400	200	20%	40%	50%
IT-20714	25	0,8205	140.484	400	200	20%	40%	50%
IT-20715	25	0,8302	144.587	400	200	20%	40%	50%
IT-20716	25	0,8400	149.182	400	200	20%	40%	50%
IT-20717	25	0,8474	152.405	400	200	20%	40%	50%
IT-20724	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20725	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20726	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20727	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20728	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20729	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20730	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20731	25	0,0757	3.869	400	200	20%	40%	50%
IT-20732	25	0,3225	20.494	400	200	20%	40%	50%
IT-20733	25	0,4727	35.383	400	200	20%	40%	50%
IT-20734	25	0,5508	45.027	400	200	20%	40%	50%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20735	25	0,6369	59.338	400	200	20%	40%	50%
IT-20736	25	0,6911	70.318	400	200	20%	40%	50%
IT-20737	25	0,7322	80.117	400	200	20%	40%	50%
IT-20738	25	0,7587	86.768	400	200	20%	40%	50%
IT-20739	25	0,7735	89.941	400	200	20%	40%	50%
IT-20740	25	0,7953	96.793	400	200	20%	40%	50%
IT-20741	25	0,8068	99.988	400	200	20%	40%	50%
IT-20742	25	0,8182	103.643	400	200	20%	40%	50%
IT-20743	25	0,8261	105.922	400	200	20%	40%	50%
IT-20750	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20751	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20752	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20753	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20754	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20755	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20756	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20757	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20758	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20759	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20760	25	0,1700	10.152	400	200	20%	40%	50%
IT-20761	25	0,3678	27.035	400	200	20%	40%	50%
IT-20762	25	0,4811	40.676	400	200	20%	40%	50%
IT-20763	25	0,5604	52.973	400	200	20%	40%	50%
IT-20764	25	0,6085	61.684	400	200	20%	40%	50%
IT-20765	25	0,6344	66.464	400	200	20%	40%	50%
IT-20766	25	0,6692	74.276	400	200	20%	40%	50%
IT-20767	25	0,6845	77.336	400	200	20%	40%	50%
IT-20768	25	0,7002	80.799	400	200	20%	40%	50%
IT-20769	25	0,7106	82.862	400	200	20%	40%	50%
IT-20776	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20777	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20778	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20779	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20780	25	0,0000	0	-	-	-	-	-

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20781	25	0,2058	17.086	700	350	20%	40%	50%
IT-20782	25	0,3625	34.563	700	350	20%	40%	50%
IT-20783	25	0,4058	39.277	700	350	20%	40%	50%
IT-20784	25	0,4580	46.171	700	350	20%	40%	50%
IT-20785	25	0,4992	52.080	700	350	20%	40%	50%
IT-20786	25	0,4906	49.103	700	350	20%	40%	50%
IT-20787	25	0,5353	56.461	700	350	20%	40%	50%
IT-20788	25	0,5529	58.939	700	350	20%	40%	50%
IT-20789	25	0,5981	68.238	700	350	20%	40%	50%
IT-20790	25	0,6260	74.364	700	350	20%	40%	50%
IT-20791	25	0,6429	77.989	700	350	20%	40%	50%
IT-20792	25	0,6681	84.589	700	350	20%	40%	50%
IT-20793	25	0,6805	87.573	700	350	20%	40%	50%
IT-20794	25	0,6934	90.987	700	350	20%	40%	50%
IT-20795	25	0,7024	93.211	700	350	20%	40%	50%
IT-20802	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20803	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20804	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20805	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20806	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20807	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20808	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20809	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20810	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20811	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20812	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20813	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20814	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20815	25	0,1913	12.045	700	350	20%	40%	50%
IT-20816	25	0,3091	21.997	700	350	20%	40%	50%
IT-20817	25	0,3790	29.133	700	350	20%	40%	50%
IT-20818	25	0,4441	37.012	700	350	20%	40%	50%
IT-20819	25	0,4620	39.081	700	350	20%	40%	50%
IT-20820	25	0,4832	41.770	700	350	20%	40%	50%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20821	25	0,4946	43.079	700	350	20%	40%	50%
IT-20826	25	0,6645	64.244	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20827	25	0,9535	224.697	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20828	25	0,8450	156.154	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20829	25	0,8814	163.896	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20830	25	0,8991	162.671	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20831	25	0,9090	157.523	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20832	25	0,9067	137.880	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20833	25	0,9005	117.942	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20834	25	0,9076	132.851	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20835	25	0,9170	153.511	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20836	25	0,9040	136.887	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20837	25	0,9155	147.767	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20838	25	0,9272	163.553	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20839	25	0,9347	174.519	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20840	25	0,9362	186.488	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20841	25	0,9417	204.083	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20842	25	0,9413	217.202	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20843	25	0,9467	231.588	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20844	25	0,9489	235.679	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20845	25	0,9503	236.625	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20850	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20851	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20852	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20853	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20854	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20855	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20856	25	0,1852	9.181	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20857	25	0,2855	14.544	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20858	25	0,3941	22.552	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20859	25	0,4899	31.996	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20860	25	0,5504	39.468	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20861	25	0,6784	63.796	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20862	25	0,7592	90.028	1.500	500	18%	37%	55%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20863	25	0,8115	116.641	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20864	25	0,8403	140.536	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20865	25	0,8653	166.916	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20866	25	0,8762	185.043	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20867	25	0,8872	198.854	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20868	25	0,8920	203.113	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20869	25	0,8948	204.103	1.500	500	18%	37%	55%
IT-20873	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20874	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20875	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20876	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20877	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20878	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20879	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20880	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20881	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20882	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20883	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20884	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20885	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20886	25	0,1922	15.211	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20887	25	0,3849	37.883	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20888	25	0,4479	47.223	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20889	25	0,4721	50.497	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20890	25	0,4969	54.158	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20891	25	0,5093	55.462	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20895	25	0,8851	769.547	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20896	25	0,9083	699.440	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20897	25	0,9181	628.894	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20898	25	0,9251	581.794	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20899	25	0,9259	523.927	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20900	25	0,9239	466.528	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20901	25	0,9213	417.949	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20902	25	0,9204	385.824	2.000	600	18%	35%	53%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20903	25	0,9253	384.242	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20904	25	0,9288	380.040	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20905	25	0,9333	383.892	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20906	25	0,9354	378.956	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20907	25	0,9390	383.699	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20908	25	0,9437	398.034	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20909	25	0,9488	419.395	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20910	25	0,9494	412.704	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20911	25	0,9516	417.866	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20912	25	0,9535	423.356	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20913	25	0,9550	426.787	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20917	25	0,6327	274.352	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20918	25	0,7076	266.616	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20919	25	0,7344	238.996	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20920	25	0,7468	213.029	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20921	25	0,7303	171.302	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20922	25	0,7195	145.156	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20923	25	0,7193	131.811	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20924	25	0,7724	158.089	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20925	25	0,8154	188.548	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20926	25	0,8470	218.545	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20927	25	0,8870	284.346	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20928	25	0,8907	280.976	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20929	25	0,8995	293.615	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20930	25	0,9080	308.777	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20931	25	0,9155	324.491	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20932	25	0,9192	329.279	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20933	25	0,9226	333.918	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20934	25	0,9256	338.861	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20935	25	0,9280	341.724	2.000	600	18%	35%	53%
IT-20940	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20941	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20942	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20943	25	0,3230	182.418	2.200	800	10%	20%	30%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20944	25	0,3448	191.626	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20945	25	0,3458	186.605	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20946	25	0,4360	244.331	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20947	25	0,4196	224.997	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20948	25	0,4309	231.767	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20949	25	0,4429	239.837	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20950	25	0,4662	259.594	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20951	25	0,4970	289.141	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20952	25	0,4949	285.012	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20953	25	0,4939	282.271	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20954	25	0,5016	289.166	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20955	25	0,5044	290.940	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20956	25	0,5000	285.178	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20957	25	0,5002	284.422	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20958	25	0,5011	284.517	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20959	25	0,4994	282.000	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20964	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20965	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20966	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20967	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20968	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20969	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20970	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20971	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20972	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20973	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20974	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20975	25	0,0165	7.901	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20976	25	0,0555	27.433	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20977	25	0,0922	47.198	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20978	25	0,1400	75.179	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20979	25	0,1725	95.802	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20980	25	0,1755	97.644	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20981	25	0,1336	70.994	2.200	800	10%	20%	30%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-20982	25	0,1699	93.764	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20983	25	0,1636	89.616	2.200	800	10%	20%	30%
IT-20988	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20989	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20990	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20991	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20992	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20993	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20994	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20995	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20996	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20997	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20998	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-20999	25	0,2005	9.190	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21000	25	0,3459	18.350	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21001	25	0,4345	25.408	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21002	25	0,5623	40.532	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21003	25	0,6345	52.532	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21004	25	0,6532	55.113	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21005	25	0,6642	56.155	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21006	25	0,6757	57.562	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21007	25	0,6768	56.476	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21012	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-21013	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-21014	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-21015	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-21016	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-21017	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-21018	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-21019	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-21020	25	0,0666	31.404	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21021	25	0,1302	64.991	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21022	25	0,1650	85.027	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21023	25	0,1713	88.426	2.200	800	10%	20%	30%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-21024	25	0,1856	96.996	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21025	25	0,1719	88.203	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21026	25	0,3701	198.727	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21027	25	0,2223	120.282	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21028	25	0,2358	129.367	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21029	25	0,1973	103.344	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21030	25	0,2318	126.256	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21031	25	0,2265	122.490	2.200	800	10%	20%	30%
IT-21035	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-21036	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-21038	25	0,0000	0	-	-	-	-	-
IT-31042	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31043	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31044	25	1,0000	22.459	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31045	25	1,0000	9.787	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31046	25	1,0000	12.022	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31047	25	1,0000	37.198	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31048	25	1,0000	57.395	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31049	25	1,0000	67.941	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31050	25	1,0000	59.591	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31051	25	1,0000	71.049	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31052	25	1,0000	94.022	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31053	25	1,0000	116.593	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31054	25	1,0000	141.214	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31055	25	1,0000	140.650	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31056	25	1,0000	142.990	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31057	25	1,0000	143.108	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31062	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31063	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31064	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31065	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31066	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31067	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31068	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31069	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31070	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31071	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31072	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31073	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31074	25	1,0000	23.822	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31075	25	1,0000	53.963	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31076	25	1,0000	84.064	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31077	25	1,0000	113.850	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31078	25	1,0000	117.650	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31079	25	1,0000	119.884	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31080	25	1,0000	119.684	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31085	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31086	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31087	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31088	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31089	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31090	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31091	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31092	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31093	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31094	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31095	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31096	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31097	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31098	25	1,0000	13.423	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31099	25	1,0000	36.368	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31100	25	1,0000	59.562	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31101	25	1,0000	62.583	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31102	25	1,0000	62.970	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31103	25	1,0000	64.889	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31104	25	1,0000	63.963	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31109	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31110	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31111	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31112	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31113	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31114	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31115	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31116	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31117	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31118	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31119	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31120	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31121	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31122	25	1,0000	15.036	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31123	25	1,0000	36.164	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31124	25	1,0000	57.243	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31125	25	1,0000	59.494	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31126	25	1,0000	59.888	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31127	25	1,0000	61.799	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31128	25	1,0000	60.821	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31133	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31134	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31135	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31136	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31137	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31138	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31139	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31140	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31141	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31142	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31143	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31144	25	1,0000	8.837	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31145	25	1,0000	33.302	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31146	25	1,0000	35.132	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31147	25	1,0000	33.724	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31149	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31150	25	1,0000	44.259	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31151	25	1,0000	31.875	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31152	25	1,0000	34.179	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31153	25	1,0000	55.783	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31154	25	1,0000	72.359	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31155	25	1,0000	81.612	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31156	25	1,0000	73.114	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31157	25	1,0000	80.793	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31158	25	1,0000	99.052	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31159	25	1,0000	115.979	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31160	25	1,0000	134.300	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31161	25	1,0000	132.300	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31162	25	1,0000	134.396	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31163	25	1,0000	134.682	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31168	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31169	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31170	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31171	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31172	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31173	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31174	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31175	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31176	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31177	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31178	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31179	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31180	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31181	25	1,0000	22.642	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31182	25	1,0000	47.123	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31183	25	1,0000	71.333	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31184	25	1,0000	75.675	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31185	25	1,0000	75.943	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31186	25	1,0000	77.580	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31187	25	1,0000	77.286	1.140	340	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31192	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31193	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31194	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31195	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31196	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31197	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31198	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31199	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31200	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31201	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31202	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31203	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31204	25	1,0000	2.122	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31205	25	1,0000	17.936	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31206	25	1,0000	33.312	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31207	25	1,0000	48.604	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31208	25	1,0000	49.365	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31209	25	1,0000	49.721	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31210	25	1,0000	51.337	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31211	25	1,0000	50.566	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31216	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31217	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31218	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31219	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31220	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31221	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31222	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31223	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31224	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31225	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31226	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31227	25	1,0000	4.470	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31228	25	1,0000	19.992	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31229	25	1,0000	35.430	1.500	460	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31230	25	1,0000	36.692	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31231	25	1,0000	37.103	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31232	25	1,0000	38.711	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31233	25	1,0000	37.699	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31238	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31239	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31240	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31241	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31242	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31243	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31244	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31245	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31246	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31247	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31248	25	1,0000	9.319	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31249	25	1,0000	21.855	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31250	25	1,0000	34.044	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31251	25	1,0000	35.746	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31252	25	1,0000	34.608	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31253	25	1,0000	95.006	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31254	25	1,0000	85.016	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31255	25	1,0000	76.788	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31256	25	1,0000	60.549	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31259	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31260	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31261	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31262	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31263	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31264	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31265	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31266	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31267	25	1,0000	18.738	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31268	25	1,0000	39.709	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31269	25	1,0000	63.862	1.140	340	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31272	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31273	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31274	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31275	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31276	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31277	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31278	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31279	25	1,0000	2.860	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31280	25	1,0000	20.200	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31282	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31283	25	1,0000	25.865	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31285	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31286	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31287	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31288	25	1,0000	2.096	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31289	25	1,0000	14.167	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31294	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31295	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31296	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31297	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31298	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31299	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31300	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31301	25	1,0000	15.075	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31302	25	1,0000	30.875	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31303	25	1,0000	48.545	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31304	25	1,0000	65.413	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31307	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31308	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31309	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31310	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31311	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31312	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31313	25	1,0000	11.533	1.500	460	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31314	25	1,0000	29.511	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31315	25	1,0000	49.385	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31318	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31319	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31320	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31321	25	1,0000	10.101	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31322	25	1,0000	37.326	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31323	25	1,0000	66.845	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31324	25	1,0000	71.881	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31325	25	1,0000	73.589	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31326	25	1,0000	73.067	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31327	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31328	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31329	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31330	25	1,0000	13.972	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31331	25	1,0000	48.091	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31332	25	1,0000	56.841	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31333	25	1,0000	58.517	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31334	25	1,0000	57.751	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31335	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31336	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31337	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31338	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31339	25	1,0000	15.454	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31340	25	1,0000	22.183	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31341	25	1,0000	23.728	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31342	25	1,0000	22.422	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31343	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31344	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31345	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31346	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31347	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31348	25	1,0000	14.220	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31349	25	1,0000	19.677	1.600	480	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31350	25	1,0000	20.103	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31351	25	1,0000	21.649	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31352	25	1,0000	20.301	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31353	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31354	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31355	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31356	25	1,0000	2.191	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31357	25	1,0000	3.734	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31358	25	1,0000	2.036	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31359	25	1,0000	1.996	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31360	25	1,0000	22.005	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31361	25	1,0000	43.204	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31362	25	1,0000	66.022	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31363	25	1,0000	69.163	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31364	25	1,0000	70.680	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31365	25	1,0000	70.378	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31366	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31367	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31368	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31369	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31370	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31371	25	1,0000	26.589	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31372	25	1,0000	34.265	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31373	25	1,0000	34.568	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31374	25	1,0000	35.825	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31375	25	1,0000	35.146	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31376	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31377	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31378	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31379	25	1,0000	12.553	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31380	25	1,0000	16.001	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31381	25	1,0000	16.384	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31382	25	1,0000	17.693	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31383	25	1,0000	16.612	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31384	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31385	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31386	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31387	25	1,0000	3.519	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31388	25	1,0000	7.160	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31389	25	1,0000	7.595	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31390	25	1,0000	8.931	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31391	25	1,0000	7.645	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31392	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31393	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31394	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31395	25	1,0000	4.536	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31396	25	1,0000	5.966	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31397	25	1,0000	4.554	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31398	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31399	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31400	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31401	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31402	25	1,0000	22.199	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31403	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31404	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31405	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31406	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31407	25	1,0000	1.929	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31408	25	1,0000	21.678	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31409	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31410	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31411	25	1,0000	10.024	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31412	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-31413	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-31414	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-31415	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-31416	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-31417	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31418	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-31419	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-31420	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-31421	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-31422	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-31423	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-31424	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-31425	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-31426	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-31427	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-31428	25	1,0000	-	1.720	520	15%	30%	45%
IT-31429	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-31430	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-31431	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-31432	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-31433	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-31434	25	1,0000	-	1.680	500	15%	30%	45%
IT-31435	25	1,0000	-	1.680	500	15%	30%	45%
IT-31436	25	1,0000	-	1.680	500	15%	30%	45%
IT-31437	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-31438	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-31439	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-31440	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-31442	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31445	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31446	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31447	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31448	25	0,0000	0	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31451	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-31452	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-31453	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-31454	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-31455	25	1,0000	2.994	1.860	560	15%	30%	45%
IT-31517	25	1,0000	-	1.680	500	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31518	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31519	25	1,0000	132.684	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31520	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31521	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31522	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31523	25	1,0000	86.048	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31524	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31525	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31526	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31527	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-41042	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41043	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41044	25	1,0000	22.459	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41045	25	1,0000	9.787	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41046	25	1,0000	12.022	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41047	25	1,0000	37.198	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41048	25	1,0000	57.395	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41049	25	1,0000	67.941	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41050	25	1,0000	59.591	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41051	25	1,0000	71.049	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41052	25	1,0000	94.022	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41053	25	1,0000	116.593	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41054	25	1,0000	141.214	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41055	25	1,0000	140.650	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41056	25	1,0000	142.990	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41057	25	1,0000	143.108	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41062	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41063	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41064	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41065	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41066	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41067	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41068	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41069	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41070	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41071	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41072	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41073	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41074	25	1,0000	23.822	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41075	25	1,0000	53.963	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41076	25	1,0000	84.064	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41077	25	1,0000	113.850	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41078	25	1,0000	117.650	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41079	25	1,0000	119.884	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41080	25	1,0000	119.684	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41085	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41086	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41087	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41088	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41089	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41090	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41091	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41092	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41093	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41094	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41095	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41096	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41097	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41098	25	1,0000	13.423	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41099	25	1,0000	36.368	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41100	25	1,0000	59.562	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41101	25	1,0000	62.583	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41102	25	1,0000	62.970	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41103	25	1,0000	64.889	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41104	25	1,0000	63.963	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41109	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41110	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41111	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41112	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41113	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41114	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41115	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41116	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41117	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41118	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41119	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41120	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41121	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41122	25	1,0000	15.036	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41123	25	1,0000	36.164	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41124	25	1,0000	57.243	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41125	25	1,0000	59.494	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41126	25	1,0000	59.888	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41127	25	1,0000	61.799	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41128	25	1,0000	60.821	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41133	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41134	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41135	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41136	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41137	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41138	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41139	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41140	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41141	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41142	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41143	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41144	25	1,0000	8.837	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41145	25	1,0000	33.302	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41146	25	1,0000	35.132	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41147	25	1,0000	33.724	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41149	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41150	25	1,0000	44.259	1.060	320	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41151	25	1,0000	31.875	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41152	25	1,0000	34.179	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41153	25	1,0000	55.783	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41154	25	1,0000	72.359	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41155	25	1,0000	81.612	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41156	25	1,0000	73.114	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41157	25	1,0000	80.793	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41158	25	1,0000	99.052	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41159	25	1,0000	115.979	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41160	25	1,0000	134.300	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41161	25	1,0000	132.300	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41162	25	1,0000	134.396	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41163	25	1,0000	134.682	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41168	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41169	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41170	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41171	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41172	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41173	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41174	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41175	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41176	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41177	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41178	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41179	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41180	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41181	25	1,0000	22.642	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41182	25	1,0000	47.123	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41183	25	1,0000	71.333	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41184	25	1,0000	75.675	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41185	25	1,0000	75.943	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41186	25	1,0000	77.580	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41187	25	1,0000	77.286	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41192	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41193	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41194	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41195	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41196	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41197	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41198	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41199	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41200	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41201	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41202	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41203	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41204	25	1,0000	2.122	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41205	25	1,0000	17.936	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41206	25	1,0000	33.312	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41207	25	1,0000	48.604	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41208	25	1,0000	49.365	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41209	25	1,0000	49.721	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41210	25	1,0000	51.337	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41211	25	1,0000	50.566	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41216	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41217	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41218	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41219	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41220	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41221	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41222	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41223	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41224	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41225	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41226	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41227	25	1,0000	4.470	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41228	25	1,0000	19.992	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41229	25	1,0000	35.430	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41230	25	1,0000	36.692	1.500	460	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41231	25	1,0000	37.103	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41232	25	1,0000	38.711	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41233	25	1,0000	37.699	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41238	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41239	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41240	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41241	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41242	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41243	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41244	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41245	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41246	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41247	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41248	25	1,0000	9.319	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41249	25	1,0000	21.855	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41250	25	1,0000	34.044	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41251	25	1,0000	35.746	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41252	25	1,0000	34.608	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41253	25	1,0000	95.006	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41254	25	1,0000	85.016	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41255	25	1,0000	76.788	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41256	25	1,0000	60.549	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41259	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41260	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41261	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41262	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41263	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41264	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41265	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41266	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41267	25	1,0000	18.738	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41268	25	1,0000	39.709	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41269	25	1,0000	63.862	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41272	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41273	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41274	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41275	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41276	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41277	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41278	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41279	25	1,0000	2.860	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41280	25	1,0000	20.200	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41282	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41283	25	1,0000	25.865	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41285	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41286	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41287	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41288	25	1,0000	2.096	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41289	25	1,0000	14.167	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41294	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41295	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41296	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41297	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41298	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41299	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41300	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41301	25	1,0000	15.075	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41302	25	1,0000	30.875	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41303	25	1,0000	48.545	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41304	25	1,0000	65.413	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41307	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41308	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41309	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41310	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41311	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41312	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41313	25	1,0000	11.533	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41314	25	1,0000	29.511	1.500	460	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41315	25	1,0000	49.385	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41318	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41319	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41320	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41321	25	1,0000	10.101	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41322	25	1,0000	37.326	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41323	25	1,0000	66.845	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41324	25	1,0000	71.881	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41325	25	1,0000	73.589	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41326	25	1,0000	73.067	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41327	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41328	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41329	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41330	25	1,0000	13.972	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41331	25	1,0000	48.091	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41332	25	1,0000	56.841	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41333	25	1,0000	58.517	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41334	25	1,0000	57.751	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41335	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41336	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41337	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41338	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41339	25	1,0000	15.454	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41340	25	1,0000	22.183	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41341	25	1,0000	23.728	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41342	25	1,0000	22.422	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41343	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41344	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41345	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41346	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41347	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41348	25	1,0000	14.220	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41349	25	1,0000	19.677	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41350	25	1,0000	20.103	1.600	480	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41351	25	1,0000	21.649	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41352	25	1,0000	20.301	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41353	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41354	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41355	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41356	25	1,0000	2.191	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41357	25	1,0000	3.734	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41358	25	1,0000	2.036	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41359	25	1,0000	1.996	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41360	25	1,0000	22.005	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41361	25	1,0000	43.204	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41362	25	1,0000	66.022	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41363	25	1,0000	69.163	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41364	25	1,0000	70.680	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41365	25	1,0000	70.378	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41366	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41367	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41368	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41369	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41370	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41371	25	1,0000	26.589	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41372	25	1,0000	34.265	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41373	25	1,0000	34.568	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41374	25	1,0000	35.825	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41375	25	1,0000	35.146	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41376	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41377	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41378	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41379	25	1,0000	12.553	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41380	25	1,0000	16.001	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41381	25	1,0000	16.384	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41382	25	1,0000	17.693	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41383	25	1,0000	16.612	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41384	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41385	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41386	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41387	25	1,0000	3.519	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41388	25	1,0000	7.160	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41389	25	1,0000	7.595	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41390	25	1,0000	8.931	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41391	25	1,0000	7.645	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41392	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41393	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41394	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41395	25	1,0000	4.536	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41396	25	1,0000	5.966	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41397	25	1,0000	4.554	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41398	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41399	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41400	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41401	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41402	25	1,0000	22.199	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41403	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41404	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41405	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41406	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41407	25	1,0000	1.929	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41408	25	1,0000	21.678	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41409	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41410	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41411	25	1,0000	10.024	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41412	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-41413	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-41414	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-41415	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-41416	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-41417	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-41418	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41419	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-41420	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-41421	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-41422	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-41423	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-41424	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-41425	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-41426	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-41427	25	1,0000	-	2.080	640	15%	30%	45%
IT-41428	25	1,0000	-	1.720	520	15%	30%	45%
IT-41429	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-41430	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-41431	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-41432	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-41433	25	1,0000	-	1.680	520	15%	30%	45%
IT-41434	25	1,0000	-	1.680	500	15%	30%	45%
IT-41435	25	1,0000	-	1.680	500	15%	30%	45%
IT-41436	25	1,0000	-	1.680	500	15%	30%	45%
IT-41437	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-41438	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-41439	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-41440	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-41442	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41451	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-41452	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-41453	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-41454	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-41455	25	1,0000	2.994	1.860	560	15%	30%	45%
IT-41517	25	1,0000	-	1.680	500	15%	30%	45%
IT-41518	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41519	25	1,0000	132.684	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41523	25	1,0000	86.048	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41524	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41525	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41526	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41527	25	1,0000	-	1.900	580	15%	30%	45%
IT-51074	25	1,0000	28.817	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51086	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-51087	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-51123	25	1,0000	41.738	1.600	480	15%	30%	45%
IT-51141	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-51143	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-51159	25	1,0000	121.558	1.060	320	15%	30%	45%
IT-51170	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-51193	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51194	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51195	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51196	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51201	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51202	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51203	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51226	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-51307	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-51355	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-51366	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-51367	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-51369	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-51370	25	1,0000	2.759	1.140	340	15%	30%	45%
IT-51377	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51384	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-51452	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-51453	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-51475	25	1,0000	78.839	1.140	340	15%	30%	45%
IT-51478	25	1,0000	53.161	1.380	420	15%	30%	45%
IT-61085	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-61136	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-61137	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-61138	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-61193	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-61194	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-61203	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-61205	25	1,0000	22.553	1.380	420	15%	30%	45%
IT-61241	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-61244	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-61247	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-61339	25	1,0000	20.366	1.580	480	15%	30%	45%
IT-61388	25	1,0000	11.490	1.500	460	15%	30%	45%
IT-61469	25	1,0000	37.802	1.800	540	15%	30%	45%
IT-61493	25	1,0000	26.113	1.580	480	15%	30%	45%

B. Instalaciones tipo del subgrupo a.1.3

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01603	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01604	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01605	25	1,0000	22.913	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01606	25	1,0000	10.085	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01607	25	1,0000	12.316	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01608	25	1,0000	37.807	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01609	25	1,0000	58.320	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01610	25	1,0000	69.208	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01611	25	1,0000	60.767	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01612	25	1,0000	72.501	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01613	25	1,0000	96.007	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01614	25	1,0000	119.143	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01615	25	1,0000	144.413	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01616	25	1,0000	144.071	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01617	25	1,0000	146.581	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01618	25	1,0000	146.812	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01623	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01624	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01625	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01626	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01627	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01628	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01629	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01630	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01631	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01632	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01633	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01634	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01635	25	1,0000	24.360	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01636	25	1,0000	55.135	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01637	25	1,0000	85.925	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01638	25	1,0000	116.446	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01639	25	1,0000	120.524	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01640	25	1,0000	122.907	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01641	25	1,0000	122.794	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01646	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01647	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01648	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01649	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01650	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01651	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01652	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01653	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01654	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01655	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01656	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01657	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01658	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01659	25	1,0000	13.776	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01660	25	1,0000	37.219	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01661	25	1,0000	60.957	1.580	480	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{i,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01662	25	1,0000	64.096	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01663	25	1,0000	64.541	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01664	25	1,0000	66.557	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01665	25	1,0000	65.654	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01670	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01671	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01672	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01673	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01674	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01675	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01676	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01677	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01678	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01679	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01680	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01681	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01682	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01683	25	1,0000	15.423	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01684	25	1,0000	37.011	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01685	25	1,0000	58.588	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01686	25	1,0000	60.936	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01687	25	1,0000	61.386	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01688	25	1,0000	63.390	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01689	25	1,0000	62.433	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01694	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01695	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01696	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01697	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01698	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01699	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01700	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01701	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01702	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01703	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01704	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01705	25	1,0000	9.110	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01706	25	1,0000	34.172	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01707	25	1,0000	36.070	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01708	25	1,0000	34.650	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01710	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01711	25	1,0000	44.845	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01712	25	1,0000	32.346	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01713	25	1,0000	34.681	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01714	25	1,0000	56.613	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01715	25	1,0000	73.478	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01716	25	1,0000	83.104	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01717	25	1,0000	74.526	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01718	25	1,0000	82.423	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01719	25	1,0000	101.128	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01720	25	1,0000	118.505	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01721	25	1,0000	137.335	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01722	25	1,0000	135.512	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01723	25	1,0000	137.766	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01724	25	1,0000	138.163	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01729	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01730	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01731	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01732	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01733	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01734	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01735	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01736	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01737	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01738	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01739	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01740	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01741	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01742	25	1,0000	23.161	1.140	340	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01743	25	1,0000	48.182	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01744	25	1,0000	72.970	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01745	25	1,0000	77.471	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01746	25	1,0000	77.807	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01747	25	1,0000	79.545	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01748	25	1,0000	79.301	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01753	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01754	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01755	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01756	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01757	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01758	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01759	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01760	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01761	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01762	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01763	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01764	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01765	25	1,0000	2.237	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01766	25	1,0000	18.371	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01767	25	1,0000	34.087	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01768	25	1,0000	49.746	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01769	25	1,0000	50.563	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01770	25	1,0000	50.966	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01771	25	1,0000	52.660	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01772	25	1,0000	51.907	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01777	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01778	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01779	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01780	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01781	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01782	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01783	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01784	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01785	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01786	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01787	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01788	25	1,0000	4.636	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01789	25	1,0000	20.489	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01790	25	1,0000	36.284	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01791	25	1,0000	37.603	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01792	25	1,0000	38.051	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01793	25	1,0000	39.726	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01794	25	1,0000	38.715	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01799	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01800	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01801	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01802	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01803	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01804	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01805	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01806	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01807	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01808	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01809	25	1,0000	9.590	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01810	25	1,0000	22.398	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01811	25	1,0000	34.924	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01812	25	1,0000	36.692	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01813	25	1,0000	35.550	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01814	25	1,0000	96.076	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01815	25	1,0000	86.064	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01816	25	1,0000	77.969	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01817	25	1,0000	61.784	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01820	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01821	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01822	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01823	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01824	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{i,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01825	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01826	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01827	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01828	25	1,0000	19.176	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01829	25	1,0000	40.609	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01830	25	1,0000	65.332	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01833	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01834	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01835	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01836	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01837	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01838	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01839	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01840	25	1,0000	2.987	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01841	25	1,0000	20.696	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01843	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01844	25	1,0000	26.301	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01846	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01847	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01848	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01849	25	1,0000	2.245	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01850	25	1,0000	14.460	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01855	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01856	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01857	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01858	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01859	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01860	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01861	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01862	25	1,0000	15.443	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01863	25	1,0000	31.575	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01864	25	1,0000	49.647	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01865	25	1,0000	66.930	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01868	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01869	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01870	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01871	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01872	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01873	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01874	25	1,0000	11.845	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01875	25	1,0000	30.212	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01876	25	1,0000	50.551	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01879	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01880	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01881	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01882	25	1,0000	10.371	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01883	25	1,0000	38.182	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01884	25	1,0000	68.389	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01885	25	1,0000	73.653	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01886	25	1,0000	75.460	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01887	25	1,0000	74.981	1.260	380	15%	30%	45%
IT-01888	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01889	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01890	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01891	25	1,0000	14.336	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01892	25	1,0000	49.222	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01893	25	1,0000	58.258	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01894	25	1,0000	60.019	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01895	25	1,0000	59.277	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01896	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01897	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01898	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01899	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01900	25	1,0000	15.868	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01901	25	1,0000	22.777	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01902	25	1,0000	24.375	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01903	25	1,0000	23.051	1.580	480	15%	30%	45%
IT-01904	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01905	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01906	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01907	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01908	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01909	25	1,0000	14.607	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01910	25	1,0000	20.198	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01911	25	1,0000	20.648	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01912	25	1,0000	22.245	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01913	25	1,0000	20.877	1.600	480	15%	30%	45%
IT-01914	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01915	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01916	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01917	25	1,0000	2.314	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01918	25	1,0000	3.894	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01919	25	1,0000	2.152	1.800	540	15%	30%	45%
IT-01920	25	1,0000	2.090	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01921	25	1,0000	22.506	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01922	25	1,0000	44.175	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01923	25	1,0000	67.537	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01924	25	1,0000	70.862	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01925	25	1,0000	72.470	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01926	25	1,0000	72.214	1.060	320	15%	30%	45%
IT-01927	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01928	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01929	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01930	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01931	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01932	25	1,0000	27.230	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01933	25	1,0000	35.104	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01934	25	1,0000	35.440	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01935	25	1,0000	36.754	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01936	25	1,0000	36.084	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01937	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01938	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-01939	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01940	25	1,0000	12.893	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01941	25	1,0000	16.427	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01942	25	1,0000	16.830	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01943	25	1,0000	18.183	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01944	25	1,0000	17.085	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01945	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01946	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01947	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01948	25	1,0000	3.663	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01949	25	1,0000	7.387	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01950	25	1,0000	7.835	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01951	25	1,0000	9.208	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01952	25	1,0000	7.893	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01953	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01954	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01955	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01956	25	1,0000	4.708	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01957	25	1,0000	6.174	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01958	25	1,0000	4.728	1.640	500	15%	30%	45%
IT-01959	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01960	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01961	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01962	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01963	25	1,0000	22.742	1.140	340	15%	30%	45%
IT-01964	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01965	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01966	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01967	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01968	25	1,0000	2.035	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01969	25	1,0000	22.221	1.380	420	15%	30%	45%
IT-01970	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01971	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-01972	25	1,0000	10.313	1.500	460	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-02005	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-02006	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-02007	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-02008	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-02009	25	1,0000	3.148	1.860	560	15%	30%	45%
IT-02011	25	1,0000	140.681	1.260	380	15%	30%	45%
IT-02012	25	1,0000	142.572	1.260	380	15%	30%	45%
IT-02013	25	1,0000	144.885	1.260	380	15%	30%	45%
IT-02014	25	1,0000	117.602	1.380	420	15%	30%	45%
IT-02015	25	1,0000	119.348	1.380	420	15%	30%	45%
IT-02016	25	1,0000	121.559	1.380	420	15%	30%	45%
IT-02017	25	1,0000	62.738	1.580	480	15%	30%	45%
IT-02018	25	1,0000	64.105	1.580	480	15%	30%	45%
IT-02019	25	1,0000	66.009	1.580	480	15%	30%	45%
IT-02020	25	1,0000	59.644	1.600	480	15%	30%	45%
IT-02021	25	1,0000	60.995	1.600	480	15%	30%	45%
IT-02022	25	1,0000	62.890	1.600	480	15%	30%	45%
IT-02023	25	1,0000	32.946	1.800	540	15%	30%	45%
IT-02024	25	1,0000	34.165	1.800	540	15%	30%	45%
IT-02025	25	1,0000	35.982	1.800	540	15%	30%	45%
IT-02026	25	1,0000	132.345	1.060	320	15%	30%	45%
IT-02027	25	1,0000	134.066	1.060	320	15%	30%	45%
IT-02028	25	1,0000	136.138	1.060	320	15%	30%	45%
IT-02029	25	1,0000	75.836	1.140	340	15%	30%	45%
IT-02030	25	1,0000	77.098	1.140	340	15%	30%	45%
IT-02031	25	1,0000	78.719	1.140	340	15%	30%	45%
IT-02032	25	1,0000	49.489	1.380	420	15%	30%	45%
IT-02033	25	1,0000	50.648	1.380	420	15%	30%	45%
IT-02034	25	1,0000	52.251	1.380	420	15%	30%	45%
IT-02035	25	1,0000	36.801	1.500	460	15%	30%	45%
IT-02036	25	1,0000	37.922	1.500	460	15%	30%	45%
IT-02037	25	1,0000	39.518	1.500	460	15%	30%	45%
IT-02038	25	1,0000	33.709	1.640	500	15%	30%	45%
IT-02039	25	1,0000	34.863	1.640	500	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-02040	25	1,0000	36.552	1.640	500	15%	30%	45%
IT-02041	25	1,0000	71.752	1.260	380	15%	30%	45%
IT-02042	25	1,0000	73.031	1.260	380	15%	30%	45%
IT-02043	25	1,0000	74.723	1.260	380	15%	30%	45%
IT-02044	25	1,0000	56.653	1.380	420	15%	30%	45%
IT-02045	25	1,0000	57.857	1.380	420	15%	30%	45%
IT-02046	25	1,0000	59.518	1.380	420	15%	30%	45%
IT-02047	25	1,0000	21.857	1.580	480	15%	30%	45%
IT-02048	25	1,0000	22.860	1.580	480	15%	30%	45%
IT-02049	25	1,0000	24.396	1.580	480	15%	30%	45%
IT-02050	25	1,0000	19.767	1.600	480	15%	30%	45%
IT-02051	25	1,0000	20.764	1.600	480	15%	30%	45%
IT-02052	25	1,0000	22.300	1.600	480	15%	30%	45%
IT-02053	25	1,0000	1.762	1.800	540	15%	30%	45%
IT-02054	25	1,0000	2.704	1.800	540	15%	30%	45%
IT-02055	25	1,0000	4.240	1.800	540	15%	30%	45%
IT-02056	25	1,0000	69.063	1.060	320	15%	30%	45%
IT-02057	25	1,0000	70.220	1.060	320	15%	30%	45%
IT-02058	25	1,0000	71.722	1.060	320	15%	30%	45%
IT-02059	25	1,0000	34.365	1.140	340	15%	30%	45%
IT-02060	25	1,0000	35.258	1.140	340	15%	30%	45%
IT-02061	25	1,0000	36.505	1.140	340	15%	30%	45%
IT-02062	25	1,0000	16.075	1.380	420	15%	30%	45%
IT-02063	25	1,0000	16.937	1.380	420	15%	30%	45%
IT-02064	25	1,0000	18.238	1.380	420	15%	30%	45%
IT-02065	25	1,0000	7.225	1.500	460	15%	30%	45%
IT-02066	25	1,0000	8.083	1.500	460	15%	30%	45%
IT-02067	25	1,0000	9.412	1.500	460	15%	30%	45%
IT-02068	25	1,0000	4.133	1.640	500	15%	30%	45%
IT-02069	25	1,0000	5.023	1.640	500	15%	30%	45%
IT-02070	25	1,0000	6.446	1.640	500	15%	30%	45%
IT-02072	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-02073	25	1,0000	135.796	1.060	320	15%	30%	45%
IT-02074	25	1,0000	87.533	1.060	320	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-02075	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-02076	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-02077	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-02079	25	1,0000	136.398	1.060	320	15%	30%	45%
IT-02080	25	1,0000	140.049	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11603	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11604	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11605	25	1,0000	22.913	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11606	25	1,0000	10.085	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11607	25	1,0000	12.316	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11608	25	1,0000	37.807	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11609	25	1,0000	58.320	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11610	25	1,0000	69.208	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11611	25	1,0000	60.767	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11612	25	1,0000	72.501	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11613	25	1,0000	96.007	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11614	25	1,0000	119.143	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11615	25	1,0000	144.413	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11616	25	1,0000	144.071	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11617	25	1,0000	146.581	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11618	25	1,0000	146.812	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11623	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11624	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11625	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11626	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11627	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11628	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11629	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11630	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11631	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11632	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11633	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11634	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11635	25	1,0000	24.360	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11636	25	1,0000	55.135	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11637	25	1,0000	85.925	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11638	25	1,0000	116.446	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11639	25	1,0000	120.524	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11640	25	1,0000	122.907	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11641	25	1,0000	122.794	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11646	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11647	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11648	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11649	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11650	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11651	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11652	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11653	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11654	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11655	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11656	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11657	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11658	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11659	25	1,0000	13.776	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11660	25	1,0000	37.219	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11661	25	1,0000	60.957	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11662	25	1,0000	64.096	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11663	25	1,0000	64.541	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11664	25	1,0000	66.557	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11665	25	1,0000	65.654	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11670	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11671	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11672	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11673	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11674	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11675	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11676	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11677	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11678	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11679	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11680	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11681	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11682	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11683	25	1,0000	15.423	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11684	25	1,0000	37.011	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11685	25	1,0000	58.588	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11686	25	1,0000	60.936	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11687	25	1,0000	61.386	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11688	25	1,0000	63.390	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11689	25	1,0000	62.433	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11694	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11695	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11696	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11697	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11698	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11699	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11700	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11701	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11702	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11703	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11704	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11705	25	1,0000	9.110	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11706	25	1,0000	34.172	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11707	25	1,0000	36.070	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11708	25	1,0000	34.650	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11710	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11711	25	1,0000	44.845	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11712	25	1,0000	32.346	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11713	25	1,0000	34.681	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11714	25	1,0000	56.613	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11715	25	1,0000	73.478	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11716	25	1,0000	83.104	1.060	320	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11717	25	1,0000	74.526	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11718	25	1,0000	82.423	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11719	25	1,0000	101.128	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11720	25	1,0000	118.505	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11721	25	1,0000	137.335	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11722	25	1,0000	135.512	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11723	25	1,0000	137.766	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11724	25	1,0000	138.163	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11729	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11730	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11731	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11732	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11733	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11734	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11735	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11736	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11737	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11738	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11739	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11740	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11741	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11742	25	1,0000	23.161	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11743	25	1,0000	48.182	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11744	25	1,0000	72.970	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11745	25	1,0000	77.471	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11746	25	1,0000	77.807	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11747	25	1,0000	79.545	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11748	25	1,0000	79.301	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11753	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11754	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11755	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11756	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11757	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11758	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11759	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11760	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11761	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11762	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11763	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11764	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11765	25	1,0000	2.237	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11766	25	1,0000	18.371	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11767	25	1,0000	34.087	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11768	25	1,0000	49.746	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11769	25	1,0000	50.563	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11770	25	1,0000	50.966	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11771	25	1,0000	52.660	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11772	25	1,0000	51.907	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11777	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11778	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11779	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11780	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11781	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11782	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11783	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11784	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11785	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11786	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11787	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11788	25	1,0000	4.636	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11789	25	1,0000	20.489	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11790	25	1,0000	36.284	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11791	25	1,0000	37.603	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11792	25	1,0000	38.051	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11793	25	1,0000	39.726	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11794	25	1,0000	38.715	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11799	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11800	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{i,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11801	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11802	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11803	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11804	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11805	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11806	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11807	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11808	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11809	25	1,0000	9.590	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11810	25	1,0000	22.398	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11811	25	1,0000	34.924	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11812	25	1,0000	36.692	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11813	25	1,0000	35.550	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11814	25	1,0000	96.076	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11815	25	1,0000	86.064	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11816	25	1,0000	77.969	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11817	25	1,0000	61.784	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11820	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11821	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11822	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11823	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11824	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11825	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11826	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11827	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11828	25	1,0000	19.176	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11829	25	1,0000	40.609	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11830	25	1,0000	65.332	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11833	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11834	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11835	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11836	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11837	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11838	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{i,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11839	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11840	25	1,0000	2.987	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11841	25	1,0000	20.696	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11843	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11844	25	1,0000	26.301	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11846	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11847	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11848	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11849	25	1,0000	2.245	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11850	25	1,0000	14.460	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11855	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11856	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11857	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11858	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11859	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11860	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11861	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11862	25	1,0000	15.443	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11863	25	1,0000	31.575	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11864	25	1,0000	49.647	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11865	25	1,0000	66.930	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11868	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11869	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11870	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11871	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11872	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11873	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11874	25	1,0000	11.845	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11875	25	1,0000	30.212	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11876	25	1,0000	50.551	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11879	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11880	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11881	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11882	25	1,0000	10.371	1.260	380	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11883	25	1,0000	38.182	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11884	25	1,0000	68.389	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11885	25	1,0000	73.653	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11886	25	1,0000	75.460	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11887	25	1,0000	74.981	1.260	380	15%	30%	45%
IT-11888	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11889	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11890	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11891	25	1,0000	14.336	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11892	25	1,0000	49.222	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11893	25	1,0000	58.258	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11894	25	1,0000	60.019	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11895	25	1,0000	59.277	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11896	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11897	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11898	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11899	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11900	25	1,0000	15.868	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11901	25	1,0000	22.777	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11902	25	1,0000	24.375	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11903	25	1,0000	23.051	1.580	480	15%	30%	45%
IT-11904	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11905	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11906	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11907	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11908	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11909	25	1,0000	14.607	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11910	25	1,0000	20.198	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11911	25	1,0000	20.648	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11912	25	1,0000	22.245	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11913	25	1,0000	20.877	1.600	480	15%	30%	45%
IT-11914	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11915	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11916	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11917	25	1,0000	2.314	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11918	25	1,0000	3.894	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11919	25	1,0000	2.152	1.800	540	15%	30%	45%
IT-11920	25	1,0000	2.090	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11921	25	1,0000	22.506	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11922	25	1,0000	44.175	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11923	25	1,0000	67.537	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11924	25	1,0000	70.862	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11925	25	1,0000	72.470	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11926	25	1,0000	72.214	1.060	320	15%	30%	45%
IT-11927	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11928	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11929	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11930	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11931	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11932	25	1,0000	27.230	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11933	25	1,0000	35.104	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11934	25	1,0000	35.440	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11935	25	1,0000	36.754	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11936	25	1,0000	36.084	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11937	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11938	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11939	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11940	25	1,0000	12.893	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11941	25	1,0000	16.427	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11942	25	1,0000	16.830	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11943	25	1,0000	18.183	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11944	25	1,0000	17.085	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11945	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11946	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11947	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11948	25	1,0000	3.663	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11949	25	1,0000	7.387	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11950	25	1,0000	7.835	1.500	460	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-11951	25	1,0000	9.208	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11952	25	1,0000	7.893	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11953	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11954	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11955	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11956	25	1,0000	4.708	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11957	25	1,0000	6.174	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11958	25	1,0000	4.728	1.640	500	15%	30%	45%
IT-11959	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11960	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11961	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11962	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11963	25	1,0000	22.742	1.140	340	15%	30%	45%
IT-11964	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11965	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11966	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11967	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11968	25	1,0000	2.035	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11969	25	1,0000	22.221	1.380	420	15%	30%	45%
IT-11970	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11971	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-11972	25	1,0000	10.313	1.500	460	15%	30%	45%
IT-12005	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-12006	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-12007	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-12008	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-12009	25	1,0000	3.148	1.860	560	15%	30%	45%
IT-12011	25	1,0000	140.681	1.260	380	15%	30%	45%
IT-12012	25	1,0000	142.572	1.260	380	15%	30%	45%
IT-12013	25	1,0000	144.885	1.260	380	15%	30%	45%
IT-12014	25	1,0000	117.602	1.380	420	15%	30%	45%
IT-12015	25	1,0000	119.348	1.380	420	15%	30%	45%
IT-12016	25	1,0000	121.559	1.380	420	15%	30%	45%
IT-12017	25	1,0000	62.738	1.580	480	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-12018	25	1,0000	64.105	1.580	480	15%	30%	45%
IT-12019	25	1,0000	66.009	1.580	480	15%	30%	45%
IT-12020	25	1,0000	59.644	1.600	480	15%	30%	45%
IT-12021	25	1,0000	60.995	1.600	480	15%	30%	45%
IT-12022	25	1,0000	62.890	1.600	480	15%	30%	45%
IT-12023	25	1,0000	32.946	1.800	540	15%	30%	45%
IT-12024	25	1,0000	34.165	1.800	540	15%	30%	45%
IT-12025	25	1,0000	35.982	1.800	540	15%	30%	45%
IT-12026	25	1,0000	132.345	1.060	320	15%	30%	45%
IT-12027	25	1,0000	134.066	1.060	320	15%	30%	45%
IT-12028	25	1,0000	136.138	1.060	320	15%	30%	45%
IT-12029	25	1,0000	75.836	1.140	340	15%	30%	45%
IT-12030	25	1,0000	77.098	1.140	340	15%	30%	45%
IT-12031	25	1,0000	78.719	1.140	340	15%	30%	45%
IT-12032	25	1,0000	49.489	1.380	420	15%	30%	45%
IT-12033	25	1,0000	50.648	1.380	420	15%	30%	45%
IT-12034	25	1,0000	52.251	1.380	420	15%	30%	45%
IT-12035	25	1,0000	36.801	1.500	460	15%	30%	45%
IT-12036	25	1,0000	37.922	1.500	460	15%	30%	45%
IT-12037	25	1,0000	39.518	1.500	460	15%	30%	45%
IT-12038	25	1,0000	33.709	1.640	500	15%	30%	45%
IT-12039	25	1,0000	34.863	1.640	500	15%	30%	45%
IT-12040	25	1,0000	36.552	1.640	500	15%	30%	45%
IT-12041	25	1,0000	71.752	1.260	380	15%	30%	45%
IT-12042	25	1,0000	73.031	1.260	380	15%	30%	45%
IT-12043	25	1,0000	74.723	1.260	380	15%	30%	45%
IT-12044	25	1,0000	56.653	1.380	420	15%	30%	45%
IT-12045	25	1,0000	57.857	1.380	420	15%	30%	45%
IT-12046	25	1,0000	59.518	1.380	420	15%	30%	45%
IT-12047	25	1,0000	21.857	1.580	480	15%	30%	45%
IT-12048	25	1,0000	22.860	1.580	480	15%	30%	45%
IT-12049	25	1,0000	24.396	1.580	480	15%	30%	45%
IT-12050	25	1,0000	19.767	1.600	480	15%	30%	45%
IT-12051	25	1,0000	20.764	1.600	480	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-12052	25	1,0000	22.300	1.600	480	15%	30%	45%
IT-12053	25	1,0000	1.762	1.800	540	15%	30%	45%
IT-12054	25	1,0000	2.704	1.800	540	15%	30%	45%
IT-12055	25	1,0000	4.240	1.800	540	15%	30%	45%
IT-12056	25	1,0000	69.063	1.060	320	15%	30%	45%
IT-12057	25	1,0000	70.220	1.060	320	15%	30%	45%
IT-12058	25	1,0000	71.722	1.060	320	15%	30%	45%
IT-12059	25	1,0000	34.365	1.140	340	15%	30%	45%
IT-12060	25	1,0000	35.258	1.140	340	15%	30%	45%
IT-12061	25	1,0000	36.505	1.140	340	15%	30%	45%
IT-12062	25	1,0000	16.075	1.380	420	15%	30%	45%
IT-12063	25	1,0000	16.937	1.380	420	15%	30%	45%
IT-12064	25	1,0000	18.238	1.380	420	15%	30%	45%
IT-12065	25	1,0000	7.225	1.500	460	15%	30%	45%
IT-12066	25	1,0000	8.083	1.500	460	15%	30%	45%
IT-12067	25	1,0000	9.412	1.500	460	15%	30%	45%
IT-12068	25	1,0000	4.133	1.640	500	15%	30%	45%
IT-12069	25	1,0000	5.023	1.640	500	15%	30%	45%
IT-12070	25	1,0000	6.446	1.640	500	15%	30%	45%
IT-12072	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-12073	25	1,0000	135.796	1.060	320	15%	30%	45%
IT-12074	25	1,0000	87.533	1.060	320	15%	30%	45%
IT-12075	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-12076	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-12077	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-12079	25	1,0000	136.398	1.060	320	15%	30%	45%
IT-12080	25	1,0000	140.049	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31603	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31604	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31605	25	1,0000	22.459	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31606	25	1,0000	9.787	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31607	25	1,0000	12.022	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31608	25	1,0000	37.198	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31609	25	1,0000	57.395	1.260	380	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31610	25	1,0000	67.941	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31611	25	1,0000	59.591	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31612	25	1,0000	71.049	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31613	25	1,0000	94.022	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31614	25	1,0000	116.593	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31615	25	1,0000	141.214	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31616	25	1,0000	140.650	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31617	25	1,0000	142.990	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31618	25	1,0000	143.108	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31623	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31624	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31625	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31626	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31627	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31628	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31629	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31630	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31631	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31632	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31633	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31634	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31635	25	1,0000	23.822	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31636	25	1,0000	53.963	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31637	25	1,0000	84.064	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31638	25	1,0000	113.850	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31639	25	1,0000	117.650	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31640	25	1,0000	119.884	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31641	25	1,0000	119.684	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31646	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31647	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31648	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31649	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31650	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31651	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31652	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31653	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31654	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31655	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31656	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31657	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31658	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31659	25	1,0000	13.423	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31660	25	1,0000	36.368	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31661	25	1,0000	59.562	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31662	25	1,0000	62.583	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31663	25	1,0000	62.970	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31664	25	1,0000	64.889	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31665	25	1,0000	63.963	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31670	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31671	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31672	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31673	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31674	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31675	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31676	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31677	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31678	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31679	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31680	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31681	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31682	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31683	25	1,0000	15.036	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31684	25	1,0000	36.164	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31685	25	1,0000	57.243	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31686	25	1,0000	59.494	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31687	25	1,0000	59.888	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31688	25	1,0000	61.799	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31689	25	1,0000	60.821	1.600	480	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31694	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31695	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31696	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31697	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31698	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31699	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31700	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31701	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31702	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31703	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31704	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31705	25	1,0000	8.837	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31706	25	1,0000	33.302	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31707	25	1,0000	35.132	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31708	25	1,0000	33.724	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31710	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31711	25	1,0000	44.259	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31712	25	1,0000	31.875	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31713	25	1,0000	34.179	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31714	25	1,0000	55.783	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31715	25	1,0000	72.359	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31716	25	1,0000	81.612	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31717	25	1,0000	73.114	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31718	25	1,0000	80.793	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31719	25	1,0000	99.052	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31720	25	1,0000	115.979	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31721	25	1,0000	134.300	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31722	25	1,0000	132.300	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31723	25	1,0000	134.396	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31724	25	1,0000	134.682	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31729	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31730	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31731	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31732	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31733	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31734	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31735	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31736	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31737	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31738	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31739	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31740	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31741	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31742	25	1,0000	22.642	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31743	25	1,0000	47.123	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31744	25	1,0000	71.333	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31745	25	1,0000	75.675	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31746	25	1,0000	75.943	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31747	25	1,0000	77.580	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31748	25	1,0000	77.286	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31753	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31754	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31755	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31756	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31757	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31758	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31759	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31760	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31761	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31762	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31763	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31764	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31765	25	1,0000	2.122	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31766	25	1,0000	17.936	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31767	25	1,0000	33.312	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31768	25	1,0000	48.604	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31769	25	1,0000	49.365	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31770	25	1,0000	49.721	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31771	25	1,0000	51.337	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31772	25	1,0000	50.566	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31777	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31778	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31779	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31780	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31781	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31782	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31783	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31784	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31785	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31786	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31787	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31788	25	1,0000	4.470	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31789	25	1,0000	19.992	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31790	25	1,0000	35.430	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31791	25	1,0000	36.692	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31792	25	1,0000	37.103	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31793	25	1,0000	38.711	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31794	25	1,0000	37.699	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31799	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31800	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31801	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31802	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31803	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31804	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31805	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31806	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31807	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31808	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31809	25	1,0000	9.319	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31810	25	1,0000	21.855	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31811	25	1,0000	34.044	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31812	25	1,0000	35.746	1.640	500	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31813	25	1,0000	34.608	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31814	25	1,0000	95.006	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31815	25	1,0000	85.016	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31816	25	1,0000	76.788	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31817	25	1,0000	60.549	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31820	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31821	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31822	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31823	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31824	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31825	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31826	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31827	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31828	25	1,0000	18.738	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31829	25	1,0000	39.709	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31830	25	1,0000	63.862	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31833	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31834	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31835	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31836	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31837	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31838	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31839	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31840	25	1,0000	2.860	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31841	25	1,0000	20.200	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31843	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31844	25	1,0000	25.865	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31846	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31847	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31848	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31849	25	1,0000	2.096	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31850	25	1,0000	14.167	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31855	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31856	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31857	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31858	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31859	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31860	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31861	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31862	25	1,0000	15.075	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31863	25	1,0000	30.875	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31864	25	1,0000	48.545	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31865	25	1,0000	65.413	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31868	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31869	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31870	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31871	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31872	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31873	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31874	25	1,0000	11.533	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31875	25	1,0000	29.511	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31876	25	1,0000	49.385	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31879	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31880	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31881	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31882	25	1,0000	10.101	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31883	25	1,0000	37.326	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31884	25	1,0000	66.845	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31885	25	1,0000	71.881	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31886	25	1,0000	73.589	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31887	25	1,0000	73.067	1.260	380	15%	30%	45%
IT-31888	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31889	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31890	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31891	25	1,0000	13.972	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31892	25	1,0000	48.091	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31893	25	1,0000	56.841	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31894	25	1,0000	58.517	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31895	25	1,0000	57.751	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31896	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31897	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31898	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31899	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31900	25	1,0000	15.454	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31901	25	1,0000	22.183	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31902	25	1,0000	23.728	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31903	25	1,0000	22.422	1.580	480	15%	30%	45%
IT-31904	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31905	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31906	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31907	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31908	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31909	25	1,0000	14.220	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31910	25	1,0000	19.677	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31911	25	1,0000	20.103	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31912	25	1,0000	21.649	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31913	25	1,0000	20.301	1.600	480	15%	30%	45%
IT-31914	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31915	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31916	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31917	25	1,0000	2.191	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31918	25	1,0000	3.734	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31919	25	1,0000	2.036	1.800	540	15%	30%	45%
IT-31920	25	1,0000	1.996	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31921	25	1,0000	22.005	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31922	25	1,0000	43.204	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31923	25	1,0000	66.022	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31924	25	1,0000	69.163	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31925	25	1,0000	70.680	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31926	25	1,0000	70.378	1.060	320	15%	30%	45%
IT-31927	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31928	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31929	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31930	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31931	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31932	25	1,0000	26.589	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31933	25	1,0000	34.265	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31934	25	1,0000	34.568	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31935	25	1,0000	35.825	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31936	25	1,0000	35.146	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31937	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31938	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31939	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31940	25	1,0000	12.553	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31941	25	1,0000	16.001	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31942	25	1,0000	16.384	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31943	25	1,0000	17.693	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31944	25	1,0000	16.612	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31945	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31946	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31947	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31948	25	1,0000	3.519	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31949	25	1,0000	7.160	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31950	25	1,0000	7.595	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31951	25	1,0000	8.931	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31952	25	1,0000	7.645	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31953	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31954	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31955	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31956	25	1,0000	4.536	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31957	25	1,0000	5.966	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31958	25	1,0000	4.554	1.640	500	15%	30%	45%
IT-31959	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31960	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31961	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31962	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-31963	25	1,0000	22.199	1.140	340	15%	30%	45%
IT-31964	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31965	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31966	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31967	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31968	25	1,0000	1.929	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31969	25	1,0000	21.678	1.380	420	15%	30%	45%
IT-31970	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31971	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-31972	25	1,0000	10.024	1.500	460	15%	30%	45%
IT-32005	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-32006	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-32007	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-32008	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-32009	25	1,0000	2.994	1.860	560	15%	30%	45%
IT-32072	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-32073	25	1,0000	132.684	1.060	320	15%	30%	45%
IT-32074	25	1,0000	86.048	1.060	320	15%	30%	45%
IT-32075	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-32076	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-32077	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41603	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41604	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41605	25	1,0000	22.459	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41606	25	1,0000	9.787	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41607	25	1,0000	12.022	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41608	25	1,0000	37.198	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41609	25	1,0000	57.395	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41610	25	1,0000	67.941	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41611	25	1,0000	59.591	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41612	25	1,0000	71.049	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41613	25	1,0000	94.022	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41614	25	1,0000	116.593	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41615	25	1,0000	141.214	1.260	380	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41616	25	1,0000	140.650	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41617	25	1,0000	142.990	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41618	25	1,0000	143.108	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41623	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41624	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41625	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41626	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41627	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41628	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41629	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41630	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41631	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41632	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41633	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41634	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41635	25	1,0000	23.822	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41636	25	1,0000	53.963	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41637	25	1,0000	84.064	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41638	25	1,0000	113.850	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41639	25	1,0000	117.650	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41640	25	1,0000	119.884	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41641	25	1,0000	119.684	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41646	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41647	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41648	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41649	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41650	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41651	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41652	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41653	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41654	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41655	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41656	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41657	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{i,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41658	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41659	25	1,0000	13.423	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41660	25	1,0000	36.368	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41661	25	1,0000	59.562	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41662	25	1,0000	62.583	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41663	25	1,0000	62.970	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41664	25	1,0000	64.889	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41665	25	1,0000	63.963	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41670	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41671	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41672	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41673	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41674	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41675	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41676	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41677	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41678	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41679	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41680	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41681	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41682	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41683	25	1,0000	15.036	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41684	25	1,0000	36.164	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41685	25	1,0000	57.243	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41686	25	1,0000	59.494	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41687	25	1,0000	59.888	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41688	25	1,0000	61.799	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41689	25	1,0000	60.821	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41694	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41695	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41696	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41697	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41698	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41699	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41700	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41701	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41702	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41703	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41704	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41705	25	1,0000	8.837	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41706	25	1,0000	33.302	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41707	25	1,0000	35.132	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41708	25	1,0000	33.724	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41710	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41711	25	1,0000	44.259	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41712	25	1,0000	31.875	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41713	25	1,0000	34.179	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41714	25	1,0000	55.783	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41715	25	1,0000	72.359	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41716	25	1,0000	81.612	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41717	25	1,0000	73.114	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41718	25	1,0000	80.793	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41719	25	1,0000	99.052	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41720	25	1,0000	115.979	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41721	25	1,0000	134.300	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41722	25	1,0000	132.300	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41723	25	1,0000	134.396	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41724	25	1,0000	134.682	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41729	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41730	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41731	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41732	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41733	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41734	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41735	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41736	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41737	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41738	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41739	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41740	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41741	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41742	25	1,0000	22.642	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41743	25	1,0000	47.123	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41744	25	1,0000	71.333	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41745	25	1,0000	75.675	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41746	25	1,0000	75.943	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41747	25	1,0000	77.580	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41748	25	1,0000	77.286	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41753	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41754	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41755	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41756	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41757	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41758	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41759	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41760	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41761	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41762	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41763	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41764	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41765	25	1,0000	2.122	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41766	25	1,0000	17.936	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41767	25	1,0000	33.312	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41768	25	1,0000	48.604	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41769	25	1,0000	49.365	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41770	25	1,0000	49.721	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41771	25	1,0000	51.337	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41772	25	1,0000	50.566	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41777	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41778	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41779	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41780	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41781	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41782	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41783	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41784	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41785	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41786	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41787	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41788	25	1,0000	4.470	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41789	25	1,0000	19.992	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41790	25	1,0000	35.430	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41791	25	1,0000	36.692	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41792	25	1,0000	37.103	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41793	25	1,0000	38.711	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41794	25	1,0000	37.699	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41799	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41800	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41801	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41802	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41803	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41804	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41805	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41806	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41807	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41808	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41809	25	1,0000	9.319	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41810	25	1,0000	21.855	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41811	25	1,0000	34.044	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41812	25	1,0000	35.746	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41813	25	1,0000	34.608	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41814	25	1,0000	95.006	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41815	25	1,0000	85.016	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41816	25	1,0000	76.788	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41817	25	1,0000	60.549	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41820	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41821	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41822	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41823	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41824	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41825	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41826	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41827	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41828	25	1,0000	18.738	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41829	25	1,0000	39.709	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41830	25	1,0000	63.862	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41833	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41834	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41835	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41836	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41837	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41838	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41839	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41840	25	1,0000	2.860	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41841	25	1,0000	20.200	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41843	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41844	25	1,0000	25.865	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41846	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41847	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41848	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41849	25	1,0000	2.096	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41850	25	1,0000	14.167	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41855	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41856	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41857	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41858	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41859	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41860	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41861	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41862	25	1,0000	15.075	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41863	25	1,0000	30.875	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41864	25	1,0000	48.545	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41865	25	1,0000	65.413	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41868	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41869	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41870	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41871	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41872	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41873	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41874	25	1,0000	11.533	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41875	25	1,0000	29.511	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41876	25	1,0000	49.385	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41879	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41880	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41881	25	1,0000	-	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41882	25	1,0000	10.101	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41883	25	1,0000	37.326	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41884	25	1,0000	66.845	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41885	25	1,0000	71.881	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41886	25	1,0000	73.589	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41887	25	1,0000	73.067	1.260	380	15%	30%	45%
IT-41888	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41889	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41890	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41891	25	1,0000	13.972	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41892	25	1,0000	48.091	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41893	25	1,0000	56.841	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41894	25	1,0000	58.517	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41895	25	1,0000	57.751	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41896	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41897	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41898	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41899	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41900	25	1,0000	15.454	1.580	480	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41901	25	1,0000	22.183	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41902	25	1,0000	23.728	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41903	25	1,0000	22.422	1.580	480	15%	30%	45%
IT-41904	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41905	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41906	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41907	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41908	25	1,0000	-	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41909	25	1,0000	14.220	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41910	25	1,0000	19.677	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41911	25	1,0000	20.103	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41912	25	1,0000	21.649	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41913	25	1,0000	20.301	1.600	480	15%	30%	45%
IT-41914	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41915	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41916	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41917	25	1,0000	2.191	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41918	25	1,0000	3.734	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41919	25	1,0000	2.036	1.800	540	15%	30%	45%
IT-41920	25	1,0000	1.996	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41921	25	1,0000	22.005	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41922	25	1,0000	43.204	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41923	25	1,0000	66.022	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41924	25	1,0000	69.163	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41925	25	1,0000	70.680	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41926	25	1,0000	70.378	1.060	320	15%	30%	45%
IT-41927	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41928	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41929	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41930	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41931	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41932	25	1,0000	26.589	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41933	25	1,0000	34.265	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41934	25	1,0000	34.568	1.140	340	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41935	25	1,0000	35.825	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41936	25	1,0000	35.146	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41937	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41938	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41939	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41940	25	1,0000	12.553	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41941	25	1,0000	16.001	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41942	25	1,0000	16.384	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41943	25	1,0000	17.693	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41944	25	1,0000	16.612	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41945	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41946	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41947	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41948	25	1,0000	3.519	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41949	25	1,0000	7.160	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41950	25	1,0000	7.595	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41951	25	1,0000	8.931	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41952	25	1,0000	7.645	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41953	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41954	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41955	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41956	25	1,0000	4.536	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41957	25	1,0000	5.966	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41958	25	1,0000	4.554	1.640	500	15%	30%	45%
IT-41959	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41960	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41961	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41962	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41963	25	1,0000	22.199	1.140	340	15%	30%	45%
IT-41964	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41965	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41966	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41967	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41968	25	1,0000	1.929	1.380	420	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{j,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-41969	25	1,0000	21.678	1.380	420	15%	30%	45%
IT-41970	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41971	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-41972	25	1,0000	10.024	1.500	460	15%	30%	45%
IT-42005	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-42006	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-42007	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-42008	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-42009	25	1,0000	2.994	1.860	560	15%	30%	45%
IT-42072	25	1,0000	-	1.060	320	15%	30%	45%
IT-42073	25	1,0000	132.684	1.060	320	15%	30%	45%
IT-42074	25	1,0000	86.048	1.060	320	15%	30%	45%
IT-42075	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-42076	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-42077	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51635	25	1,0000	28.817	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51647	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-51648	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-51684	25	1,0000	41.738	1.600	480	15%	30%	45%
IT-51702	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-51704	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-51720	25	1,0000	121.558	1.060	320	15%	30%	45%
IT-51731	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-51754	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51755	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51756	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51757	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51762	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51763	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51764	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51787	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-51868	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-51916	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-51927	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%

Código de identificación	Vida Útil Regulatoria (años)	Coeficiente de ajuste $C_{i,a}$	Retribución a la Inversión Rinv 2022 (€/MW)	N.º Horas equivalentes de funcionamiento mínimo anual Nh 2022 (h)	Umbral de funcionamiento anual Uf 2022 (h)	Porcentajes aplicables a Nh y Uf anuales, para el cálculo del número de horas equivalentes de funcionamiento mínimo y del umbral de funcionamiento de los periodos de 3, 6 y 9 meses (%)		
						3 meses	6 meses	9 meses
IT-51928	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-51930	25	1,0000	-	1.140	340	15%	30%	45%
IT-51931	25	1,0000	2.759	1.140	340	15%	30%	45%
IT-51938	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-51945	25	1,0000	-	1.500	460	15%	30%	45%
IT-52006	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-52007	25	1,0000	-	1.860	560	15%	30%	45%
IT-52029	25	1,0000	78.839	1.140	340	15%	30%	45%
IT-52032	25	1,0000	53.161	1.380	420	15%	30%	45%
IT-61646	25	1,0000	-	1.580	480	15%	30%	45%
IT-61697	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-61698	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-61699	25	1,0000	-	1.800	540	15%	30%	45%
IT-61754	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-61755	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-61764	25	1,0000	-	1.380	420	15%	30%	45%
IT-61766	25	1,0000	22.553	1.380	420	15%	30%	45%
IT-61802	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-61805	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-61808	25	1,0000	-	1.640	500	15%	30%	45%
IT-61900	25	1,0000	20.366	1.580	480	15%	30%	45%
IT-61949	25	1,0000	11.490	1.500	460	15%	30%	45%
IT-62023	25	1,0000	37.802	1.800	540	15%	30%	45%
IT-62047	25	1,0000	26.113	1.580	480	15%	30%	45%

ANEXO II

Retribución a la operación y número de horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación aplicable al año 2022 o al primer semestre de 2022 según corresponda

A. *Instalaciones tipo cuyos costes de explotación no dependen esencialmente del precio de combustible*

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00001	0,000	1.583
IT-00002	0,000	1.583
IT-00003	0,000	1.583
IT-00004	0,000	1.583
IT-00005	0,000	1.583
IT-00006	0,000	1.583
IT-00007	0,000	1.583
IT-00008	0,000	2.019
IT-00009	0,000	2.019
IT-00010	0,000	2.019
IT-00011	0,000	2.019
IT-00012	0,000	2.019
IT-00013	0,000	2.019
IT-00014	0,000	2.019
IT-00015	0,000	2.019
IT-00016	0,000	2.041
IT-00017	0,000	2.041
IT-00018	0,000	2.041
IT-00019	0,000	2.041
IT-00020	0,000	2.041
IT-00021	0,000	2.041
IT-00022	0,000	2.041
IT-00023	0,000	2.041
IT-00024	0,000	1.583
IT-00025	0,000	1.583
IT-00026	0,000	1.583
IT-00027	0,000	1.583
IT-00028	0,000	1.583
IT-00029	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00030	0,000	1.583
IT-00031	0,000	2.019
IT-00032	0,000	2.019
IT-00033	0,000	2.019
IT-00034	0,000	2.019
IT-00035	0,000	2.019
IT-00036	0,000	2.041
IT-00037	0,000	2.041
IT-00038	0,000	2.041
IT-00039	0,000	2.041
IT-00040	0,000	2.041
IT-00041	0,000	2.041
IT-00042	0,000	2.041
IT-00043	0,000	1.583
IT-00044	0,000	1.583
IT-00045	0,000	1.583
IT-00046	0,000	1.583
IT-00047	0,000	1.583
IT-00048	0,000	1.583
IT-00049	0,000	2.019
IT-00050	0,000	2.019
IT-00051	0,000	2.019
IT-00052	0,000	2.019
IT-00053	0,000	2.019
IT-00054	0,000	2.041
IT-00055	0,000	2.041
IT-00056	0,000	2.041
IT-00057	0,000	2.041
IT-00058	0,000	2.041
IT-00059	0,000	1.583
IT-00060	0,000	1.583
IT-00061	0,000	1.583
IT-00062	0,000	1.583
IT-00063	0,000	2.019

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00064	0,000	2.019
IT-00065	0,000	2.019
IT-00066	0,000	2.041
IT-00067	0,000	2.041
IT-00068	0,000	2.041
IT-00069	0,000	1.583
IT-00070	0,000	1.583
IT-00071	0,000	2.019
IT-00072	0,000	2.019
IT-00073	0,000	2.041
IT-00074	0,000	1.583
IT-00075	0,000	1.583
IT-00076	0,000	1.583
IT-00077	0,000	1.583
IT-00078	0,000	1.583
IT-00079	0,000	2.019
IT-00080	0,000	2.019
IT-00081	0,000	2.041
IT-00082	0,000	2.041
IT-00083	0,000	2.041
IT-00084	0,000	1.583
IT-00085	0,000	1.583
IT-00086	0,000	2.019
IT-00087	0,000	2.019
IT-00088	0,000	2.041
IT-00089	0,000	2.041
IT-00090	0,000	1.583
IT-00091	0,000	2.041
IT-00092	0,000	1.583
IT-00093	0,000	1.583
IT-00094	0,000	1.583
IT-00095	0,000	1.583
IT-00096	0,000	1.583
IT-00097	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00098	0,000	1.583
IT-00099	0,000	1.583
IT-00100	0,000	1.583
IT-00101	0,000	1.583
IT-00102	0,000	1.583
IT-00103	0,000	1.583
IT-00104	0,000	1.583
IT-00105	0,000	1.583
IT-00106	0,000	1.583
IT-00107	0,000	1.583
IT-00108	0,000	1.583
IT-00109	0,000	1.583
IT-00110	0,000	1.583
IT-00111	0,000	1.583
IT-00112	0,000	1.583
IT-00113	0,000	1.583
IT-00114	0,000	1.583
IT-00115	0,000	1.583
IT-00116	0,000	1.583
IT-00117	0,000	1.583
IT-00118	0,000	1.583
IT-00119	0,000	1.583
IT-00120	0,000	1.583
IT-00121	0,000	1.583
IT-00122	0,000	1.583
IT-00123	0,000	1.583
IT-00124	0,000	1.583
IT-00125	0,000	1.583
IT-00126	0,000	1.583
IT-00127	0,000	1.583
IT-00128	0,000	1.583
IT-00129	0,000	1.583
IT-00130	0,000	1.583
IT-00131	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00132	0,000	1.583
IT-00133	0,000	1.583
IT-00134	0,000	1.583
IT-00135	0,000	1.583
IT-00136	0,000	1.583
IT-00137	0,000	1.583
IT-00138	0,000	1.583
IT-00139	0,000	1.583
IT-00140	0,000	1.583
IT-00141	0,000	1.583
IT-00142	0,000	1.583
IT-00143	0,000	1.583
IT-00144	0,000	1.583
IT-00145	0,000	1.583
IT-00146	0,000	1.583
IT-00147	0,000	1.583
IT-00148	0,000	1.583
IT-00149	0,000	1.583
IT-00150	0,000	1.583
IT-00151	0,000	1.583
IT-00152	0,000	1.583
IT-00153	0,000	1.583
IT-00154	0,000	1.583
IT-00155	0,000	1.583
IT-00156	0,000	1.583
IT-00157	0,000	1.583
IT-00158	0,000	1.583
IT-00159	0,000	1.583
IT-00160	0,000	1.583
IT-00161	0,000	1.583
IT-00162	0,000	1.583
IT-00163	0,000	1.583
IT-00164	0,000	1.583
IT-00165	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00166	0,000	1.583
IT-00167	0,000	1.583
IT-00168	0,000	1.583
IT-00169	0,000	1.583
IT-00170	0,000	1.583
IT-00171	0,000	1.583
IT-00172	0,000	1.583
IT-00173	0,000	1.583
IT-00174	0,000	1.583
IT-00175	0,000	1.583
IT-00176	0,000	1.583
IT-00177	0,000	1.583
IT-00178	0,000	1.583
IT-00179	0,000	1.583
IT-00180	0,000	1.583
IT-00181	0,000	1.583
IT-00182	0,000	1.583
IT-00183	0,000	1.583
IT-00184	0,000	1.583
IT-00185	0,000	1.583
IT-00186	0,000	1.583
IT-00187	0,000	1.583
IT-00188	0,000	1.583
IT-00189	0,000	1.583
IT-00190	0,000	1.583
IT-00191	0,000	1.583
IT-00192	0,000	1.583
IT-00193	0,000	1.583
IT-00194	0,000	1.583
IT-00195	0,000	1.583
IT-00196	0,000	1.583
IT-00197	0,000	1.583
IT-00198	0,000	1.583
IT-00199	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00200	0,000	1.583
IT-00201	0,000	1.583
IT-00202	0,000	1.583
IT-00203	0,000	1.583
IT-00204	0,000	1.583
IT-00205	0,000	1.583
IT-00206	0,000	1.583
IT-00207	0,000	1.583
IT-00208	0,000	1.583
IT-00209	0,000	1.583
IT-00210	0,000	1.583
IT-00211	0,000	1.583
IT-00212	0,000	1.583
IT-00213	0,000	1.583
IT-00214	0,000	1.583
IT-00215	0,000	1.583
IT-00216	0,000	1.583
IT-00217	0,000	1.583
IT-00218	0,000	1.583
IT-00219	0,000	1.583
IT-00220	0,000	1.583
IT-00221	0,000	1.583
IT-00222	0,000	1.583
IT-00223	0,000	1.583
IT-00224	0,000	1.583
IT-00225	0,000	1.583
IT-00226	0,000	1.583
IT-00227	0,000	1.583
IT-00228	0,000	1.583
IT-00229	0,000	1.583
IT-00230	0,000	1.583
IT-00231	0,000	1.583
IT-00232	0,000	1.583
IT-00233	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00234	0,000	1.583
IT-00235	0,000	1.583
IT-00236	0,000	1.583
IT-00237	0,000	1.583
IT-00238	0,000	1.583
IT-00239	0,000	1.583
IT-00240	0,000	1.583
IT-00241	0,000	1.583
IT-00242	0,000	1.583
IT-00243	0,000	1.583
IT-00244	0,000	1.583
IT-00245	0,000	1.583
IT-00246	0,000	1.583
IT-00247	0,000	1.583
IT-00248	0,000	1.583
IT-00249	0,000	1.583
IT-00250	0,000	1.583
IT-00251	0,000	1.583
IT-00252	0,000	1.583
IT-00253	0,000	1.583
IT-00254	0,000	1.583
IT-00255	0,000	1.583
IT-00256	0,000	1.583
IT-00257	0,000	1.583
IT-00258	0,000	1.583
IT-00259	0,000	1.583
IT-00260	0,000	1.583
IT-00261	0,000	1.583
IT-00262	0,000	1.583
IT-00263	0,000	1.583
IT-00264	0,000	1.583
IT-00265	0,000	1.583
IT-00266	0,000	1.583
IT-00267	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00268	0,000	1.583
IT-00269	0,000	1.583
IT-00270	0,000	1.583
IT-00271	0,000	1.583
IT-00272	0,000	1.583
IT-00273	0,000	1.583
IT-00274	0,000	1.583
IT-00275	0,000	1.583
IT-00276	0,000	1.583
IT-00277	0,000	1.583
IT-00278	0,000	1.583
IT-00279	0,000	1.583
IT-00280	0,000	1.583
IT-00281	0,000	1.583
IT-00282	0,000	1.583
IT-00283	0,000	1.583
IT-00284	0,000	1.583
IT-00285	0,000	1.583
IT-00286	0,000	1.583
IT-00287	0,000	1.583
IT-00288	0,000	1.583
IT-00289	0,000	1.583
IT-00290	0,000	1.583
IT-00291	0,000	1.583
IT-00292	0,000	1.583
IT-00293	0,000	1.583
IT-00294	0,000	1.583
IT-00295	0,000	1.583
IT-00296	0,000	1.583
IT-00297	0,000	1.583
IT-00298	0,000	1.583
IT-00299	0,000	1.583
IT-00300	0,000	1.583
IT-00301	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00302	0,000	1.583
IT-00303	0,000	1.583
IT-00304	0,000	1.583
IT-00305	0,000	1.583
IT-00306	0,000	1.583
IT-00307	0,000	1.583
IT-00308	0,000	1.583
IT-00309	0,000	1.583
IT-00310	0,000	1.583
IT-00311	0,000	1.583
IT-00312	0,000	1.583
IT-00313	0,000	1.583
IT-00314	0,000	1.583
IT-00315	0,000	1.583
IT-00316	0,000	1.583
IT-00317	0,000	1.583
IT-00318	0,000	1.583
IT-00319	0,000	1.583
IT-00320	0,000	1.583
IT-00321	0,000	1.583
IT-00322	0,000	1.583
IT-00323	0,000	1.583
IT-00324	0,000	1.583
IT-00325	0,000	1.583
IT-00326	0,000	1.583
IT-00327	0,000	1.583
IT-00328	0,000	1.583
IT-00329	0,000	1.583
IT-00330	0,000	1.583
IT-00331	0,000	1.583
IT-00332	0,000	1.583
IT-00333	0,000	1.583
IT-00334	0,000	1.583
IT-00335	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00336	0,000	1.583
IT-00337	0,000	1.583
IT-00338	0,000	1.583
IT-00339	0,000	1.583
IT-00340	0,000	1.583
IT-00341	0,000	1.583
IT-00342	0,000	1.583
IT-00343	0,000	1.583
IT-00344	0,000	1.583
IT-00345	0,000	1.583
IT-00346	0,000	1.583
IT-00347	0,000	1.583
IT-00348	0,000	1.583
IT-00349	0,000	1.583
IT-00350	0,000	1.583
IT-00351	0,000	1.583
IT-00352	0,000	1.583
IT-00353	0,000	1.583
IT-00354	0,000	1.583
IT-00355	0,000	1.583
IT-00356	0,000	1.583
IT-00357	0,000	1.583
IT-00358	0,000	1.583
IT-00359	0,000	1.583
IT-00360	0,000	1.583
IT-00361	0,000	1.583
IT-00362	0,000	1.583
IT-00363	0,000	1.583
IT-00364	0,000	1.583
IT-00365	0,000	1.583
IT-00366	0,000	1.583
IT-00367	0,000	1.583
IT-00368	0,000	1.583
IT-00369	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00370	0,000	1.583
IT-00371	0,000	1.583
IT-00372	0,000	1.583
IT-00373	0,000	1.583
IT-00374	0,000	1.583
IT-00375	0,000	1.583
IT-00376	0,000	1.583
IT-00377	0,000	1.583
IT-00378	0,000	1.583
IT-00379	0,000	1.583
IT-00380	0,000	1.583
IT-00381	0,000	1.583
IT-00382	0,000	1.583
IT-00383	0,000	1.583
IT-00384	0,000	1.583
IT-00385	0,000	1.583
IT-00386	0,000	1.583
IT-00387	0,000	1.583
IT-00388	0,000	1.583
IT-00389	0,000	1.583
IT-00390	0,000	1.583
IT-00391	0,000	1.583
IT-00392	0,000	1.583
IT-00393	0,000	1.583
IT-00394	0,000	1.583
IT-00395	0,000	1.583
IT-00396	0,000	1.583
IT-00397	0,000	1.583
IT-00398	0,000	1.583
IT-00399	0,000	1.583
IT-00400	0,000	1.583
IT-00401	0,000	1.583
IT-00402	0,000	1.583
IT-00403	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00404	0,000	1.583
IT-00405	0,000	1.583
IT-00406	0,000	1.583
IT-00407	0,000	1.583
IT-00408	0,000	1.583
IT-00409	0,000	1.583
IT-00410	0,000	1.583
IT-00411	0,000	1.583
IT-00412	0,000	1.583
IT-00413	0,000	1.583
IT-00414	0,000	1.583
IT-00415	0,000	1.583
IT-00416	0,000	1.583
IT-00417	0,000	1.583
IT-00418	0,000	1.583
IT-00419	0,000	1.583
IT-00420	0,000	1.583
IT-00421	0,000	1.583
IT-00422	0,000	1.583
IT-00423	0,000	1.583
IT-00424	0,000	1.583
IT-00425	0,000	1.583
IT-00426	0,000	1.583
IT-00427	0,000	1.583
IT-00428	0,000	1.583
IT-00429	0,000	1.583
IT-00430	0,000	1.583
IT-00431	0,000	1.583
IT-00432	0,000	1.583
IT-00433	0,000	1.583
IT-00434	0,000	1.583
IT-00435	0,000	1.583
IT-00436	0,000	1.583
IT-00437	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00438	0,000	1.583
IT-00439	0,000	1.583
IT-00440	0,000	1.583
IT-00441	0,000	1.583
IT-00442	0,000	1.583
IT-00443	0,000	1.583
IT-00444	0,000	1.583
IT-00445	0,000	1.583
IT-00446	0,000	1.583
IT-00447	0,000	1.583
IT-00448	0,000	1.583
IT-00449	0,000	1.583
IT-00450	0,000	1.583
IT-00451	0,000	1.583
IT-00452	0,000	1.583
IT-00453	0,000	1.583
IT-00454	0,000	1.583
IT-00455	0,000	1.583
IT-00456	0,000	1.583
IT-00457	0,000	1.583
IT-00458	0,000	1.583
IT-00459	0,000	1.583
IT-00460	0,000	1.583
IT-00461	0,000	1.583
IT-00462	0,000	1.583
IT-00463	0,000	1.583
IT-00464	0,000	1.583
IT-00465	0,000	1.583
IT-00466	0,000	1.583
IT-00467	0,000	1.583
IT-00468	0,000	1.583
IT-00469	0,000	1.583
IT-00470	0,000	1.583
IT-00471	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00472	0,000	1.583
IT-00473	0,000	1.583
IT-00474	0,000	1.583
IT-00475	0,000	1.583
IT-00476	0,000	1.583
IT-00477	0,000	1.583
IT-00478	0,000	1.583
IT-00479	0,000	1.583
IT-00480	0,000	1.583
IT-00481	0,000	1.583
IT-00482	0,000	1.583
IT-00483	0,000	1.583
IT-00484	0,000	1.583
IT-00485	0,000	1.583
IT-00486	0,000	1.583
IT-00487	0,000	1.583
IT-00488	0,000	1.583
IT-00489	0,000	2.019
IT-00490	0,000	2.019
IT-00491	0,000	2.019
IT-00492	0,000	2.019
IT-00493	0,000	2.019
IT-00494	0,000	2.019
IT-00495	0,000	2.019
IT-00496	0,000	2.019
IT-00497	0,000	2.019
IT-00498	0,000	2.019
IT-00499	0,000	2.019
IT-00500	0,000	2.019
IT-00501	0,000	2.019
IT-00502	0,000	2.019
IT-00503	0,000	2.019
IT-00504	0,000	2.019
IT-00505	0,000	2.019

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00506	0,000	2.019
IT-00507	0,000	2.019
IT-00508	0,000	2.019
IT-00509	0,000	2.019
IT-00510	0,000	2.019
IT-00511	0,000	2.019
IT-00512	0,000	2.019
IT-00513	0,000	2.019
IT-00514	0,000	2.019
IT-00515	0,000	2.019
IT-00516	0,000	2.019
IT-00517	0,000	2.041
IT-00518	0,000	2.041
IT-00519	0,000	2.041
IT-00520	0,000	2.041
IT-00521	0,000	2.041
IT-00522	0,000	2.041
IT-00523	0,000	2.041
IT-00524	0,000	2.041
IT-00525	0,000	2.041
IT-00526	0,000	2.041
IT-00527	0,000	2.041
IT-00528	0,000	2.041
IT-00529	0,000	2.041
IT-00530	0,000	2.041
IT-00531	0,000	2.041
IT-00532	0,000	2.041
IT-00533	0,000	2.041
IT-00534	0,000	2.041
IT-00535	0,000	2.041
IT-00536	0,000	2.041
IT-00537	0,000	2.041
IT-00538	0,000	2.041
IT-00539	0,000	2.041

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00540	0,000	2.041
IT-00541	0,000	2.041
IT-00542	0,000	2.041
IT-00543	0,000	2.041
IT-00544	0,000	2.041
IT-00545	0,000	2.041
IT-00546	0,000	2.041
IT-00547	0,000	2.041
IT-00548	0,000	2.041
IT-00549	0,000	2.041
IT-00550	0,000	2.041
IT-00551	0,000	2.041
IT-00552	0,000	2.041
IT-00553	0,000	2.041
IT-00554	0,000	2.041
IT-00555	0,000	2.041
IT-00556	0,000	2.041
IT-00557	0,000	2.041
IT-00558	0,000	2.041
IT-00559	0,000	1.622
IT-00560	0,000	1.622
IT-00561	0,000	1.622
IT-00562	0,000	1.622
IT-00563	0,000	2.069
IT-00564	0,000	2.090
IT-00565	0,000	1.622
IT-00566	0,000	1.622
IT-00567	0,000	1.622
IT-00568	0,000	1.622
IT-00569	0,000	2.069
IT-00570	0,000	2.090
IT-00571	0,000	1.622
IT-00572	0,000	1.622
IT-00573	0,000	1.622

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00574	0,000	1.622
IT-00575	0,000	2.069
IT-00576	0,000	2.090
IT-00577	0,000	2.019
IT-00578	0,000	2.041
IT-00579	0,000	2.041
IT-00580	0,000	1.583
IT-00581	0,000	1.583
IT-00582	0,000	1.583
IT-00583	0,000	1.583
IT-00584	0,000	2.019
IT-00585	0,000	2.019
IT-00586	0,000	2.041
IT-00587	0,000	2.041
IT-00588	0,000	2.041
IT-00589	0,000	1.583
IT-00590	0,000	2.041
IT-00591	0,000	1.583
IT-00592	0,000	1.635
IT-00593	0,000	1.638
IT-00594	0,000	1.641
IT-00595	0,000	2.041
IT-00601	0,000	2.008
IT-00602	0,000	2.008
IT-00603	0,000	2.008
IT-00604	0,000	2.008
IT-00605	0,000	2.008
IT-00606	0,000	2.677
IT-00607	0,000	2.677
IT-00608	0,000	2.677
IT-00609	0,000	2.677
IT-00610	0,000	2.677
IT-00611	0,000	2.677
IT-00612	7,580	1.840

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00613	1,777	1.840
IT-00614	25,889	4.492
IT-00616	0,000	1.476
IT-00617	0,000	1.476
IT-00618	-	4.356
IT-00619	0,000	3.011
IT-00620	0,000	3.011
IT-00667	59,432	-
IT-00873	0,000	4.235
IT-00874	0,000	4.235
IT-00875	0,000	4.235
IT-00876	0,000	4.235
IT-00877	0,000	4.235
IT-00878	0,000	4.235
IT-00879	0,000	4.235
IT-00880	0,000	4.235
IT-00881	0,000	4.235
IT-00882	0,000	4.235
IT-00883	0,000	4.235
IT-00884	0,000	4.235
IT-00885	0,000	4.235
IT-00886	0,000	4.235
IT-00887	0,000	4.235
IT-00888	0,000	4.235
IT-00889	0,000	4.235
IT-00890	0,000	4.235
IT-00891	0,000	4.235
IT-00892	0,000	4.235
IT-00893	0,000	4.235
IT-00894	0,000	4.235
IT-00895	0,000	4.235
IT-00896	0,000	4.235
IT-00897	0,000	4.235
IT-00898	0,000	4.235

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00899	0,000	4.235
IT-00900	0,000	4.235
IT-00901	0,000	4.235
IT-00902	0,000	4.235
IT-00903	0,000	4.235
IT-00904	0,000	4.235
IT-00905	0,000	4.235
IT-00906	0,000	4.235
IT-00907	0,000	4.235
IT-00908	0,000	4.235
IT-00909	0,000	4.235
IT-00910	0,000	4.235
IT-00911	0,000	4.235
IT-00912	0,000	4.235
IT-00913	0,000	4.235
IT-00914	0,000	4.235
IT-00915	0,000	4.235
IT-00916	0,000	4.235
IT-00917	0,000	4.235
IT-00918	0,000	4.235
IT-00919	0,000	4.235
IT-00920	0,000	4.235
IT-00921	0,000	4.235
IT-00922	0,000	4.235
IT-00923	0,000	4.235
IT-00924	0,000	4.235
IT-00925	0,000	4.235
IT-00926	0,000	4.235
IT-00927	0,000	4.235
IT-00928	0,000	4.235
IT-00929	0,000	4.235
IT-00930	0,000	4.235
IT-00931	0,000	4.235
IT-00932	0,000	4.235

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-00933	0,000	4.235
IT-00934	0,000	4.235
IT-00935	0,000	4.235
IT-00936	0,000	4.235
IT-00937	0,000	4.235
IT-00938	0,000	4.235
IT-00988	0,000	-
IT-00989	0,000	-
IT-00990	0,000	-
IT-00991	0,000	-
IT-00992	0,000	-
IT-00993	0,000	-
IT-00994	0,000	-
IT-00995	0,000	-
IT-00996	0,000	-
IT-00997	0,000	-
IT-00998	0,000	-
IT-00999	0,000	-
IT-01000	0,000	-
IT-01001	0,000	-
IT-01002	0,000	-
IT-01003	0,000	-
IT-01004	0,000	-
IT-01005	0,000	-
IT-01006	0,000	-
IT-01007	0,000	-
IT-01008	0,000	-
IT-01009	0,000	-
IT-01010	0,000	-
IT-01035	0,000	-
IT-01036	0,000	-
IT-01038	0,000	-
IT-01445	0,000	-
IT-01446	0,000	-

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-01447	0,000	-
IT-01448	0,000	-
IT-01520	0,000	-
IT-01521	0,000	-
IT-01522	0,000	-
IT-04016	0,000	2.367
IT-04017	0,000	2.367
IT-04018	0,000	2.367
IT-04025	0,000	2.367
IT-04026	0,000	2.367
IT-04027	0,000	2.367
IT-20001	0,000	1.583
IT-20002	0,000	1.583
IT-20003	0,000	1.583
IT-20004	0,000	1.583
IT-20005	0,000	1.583
IT-20006	0,000	1.583
IT-20007	0,000	1.583
IT-20008	0,000	2.019
IT-20009	0,000	2.019
IT-20010	0,000	2.019
IT-20011	0,000	2.019
IT-20012	0,000	2.019
IT-20013	0,000	2.019
IT-20014	0,000	2.019
IT-20015	0,000	2.019
IT-20016	0,000	2.041
IT-20017	0,000	2.041
IT-20018	0,000	2.041
IT-20019	0,000	2.041
IT-20020	0,000	2.041
IT-20021	0,000	2.041
IT-20022	0,000	2.041
IT-20023	0,000	2.041

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20024	0,000	1.583
IT-20025	0,000	1.583
IT-20026	0,000	1.583
IT-20027	0,000	1.583
IT-20028	0,000	1.583
IT-20029	0,000	1.583
IT-20030	0,000	1.583
IT-20031	0,000	2.019
IT-20032	0,000	2.019
IT-20033	0,000	2.019
IT-20034	0,000	2.019
IT-20035	0,000	2.019
IT-20036	0,000	2.041
IT-20037	0,000	2.041
IT-20038	0,000	2.041
IT-20039	0,000	2.041
IT-20040	0,000	2.041
IT-20041	0,000	2.041
IT-20042	0,000	2.041
IT-20043	0,000	1.583
IT-20044	0,000	1.583
IT-20045	0,000	1.583
IT-20046	0,000	1.583
IT-20047	0,000	1.583
IT-20048	0,000	1.583
IT-20049	0,000	2.019
IT-20050	0,000	2.019
IT-20051	0,000	2.019
IT-20052	0,000	2.019
IT-20053	0,000	2.019
IT-20054	0,000	2.041
IT-20055	0,000	2.041
IT-20056	0,000	2.041
IT-20057	0,000	2.041

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20058	0,000	2.041
IT-20059	0,000	1.583
IT-20060	0,000	1.583
IT-20061	0,000	1.583
IT-20062	0,000	1.583
IT-20063	0,000	2.019
IT-20064	0,000	2.019
IT-20065	0,000	2.019
IT-20066	0,000	2.041
IT-20067	0,000	2.041
IT-20068	0,000	2.041
IT-20069	0,000	1.583
IT-20070	0,000	1.583
IT-20071	0,000	2.019
IT-20072	0,000	2.019
IT-20073	0,000	2.041
IT-20074	0,000	1.583
IT-20075	0,000	1.583
IT-20076	0,000	1.583
IT-20077	0,000	1.583
IT-20078	0,000	1.583
IT-20079	0,000	2.019
IT-20080	0,000	2.019
IT-20081	0,000	2.041
IT-20082	0,000	2.041
IT-20083	0,000	2.041
IT-20084	0,000	1.583
IT-20085	0,000	1.583
IT-20086	0,000	2.019
IT-20087	0,000	2.019
IT-20088	0,000	2.041
IT-20089	0,000	2.041
IT-20090	0,000	1.583
IT-20091	0,000	2.041

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20092	0,000	1.583
IT-20093	0,000	1.583
IT-20094	0,000	1.583
IT-20095	0,000	1.583
IT-20096	0,000	1.583
IT-20097	0,000	1.583
IT-20098	0,000	1.583
IT-20099	0,000	1.583
IT-20100	0,000	1.583
IT-20101	0,000	1.583
IT-20102	0,000	1.583
IT-20103	0,000	1.583
IT-20104	0,000	1.583
IT-20105	0,000	1.583
IT-20106	0,000	1.583
IT-20107	0,000	1.583
IT-20108	0,000	1.583
IT-20109	0,000	1.583
IT-20110	0,000	1.583
IT-20111	0,000	1.583
IT-20112	0,000	1.583
IT-20113	0,000	1.583
IT-20114	0,000	1.583
IT-20115	0,000	1.583
IT-20116	0,000	1.583
IT-20117	0,000	1.583
IT-20118	0,000	1.583
IT-20119	0,000	1.583
IT-20120	0,000	1.583
IT-20121	0,000	1.583
IT-20122	0,000	1.583
IT-20123	0,000	1.583
IT-20124	0,000	1.583
IT-20125	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20126	0,000	1.583
IT-20127	0,000	1.583
IT-20128	0,000	1.583
IT-20129	0,000	1.583
IT-20130	0,000	1.583
IT-20131	0,000	1.583
IT-20132	0,000	1.583
IT-20133	0,000	1.583
IT-20134	0,000	1.583
IT-20135	0,000	1.583
IT-20136	0,000	1.583
IT-20137	0,000	1.583
IT-20138	0,000	1.583
IT-20139	0,000	1.583
IT-20140	0,000	1.583
IT-20141	0,000	1.583
IT-20142	0,000	1.583
IT-20143	0,000	1.583
IT-20144	0,000	1.583
IT-20145	0,000	1.583
IT-20146	0,000	1.583
IT-20147	0,000	1.583
IT-20148	0,000	1.583
IT-20149	0,000	1.583
IT-20150	0,000	1.583
IT-20151	0,000	1.583
IT-20152	0,000	1.583
IT-20153	0,000	1.583
IT-20154	0,000	1.583
IT-20155	0,000	1.583
IT-20156	0,000	1.583
IT-20157	0,000	1.583
IT-20158	0,000	1.583
IT-20159	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20160	0,000	1.583
IT-20161	0,000	1.583
IT-20162	0,000	1.583
IT-20163	0,000	1.583
IT-20164	0,000	1.583
IT-20165	0,000	1.583
IT-20166	0,000	1.583
IT-20167	0,000	1.583
IT-20168	0,000	1.583
IT-20169	0,000	1.583
IT-20170	0,000	1.583
IT-20171	0,000	1.583
IT-20172	0,000	1.583
IT-20173	0,000	1.583
IT-20174	0,000	1.583
IT-20175	0,000	1.583
IT-20176	0,000	1.583
IT-20177	0,000	1.583
IT-20178	0,000	1.583
IT-20179	0,000	1.583
IT-20180	0,000	1.583
IT-20181	0,000	1.583
IT-20182	0,000	1.583
IT-20183	0,000	1.583
IT-20184	0,000	1.583
IT-20185	0,000	1.583
IT-20186	0,000	1.583
IT-20187	0,000	1.583
IT-20188	0,000	1.583
IT-20189	0,000	1.583
IT-20190	0,000	1.583
IT-20191	0,000	1.583
IT-20192	0,000	1.583
IT-20193	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20194	0,000	1.583
IT-20195	0,000	1.583
IT-20196	0,000	1.583
IT-20197	0,000	1.583
IT-20198	0,000	1.583
IT-20199	0,000	1.583
IT-20200	0,000	1.583
IT-20201	0,000	1.583
IT-20202	0,000	1.583
IT-20203	0,000	1.583
IT-20204	0,000	1.583
IT-20205	0,000	1.583
IT-20206	0,000	1.583
IT-20207	0,000	1.583
IT-20208	0,000	1.583
IT-20209	0,000	1.583
IT-20210	0,000	1.583
IT-20211	0,000	1.583
IT-20212	0,000	1.583
IT-20213	0,000	1.583
IT-20214	0,000	1.583
IT-20215	0,000	1.583
IT-20216	0,000	1.583
IT-20217	0,000	1.583
IT-20218	0,000	1.583
IT-20219	0,000	1.583
IT-20220	0,000	1.583
IT-20221	0,000	1.583
IT-20222	0,000	1.583
IT-20223	0,000	1.583
IT-20224	0,000	1.583
IT-20225	0,000	1.583
IT-20226	0,000	1.583
IT-20227	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20228	0,000	1.583
IT-20229	0,000	1.583
IT-20230	0,000	1.583
IT-20231	0,000	1.583
IT-20232	0,000	1.583
IT-20233	0,000	1.583
IT-20234	0,000	1.583
IT-20235	0,000	1.583
IT-20236	0,000	1.583
IT-20237	0,000	1.583
IT-20238	0,000	1.583
IT-20239	0,000	1.583
IT-20240	0,000	1.583
IT-20241	0,000	1.583
IT-20242	0,000	1.583
IT-20243	0,000	1.583
IT-20244	0,000	1.583
IT-20245	0,000	1.583
IT-20246	0,000	1.583
IT-20247	0,000	1.583
IT-20248	0,000	1.583
IT-20249	0,000	1.583
IT-20250	0,000	1.583
IT-20251	0,000	1.583
IT-20252	0,000	1.583
IT-20253	0,000	1.583
IT-20254	0,000	1.583
IT-20255	0,000	1.583
IT-20256	0,000	1.583
IT-20257	0,000	1.583
IT-20258	0,000	1.583
IT-20259	0,000	1.583
IT-20260	0,000	1.583
IT-20261	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20262	0,000	1.583
IT-20263	0,000	1.583
IT-20264	0,000	1.583
IT-20265	0,000	1.583
IT-20266	0,000	1.583
IT-20267	0,000	1.583
IT-20268	0,000	1.583
IT-20269	0,000	1.583
IT-20270	0,000	1.583
IT-20271	0,000	1.583
IT-20272	0,000	1.583
IT-20273	0,000	1.583
IT-20274	0,000	1.583
IT-20275	0,000	1.583
IT-20276	0,000	1.583
IT-20277	0,000	1.583
IT-20278	0,000	1.583
IT-20279	0,000	1.583
IT-20280	0,000	1.583
IT-20281	0,000	1.583
IT-20282	0,000	1.583
IT-20283	0,000	1.583
IT-20284	0,000	1.583
IT-20285	0,000	1.583
IT-20286	0,000	1.583
IT-20287	0,000	1.583
IT-20288	0,000	1.583
IT-20289	0,000	1.583
IT-20290	0,000	1.583
IT-20291	0,000	1.583
IT-20292	0,000	1.583
IT-20293	0,000	1.583
IT-20294	0,000	1.583
IT-20295	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20296	0,000	1.583
IT-20297	0,000	1.583
IT-20298	0,000	1.583
IT-20299	0,000	1.583
IT-20300	0,000	1.583
IT-20301	0,000	1.583
IT-20302	0,000	1.583
IT-20303	0,000	1.583
IT-20304	0,000	1.583
IT-20305	0,000	1.583
IT-20306	0,000	1.583
IT-20307	0,000	1.583
IT-20308	0,000	1.583
IT-20309	0,000	1.583
IT-20310	0,000	1.583
IT-20311	0,000	1.583
IT-20312	0,000	1.583
IT-20313	0,000	1.583
IT-20314	0,000	1.583
IT-20315	0,000	1.583
IT-20316	0,000	1.583
IT-20317	0,000	1.583
IT-20318	0,000	1.583
IT-20319	0,000	1.583
IT-20320	0,000	1.583
IT-20321	0,000	1.583
IT-20322	0,000	1.583
IT-20323	0,000	1.583
IT-20324	0,000	1.583
IT-20325	0,000	1.583
IT-20326	0,000	1.583
IT-20327	0,000	1.583
IT-20328	0,000	1.583
IT-20329	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20330	0,000	1.583
IT-20331	0,000	1.583
IT-20332	0,000	1.583
IT-20333	0,000	1.583
IT-20334	0,000	1.583
IT-20335	0,000	1.583
IT-20336	0,000	1.583
IT-20337	0,000	1.583
IT-20338	0,000	1.583
IT-20339	0,000	1.583
IT-20340	0,000	1.583
IT-20341	0,000	1.583
IT-20342	0,000	1.583
IT-20343	0,000	1.583
IT-20344	0,000	1.583
IT-20345	0,000	1.583
IT-20346	0,000	1.583
IT-20347	0,000	1.583
IT-20348	0,000	1.583
IT-20349	0,000	1.583
IT-20350	0,000	1.583
IT-20351	0,000	1.583
IT-20352	0,000	1.583
IT-20353	0,000	1.583
IT-20354	0,000	1.583
IT-20355	0,000	1.583
IT-20356	0,000	1.583
IT-20357	0,000	1.583
IT-20358	0,000	1.583
IT-20359	0,000	1.583
IT-20360	0,000	1.583
IT-20361	0,000	1.583
IT-20362	0,000	1.583
IT-20363	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20364	0,000	1.583
IT-20365	0,000	1.583
IT-20366	0,000	1.583
IT-20367	0,000	1.583
IT-20368	0,000	1.583
IT-20369	0,000	1.583
IT-20370	0,000	1.583
IT-20371	0,000	1.583
IT-20372	0,000	1.583
IT-20373	0,000	1.583
IT-20374	0,000	1.583
IT-20375	0,000	1.583
IT-20376	0,000	1.583
IT-20377	0,000	1.583
IT-20378	0,000	1.583
IT-20379	0,000	1.583
IT-20380	0,000	1.583
IT-20381	0,000	1.583
IT-20382	0,000	1.583
IT-20383	0,000	1.583
IT-20384	0,000	1.583
IT-20385	0,000	1.583
IT-20386	0,000	1.583
IT-20387	0,000	1.583
IT-20388	0,000	1.583
IT-20389	0,000	1.583
IT-20390	0,000	1.583
IT-20391	0,000	1.583
IT-20392	0,000	1.583
IT-20393	0,000	1.583
IT-20394	0,000	1.583
IT-20395	0,000	1.583
IT-20396	0,000	1.583
IT-20397	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20398	0,000	1.583
IT-20399	0,000	1.583
IT-20400	0,000	1.583
IT-20401	0,000	1.583
IT-20402	0,000	1.583
IT-20403	0,000	1.583
IT-20404	0,000	1.583
IT-20405	0,000	1.583
IT-20406	0,000	1.583
IT-20407	0,000	1.583
IT-20408	0,000	1.583
IT-20409	0,000	1.583
IT-20410	0,000	1.583
IT-20411	0,000	1.583
IT-20412	0,000	1.583
IT-20413	0,000	1.583
IT-20414	0,000	1.583
IT-20415	0,000	1.583
IT-20416	0,000	1.583
IT-20417	0,000	1.583
IT-20418	0,000	1.583
IT-20419	0,000	1.583
IT-20420	0,000	1.583
IT-20421	0,000	1.583
IT-20422	0,000	1.583
IT-20423	0,000	1.583
IT-20424	0,000	1.583
IT-20425	0,000	1.583
IT-20426	0,000	1.583
IT-20427	0,000	1.583
IT-20428	0,000	1.583
IT-20429	0,000	1.583
IT-20430	0,000	1.583
IT-20431	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20432	0,000	1.583
IT-20433	0,000	1.583
IT-20434	0,000	1.583
IT-20435	0,000	1.583
IT-20436	0,000	1.583
IT-20437	0,000	1.583
IT-20438	0,000	1.583
IT-20439	0,000	1.583
IT-20440	0,000	1.583
IT-20441	0,000	1.583
IT-20442	0,000	1.583
IT-20443	0,000	1.583
IT-20444	0,000	1.583
IT-20445	0,000	1.583
IT-20446	0,000	1.583
IT-20447	0,000	1.583
IT-20448	0,000	1.583
IT-20449	0,000	1.583
IT-20450	0,000	1.583
IT-20451	0,000	1.583
IT-20452	0,000	1.583
IT-20453	0,000	1.583
IT-20454	0,000	1.583
IT-20455	0,000	1.583
IT-20456	0,000	1.583
IT-20457	0,000	1.583
IT-20458	0,000	1.583
IT-20459	0,000	1.583
IT-20460	0,000	1.583
IT-20461	0,000	1.583
IT-20462	0,000	1.583
IT-20463	0,000	1.583
IT-20464	0,000	1.583
IT-20465	0,000	1.583

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20466	0,000	1.583
IT-20467	0,000	1.583
IT-20468	0,000	1.583
IT-20469	0,000	1.583
IT-20470	0,000	1.583
IT-20471	0,000	1.583
IT-20472	0,000	1.583
IT-20473	0,000	1.583
IT-20474	0,000	1.583
IT-20475	0,000	1.583
IT-20476	0,000	1.583
IT-20477	0,000	1.583
IT-20478	0,000	1.583
IT-20479	0,000	1.583
IT-20480	0,000	1.583
IT-20481	0,000	1.583
IT-20482	0,000	1.583
IT-20483	0,000	1.583
IT-20484	0,000	1.583
IT-20485	0,000	1.583
IT-20486	0,000	1.583
IT-20487	0,000	1.583
IT-20488	0,000	1.583
IT-20489	0,000	2.019
IT-20490	0,000	2.019
IT-20491	0,000	2.019
IT-20492	0,000	2.019
IT-20493	0,000	2.019
IT-20494	0,000	2.019
IT-20495	0,000	2.019
IT-20496	0,000	2.019
IT-20497	0,000	2.019
IT-20498	0,000	2.019
IT-20499	0,000	2.019

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20500	0,000	2.019
IT-20501	0,000	2.019
IT-20502	0,000	2.019
IT-20503	0,000	2.019
IT-20504	0,000	2.019
IT-20505	0,000	2.019
IT-20506	0,000	2.019
IT-20507	0,000	2.019
IT-20508	0,000	2.019
IT-20509	0,000	2.019
IT-20510	0,000	2.019
IT-20511	0,000	2.019
IT-20512	0,000	2.019
IT-20513	0,000	2.019
IT-20514	0,000	2.019
IT-20515	0,000	2.019
IT-20516	0,000	2.019
IT-20517	0,000	2.041
IT-20518	0,000	2.041
IT-20519	0,000	2.041
IT-20520	0,000	2.041
IT-20521	0,000	2.041
IT-20522	0,000	2.041
IT-20523	0,000	2.041
IT-20524	0,000	2.041
IT-20525	0,000	2.041
IT-20526	0,000	2.041
IT-20527	0,000	2.041
IT-20528	0,000	2.041
IT-20529	0,000	2.041
IT-20530	0,000	2.041
IT-20531	0,000	2.041
IT-20532	0,000	2.041
IT-20533	0,000	2.041

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20534	0,000	2.041
IT-20535	0,000	2.041
IT-20536	0,000	2.041
IT-20537	0,000	2.041
IT-20538	0,000	2.041
IT-20539	0,000	2.041
IT-20540	0,000	2.041
IT-20541	0,000	2.041
IT-20542	0,000	2.041
IT-20543	0,000	2.041
IT-20544	0,000	2.041
IT-20545	0,000	2.041
IT-20546	0,000	2.041
IT-20547	0,000	2.041
IT-20548	0,000	2.041
IT-20549	0,000	2.041
IT-20550	0,000	2.041
IT-20551	0,000	2.041
IT-20552	0,000	2.041
IT-20553	0,000	2.041
IT-20554	0,000	2.041
IT-20555	0,000	2.041
IT-20556	0,000	2.041
IT-20557	0,000	2.041
IT-20558	0,000	2.041
IT-20559	0,000	1.622
IT-20560	0,000	1.622
IT-20561	0,000	1.622
IT-20562	0,000	1.622
IT-20563	0,000	2.069
IT-20564	0,000	2.090
IT-20565	0,000	1.622
IT-20566	0,000	1.622
IT-20567	0,000	1.622

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20568	0,000	1.622
IT-20569	0,000	2.069
IT-20570	0,000	2.090
IT-20571	0,000	1.622
IT-20572	0,000	1.622
IT-20573	0,000	1.622
IT-20574	0,000	1.622
IT-20575	0,000	2.069
IT-20576	0,000	2.090
IT-20577	0,000	2.019
IT-20578	0,000	2.041
IT-20579	0,000	2.041
IT-20580	0,000	1.583
IT-20581	0,000	1.583
IT-20582	0,000	1.583
IT-20583	0,000	1.583
IT-20584	0,000	2.019
IT-20585	0,000	2.019
IT-20586	0,000	2.041
IT-20587	0,000	2.041
IT-20588	0,000	2.041
IT-20589	0,000	1.583
IT-20590	0,000	2.041
IT-20591	0,000	1.583
IT-20595	0,000	2.041
IT-20601	0,000	2.008
IT-20602	0,000	2.008
IT-20603	0,000	2.008
IT-20604	0,000	2.008
IT-20605	0,000	2.008
IT-20606	0,000	2.677
IT-20607	0,000	2.677
IT-20608	0,000	2.677
IT-20609	0,000	2.677

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20610	0,000	2.677
IT-20611	0,000	2.677
IT-20612	7,268	1.840
IT-20613	1,495	1.840
IT-20614	25,513	4.492
IT-20616	0,000	1.476
IT-20617	0,000	1.476
IT-20618	-	4.356
IT-20619	0,000	3.011
IT-20620	0,000	3.011
IT-20667	59,140	-
IT-20873	0,000	4.235
IT-20874	0,000	4.235
IT-20875	0,000	4.235
IT-20876	0,000	4.235
IT-20877	0,000	4.235
IT-20878	0,000	4.235
IT-20879	0,000	4.235
IT-20880	0,000	4.235
IT-20881	0,000	4.235
IT-20882	0,000	4.235
IT-20883	0,000	4.235
IT-20884	0,000	4.235
IT-20885	0,000	4.235
IT-20886	0,000	4.235
IT-20887	0,000	4.235
IT-20888	0,000	4.235
IT-20889	0,000	4.235
IT-20890	0,000	4.235
IT-20891	0,000	4.235
IT-20895	0,000	4.235
IT-20896	0,000	4.235
IT-20897	0,000	4.235
IT-20898	0,000	4.235

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20899	0,000	4.235
IT-20900	0,000	4.235
IT-20901	0,000	4.235
IT-20902	0,000	4.235
IT-20903	0,000	4.235
IT-20904	0,000	4.235
IT-20905	0,000	4.235
IT-20906	0,000	4.235
IT-20907	0,000	4.235
IT-20908	0,000	4.235
IT-20909	0,000	4.235
IT-20910	0,000	4.235
IT-20911	0,000	4.235
IT-20912	0,000	4.235
IT-20913	0,000	4.235
IT-20917	0,000	4.235
IT-20918	0,000	4.235
IT-20919	0,000	4.235
IT-20920	0,000	4.235
IT-20921	0,000	4.235
IT-20922	0,000	4.235
IT-20923	0,000	4.235
IT-20924	0,000	4.235
IT-20925	0,000	4.235
IT-20926	0,000	4.235
IT-20927	0,000	4.235
IT-20928	0,000	4.235
IT-20929	0,000	4.235
IT-20930	0,000	4.235
IT-20931	0,000	4.235
IT-20932	0,000	4.235
IT-20933	0,000	4.235
IT-20934	0,000	4.235
IT-20935	0,000	4.235

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 2022 (€/MWh)	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de la retribución a la operación Anual (h)
IT-20988	0,000	-
IT-20989	0,000	-
IT-20990	0,000	-
IT-20991	0,000	-
IT-20992	0,000	-
IT-20993	0,000	-
IT-20994	0,000	-
IT-20995	0,000	-
IT-20996	0,000	-
IT-20997	0,000	-
IT-20998	0,000	-
IT-20999	0,000	-
IT-21000	0,000	-
IT-21001	0,000	-
IT-21002	0,000	-
IT-21003	0,000	-
IT-21004	0,000	-
IT-21005	0,000	-
IT-21006	0,000	-
IT-21007	0,000	-
IT-21035	0,000	-
IT-21036	0,000	-
IT-21038	0,000	-
IT-31445	0,000	-
IT-31446	0,000	-
IT-31447	0,000	-
IT-31448	0,000	-
IT-31520	0,000	-
IT-31521	0,000	-
IT-31522	0,000	-

B. Instalaciones tipo cuyos costes de explotación dependen esencialmente del precio de combustible

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-00826	7.500	0,000	5,659	0,152	-15,792	5,659	1,000	0,000
IT-00827	7.500	0,000	5,659	0,551	-41,846	5,659	1,000	0,000
IT-00828	7.500	0,000	5,120	0,515	-43,255	5,120	1,000	0,000
IT-00829	7.500	0,000	5,120	0,590	-47,566	5,120	1,000	0,000
IT-00830	7.500	0,000	5,120	0,633	-50,059	5,120	1,000	0,000
IT-00831	7.500	0,000	5,120	0,660	-51,596	5,120	1,000	0,000
IT-00832	7.500	0,000	5,120	0,657	-51,413	5,120	1,000	0,000
IT-00833	7.500	0,000	5,120	0,643	-50,662	5,120	1,000	0,000
IT-00834	7.500	0,000	5,001	0,684	-53,511	5,001	1,000	0,000
IT-00835	7.500	0,000	4,888	0,724	-56,241	4,888	1,000	0,000
IT-00836	7.500	0,000	4,779	0,709	-55,851	4,779	1,000	0,000
IT-00837	7.500	0,000	4,779	0,736	-57,278	4,779	1,000	0,000
IT-00838	7.500	0,000	4,779	0,765	-58,800	4,779	1,000	0,000
IT-00839	7.500	0,000	4,779	0,784	-59,825	4,779	1,000	0,000
IT-00840	7.500	0,000	4,675	0,798	-60,868	4,675	1,000	0,000
IT-00841	7.500	0,000	4,625	0,817	-61,938	4,625	1,000	0,000
IT-00842	7.500	0,000	4,480	0,826	-62,786	4,480	1,000	0,000
IT-00843	7.500	0,000	4,480	0,840	-63,430	4,480	1,000	0,000
IT-00844	7.500	0,000	4,480	0,846	-63,719	4,480	1,000	0,000
IT-00845	7.500	0,000	4,480	0,849	-63,897	4,480	1,000	0,000
IT-00846	7.500	0,000	4,480	0,835	-63,200	4,480	1,000	0,000
IT-00847	7.500	0,000	4,480	0,841	-63,495	4,480	1,000	0,000
IT-00848	7.500	0,000	4,480	0,847	-63,780	4,480	1,000	0,000
IT-00850	7.500	0,000	5,659	0,000	-27,614	5,659	1,000	0,000
IT-00851	7.500	0,000	5,659	0,000	-27,614	5,659	1,000	0,000
IT-00852	7.500	0,000	5,120	0,000	-33,809	5,120	1,000	0,000
IT-00853	7.500	0,000	5,120	0,000	-33,809	5,120	1,000	0,000
IT-00854	7.500	0,000	5,120	0,000	-33,809	5,120	1,000	0,000
IT-00855	7.500	0,000	5,120	0,000	-33,809	5,120	1,000	0,000
IT-00856	7.500	0,000	5,120	0,089	-37,125	5,120	1,000	0,000
IT-00857	7.500	0,000	5,120	0,144	-39,184	5,120	1,000	0,000
IT-00858	7.500	0,000	5,001	0,217	-42,991	5,001	1,000	0,000
IT-00859	7.500	0,000	4,888	0,293	-46,674	4,888	1,000	0,000
IT-00860	7.500	0,000	4,779	0,350	-49,444	4,779	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-00861	7.500	0,000	4,779	0,479	-53,785	4,779	1,000	0,000
IT-00862	7.500	0,000	4,779	0,578	-57,088	4,779	1,000	0,000
IT-00863	7.500	0,000	4,779	0,650	-59,517	4,779	1,000	0,000
IT-00864	7.500	0,000	4,675	0,697	-61,460	4,675	1,000	0,000
IT-00865	7.500	0,000	4,625	0,739	-62,945	4,625	1,000	0,000
IT-00866	7.500	0,000	4,480	0,761	-64,047	4,480	1,000	0,000
IT-00867	7.500	0,000	4,480	0,779	-64,596	4,480	1,000	0,000
IT-00868	7.500	0,000	4,480	0,787	-64,843	4,480	1,000	0,000
IT-00869	7.500	0,000	4,480	0,792	-64,990	4,480	1,000	0,000
IT-00870	7.500	0,000	4,480	0,773	-64,398	4,480	1,000	0,000
IT-00871	7.500	0,000	4,480	0,781	-64,651	4,480	1,000	0,000
IT-00872	7.500	0,000	4,480	0,789	-64,894	4,480	1,000	0,000
IT-01042	-	86,508	1,953	1,000	-53,115	1,953	1,000	0,000
IT-01043	-	86,415	1,952	1,000	-52,557	1,952	1,000	0,000
IT-01044	-	84,279	1,951	1,000	-52,553	1,951	1,000	0,000
IT-01045	-	81,976	1,951	1,000	-52,294	1,951	1,000	0,000
IT-01046	-	80,173	1,950	1,000	-52,158	1,950	1,000	0,000
IT-01047	-	77,569	1,949	1,000	-52,040	1,949	1,000	0,000
IT-01048	-	76,634	1,949	1,000	-52,019	1,949	1,000	0,000
IT-01049	-	73,571	1,945	1,000	-52,029	1,945	1,000	0,000
IT-01050	-	72,487	1,943	1,000	-52,048	1,943	1,000	0,000
IT-01051	-	71,828	1,941	1,000	-52,072	1,941	1,000	0,000
IT-01052	-	71,422	1,939	1,001	-52,101	1,939	1,000	0,000
IT-01053	-	70,933	1,936	1,001	-52,135	1,936	1,000	0,000
IT-01054	-	70,581	1,934	1,001	-52,143	1,934	1,000	0,000
IT-01055	-	70,107	1,927	1,002	-52,165	1,927	1,000	0,000
IT-01056	-	69,822	1,923	1,002	-52,185	1,923	1,000	0,000
IT-01057	-	69,429	1,917	1,003	-52,212	1,917	1,000	0,000
IT-01062	-	59,834	1,947	1,000	-51,740	1,947	1,000	0,000
IT-01063	-	59,774	1,947	1,000	-51,772	1,947	1,000	0,000
IT-01064	-	57,757	1,946	1,000	-51,822	1,946	1,000	0,000
IT-01065	-	56,063	1,946	1,000	-51,869	1,946	1,000	0,000
IT-01066	-	54,577	1,945	1,000	-51,914	1,945	1,000	0,000
IT-01067	-	53,305	1,945	1,000	-51,956	1,945	1,000	0,000
IT-01068	-	52,158	1,944	1,000	-51,997	1,944	1,000	0,000
IT-01069	-	51,160	1,944	1,000	-52,037	1,944	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-01070	-	50,237	1,943	1,000	-52,075	1,943	1,000	0,000
IT-01071	-	49,402	1,943	1,000	-52,277	1,943	1,000	0,000
IT-01072	-	48,613	1,942	1,000	-52,431	1,942	1,000	0,000
IT-01073	-	47,848	1,940	1,000	-52,603	1,940	1,000	0,000
IT-01074	-	47,476	1,938	1,000	-52,669	1,938	1,000	0,000
IT-01075	-	47,264	1,936	1,000	-52,690	1,936	1,000	0,000
IT-01076	-	47,096	1,934	1,001	-52,715	1,934	1,000	0,000
IT-01077	-	46,946	1,932	1,001	-52,715	1,932	1,000	0,000
IT-01078	-	46,626	1,927	1,001	-52,720	1,927	1,000	0,000
IT-01079	-	46,454	1,924	1,002	-52,729	1,924	1,000	0,000
IT-01080	-	46,149	1,920	1,002	-52,743	1,920	1,000	0,000
IT-01085	-	23,831	1,656	1,000	-53,420	1,656	1,000	0,000
IT-01086	-	24,145	1,662	1,000	-53,431	1,662	1,000	0,000
IT-01087	-	23,312	1,668	1,000	-53,454	1,668	1,000	0,000
IT-01088	-	22,658	1,674	1,000	-53,474	1,674	1,000	0,000
IT-01089	-	22,138	1,680	1,000	-53,493	1,680	1,000	0,000
IT-01090	-	21,729	1,686	1,000	-53,510	1,686	1,000	0,000
IT-01091	-	21,381	1,691	1,000	-53,526	1,691	1,000	0,000
IT-01092	-	21,132	1,697	1,000	-53,541	1,697	1,000	0,000
IT-01093	-	20,948	1,703	1,000	-53,556	1,703	1,000	0,000
IT-01094	-	20,778	1,708	1,000	-53,570	1,708	1,000	0,000
IT-01095	-	20,665	1,714	1,000	-53,584	1,714	1,000	0,000
IT-01096	-	20,574	1,719	1,000	-53,706	1,719	1,000	0,000
IT-01097	-	20,464	1,723	1,000	-53,911	1,723	1,000	0,000
IT-01098	-	20,577	1,728	1,000	-54,040	1,728	1,000	0,000
IT-01099	-	20,817	1,732	1,000	-54,035	1,732	1,000	0,000
IT-01100	-	20,818	1,731	1,002	-54,000	1,731	1,000	0,000
IT-01101	-	20,633	1,728	1,001	-54,018	1,728	1,000	0,000
IT-01102	-	20,481	1,725	1,001	-54,012	1,725	1,000	0,000
IT-01103	-	20,348	1,723	1,001	-54,007	1,723	1,000	0,000
IT-01104	-	20,138	1,719	1,004	-53,947	1,719	1,000	0,000
IT-01109	-	18,773	1,647	1,000	-54,129	1,647	1,000	0,000
IT-01110	-	18,936	1,650	1,000	-54,144	1,650	1,000	0,000
IT-01111	-	18,023	1,654	1,000	-54,170	1,654	1,000	0,000
IT-01112	-	17,279	1,658	1,000	-54,194	1,658	1,000	0,000
IT-01113	-	16,644	1,661	1,000	-54,216	1,661	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1. ^{er} semestre 2022 (€/MWh)	1. ^{er} semestre 2022			2. ^o semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-01114	-	16,113	1,664	1,000	-54,237	1,664	1,000	0,000
IT-01115	-	15,693	1,668	1,000	-54,257	1,668	1,000	0,000
IT-01116	-	15,317	1,671	1,000	-54,277	1,671	1,000	0,000
IT-01117	-	15,024	1,675	1,000	-54,294	1,675	1,000	0,000
IT-01118	-	14,753	1,678	1,000	-54,313	1,678	1,000	0,000
IT-01119	-	14,522	1,681	1,000	-54,355	1,681	1,000	0,000
IT-01120	-	14,322	1,684	1,000	-54,549	1,684	1,000	0,000
IT-01121	-	14,141	1,687	1,000	-54,695	1,687	1,000	0,000
IT-01122	-	14,166	1,690	1,000	-54,799	1,690	1,000	0,000
IT-01123	-	14,258	1,692	1,000	-54,798	1,692	1,000	0,000
IT-01124	-	14,222	1,691	1,001	-54,761	1,691	1,000	0,000
IT-01125	-	14,083	1,688	1,001	-54,779	1,688	1,000	0,000
IT-01126	-	13,946	1,686	1,001	-54,771	1,686	1,000	0,000
IT-01127	-	13,821	1,683	1,001	-54,765	1,683	1,000	0,000
IT-01128	-	13,652	1,681	1,004	-54,700	1,681	1,000	0,000
IT-01133	-	15,199	1,690	1,000	-54,769	1,690	1,000	0,000
IT-01134	-	15,185	1,690	1,000	-54,790	1,690	1,000	0,000
IT-01135	-	13,772	1,691	1,000	-54,847	1,691	1,000	0,000
IT-01136	-	13,204	1,691	1,000	-54,874	1,691	1,000	0,000
IT-01137	-	12,733	1,692	1,000	-54,900	1,692	1,000	0,000
IT-01138	-	12,300	1,692	1,000	-54,925	1,692	1,000	0,000
IT-01139	-	11,939	1,693	1,000	-54,949	1,693	1,000	0,000
IT-01140	-	11,316	1,694	1,000	-54,996	1,694	1,000	0,000
IT-01141	-	10,768	1,694	1,000	-55,042	1,694	1,000	0,000
IT-01142	-	10,553	1,695	1,000	-55,106	1,695	1,000	0,000
IT-01143	-	10,321	1,695	1,000	-55,373	1,695	1,000	0,000
IT-01144	-	10,203	1,695	1,000	-55,500	1,695	1,000	0,000
IT-01145	-	10,010	1,690	1,000	-55,481	1,690	1,000	0,000
IT-01146	-	9,939	1,688	1,001	-55,474	1,688	1,000	0,000
IT-01147	-	9,804	1,686	1,003	-55,418	1,686	1,000	0,000
IT-01149	-	74,649	1,771	1,000	-55,185	1,771	1,000	0,000
IT-01150	-	73,727	1,778	1,000	-54,598	1,778	1,000	0,000
IT-01151	-	72,067	1,786	1,000	-54,287	1,786	1,000	0,000
IT-01152	-	70,971	1,794	1,000	-54,099	1,794	1,000	0,000
IT-01153	-	69,669	1,809	1,000	-53,879	1,809	1,000	0,000
IT-01154	-	69,345	1,816	1,000	-53,807	1,816	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-01155	-	68,261	1,837	1,000	-53,658	1,837	1,000	0,000
IT-01156	-	67,822	1,844	1,000	-53,622	1,844	1,000	0,000
IT-01157	-	67,722	1,850	1,000	-53,590	1,850	1,000	0,000
IT-01158	-	67,875	1,856	1,000	-53,562	1,856	1,000	0,000
IT-01159	-	68,107	1,862	1,000	-53,537	1,862	1,000	0,000
IT-01160	-	67,924	1,861	1,000	-53,534	1,861	1,000	0,000
IT-01161	-	67,681	1,859	1,001	-53,519	1,859	1,000	0,000
IT-01162	-	67,543	1,856	1,001	-53,519	1,856	1,000	0,000
IT-01163	-	67,329	1,853	1,002	-53,523	1,853	1,000	0,000
IT-01168	-	45,648	1,764	1,000	-54,026	1,764	1,000	0,000
IT-01169	-	46,013	1,770	1,000	-54,012	1,770	1,000	0,000
IT-01170	-	44,962	1,775	1,000	-54,012	1,775	1,000	0,000
IT-01171	-	44,150	1,781	1,000	-54,010	1,781	1,000	0,000
IT-01172	-	43,504	1,787	1,000	-54,006	1,787	1,000	0,000
IT-01173	-	42,962	1,792	1,000	-53,999	1,792	1,000	0,000
IT-01174	-	42,555	1,798	1,000	-53,992	1,798	1,000	0,000
IT-01175	-	42,202	1,803	1,000	-53,984	1,803	1,000	0,000
IT-01176	-	41,929	1,808	1,000	-53,976	1,808	1,000	0,000
IT-01177	-	41,739	1,814	1,000	-53,973	1,814	1,000	0,000
IT-01178	-	41,571	1,819	1,000	-53,958	1,819	1,000	0,000
IT-01179	-	41,437	1,824	1,000	-53,966	1,824	1,000	0,000
IT-01180	-	41,338	1,829	1,000	-54,361	1,829	1,000	0,000
IT-01181	-	41,686	1,834	1,000	-54,356	1,834	1,000	0,000
IT-01182	-	42,056	1,838	1,000	-54,331	1,838	1,000	0,000
IT-01183	-	42,096	1,837	1,000	-54,323	1,837	1,000	0,000
IT-01184	-	42,096	1,835	1,000	-54,314	1,835	1,000	0,000
IT-01185	-	42,026	1,834	1,001	-54,307	1,834	1,000	0,000
IT-01186	-	41,901	1,831	1,001	-54,302	1,831	1,000	0,000
IT-01187	-	41,730	1,829	1,000	-54,331	1,829	1,000	0,000
IT-01192	-	32,447	1,747	1,000	-54,437	1,747	1,000	0,000
IT-01193	-	32,712	1,751	1,000	-54,426	1,751	1,000	0,000
IT-01194	-	32,091	1,756	1,000	-54,423	1,756	1,000	0,000
IT-01195	-	31,607	1,761	1,000	-54,419	1,761	1,000	0,000
IT-01196	-	31,235	1,766	1,000	-54,413	1,766	1,000	0,000
IT-01197	-	30,951	1,771	1,000	-54,407	1,771	1,000	0,000
IT-01198	-	30,739	1,776	1,000	-54,400	1,776	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-01199	-	30,592	1,781	1,000	-54,392	1,781	1,000	0,000
IT-01200	-	30,453	1,785	1,000	-54,384	1,785	1,000	0,000
IT-01201	-	30,386	1,790	1,000	-54,590	1,790	1,000	0,000
IT-01202	-	30,337	1,795	1,000	-54,606	1,795	1,000	0,000
IT-01203	-	30,292	1,799	1,000	-54,723	1,799	1,000	0,000
IT-01204	-	30,314	1,803	1,000	-54,790	1,803	1,000	0,000
IT-01205	-	30,548	1,807	1,000	-54,762	1,807	1,000	0,000
IT-01206	-	30,790	1,811	1,000	-54,737	1,811	1,000	0,000
IT-01207	-	30,778	1,811	1,000	-54,726	1,811	1,000	0,000
IT-01208	-	30,729	1,810	1,000	-54,716	1,810	1,000	0,000
IT-01209	-	30,649	1,809	1,000	-54,708	1,809	1,000	0,000
IT-01210	-	30,594	1,807	1,000	-54,701	1,807	1,000	0,000
IT-01211	-	30,529	1,806	1,001	-54,696	1,806	1,000	0,000
IT-01216	-	26,167	1,747	1,000	-54,478	1,747	1,000	0,000
IT-01217	-	26,426	1,751	1,000	-54,466	1,751	1,000	0,000
IT-01218	-	25,969	1,756	1,000	-54,462	1,756	1,000	0,000
IT-01219	-	25,626	1,761	1,000	-54,456	1,761	1,000	0,000
IT-01220	-	25,375	1,766	1,000	-54,449	1,766	1,000	0,000
IT-01221	-	25,194	1,771	1,000	-54,442	1,771	1,000	0,000
IT-01222	-	25,068	1,776	1,000	-54,434	1,776	1,000	0,000
IT-01223	-	24,932	1,785	1,000	-54,417	1,785	1,000	0,000
IT-01224	-	24,928	1,790	1,000	-54,434	1,790	1,000	0,000
IT-01225	-	24,988	1,800	1,000	-54,578	1,800	1,000	0,000
IT-01226	-	25,012	1,804	1,000	-54,654	1,804	1,000	0,000
IT-01227	-	25,113	1,808	1,000	-54,790	1,808	1,000	0,000
IT-01228	-	25,381	1,812	1,000	-54,763	1,812	1,000	0,000
IT-01229	-	25,381	1,811	1,000	-54,752	1,811	1,000	0,000
IT-01230	-	25,372	1,811	1,000	-54,741	1,811	1,000	0,000
IT-01231	-	25,306	1,810	1,001	-54,716	1,810	1,000	0,000
IT-01232	-	25,168	1,807	1,000	-54,727	1,807	1,000	0,000
IT-01233	-	25,099	1,806	1,001	-54,721	1,806	1,000	0,000
IT-01238	-	24,878	1,747	1,000	-54,484	1,747	1,000	0,000
IT-01239	-	25,136	1,751	1,000	-54,473	1,751	1,000	0,000
IT-01240	-	24,438	1,761	1,000	-54,462	1,761	1,000	0,000
IT-01241	-	24,224	1,766	1,000	-54,455	1,766	1,000	0,000
IT-01242	-	24,077	1,771	1,000	-54,447	1,771	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-01243	-	23,983	1,776	1,000	-54,439	1,776	1,000	0,000
IT-01244	-	23,933	1,781	1,000	-54,430	1,781	1,000	0,000
IT-01245	-	23,913	1,790	1,000	-54,496	1,790	1,000	0,000
IT-01246	-	24,025	1,800	1,000	-54,695	1,800	1,000	0,000
IT-01247	-	24,069	1,804	1,000	-54,753	1,804	1,000	0,000
IT-01248	-	24,274	1,809	1,000	-54,787	1,809	1,000	0,000
IT-01249	-	24,499	1,813	1,000	-54,766	1,813	1,000	0,000
IT-01250	-	24,305	1,810	1,000	-54,735	1,810	1,000	0,000
IT-01251	-	24,246	1,809	1,000	-54,728	1,809	1,000	0,000
IT-01252	-	24,146	1,807	1,000	-54,721	1,807	1,000	0,000
IT-01253	-	81,731	2,095	1,000	-45,769	2,095	1,000	0,000
IT-01254	-	80,004	2,095	1,000	-45,613	2,095	1,000	0,000
IT-01255	-	76,271	2,094	1,000	-45,419	2,094	1,000	0,000
IT-01256	-	71,991	2,090	1,000	-45,373	2,090	1,000	0,000
IT-01259	-	59,522	1,965	1,000	-46,673	1,965	1,000	0,000
IT-01260	-	59,784	1,969	1,000	-46,512	1,969	1,000	0,000
IT-01261	-	58,745	1,973	1,000	-46,543	1,973	1,000	0,000
IT-01262	-	57,905	1,977	1,000	-46,122	1,977	1,000	0,000
IT-01263	-	56,647	1,985	1,000	-46,267	1,985	1,000	0,000
IT-01264	-	56,173	1,989	1,000	-46,272	1,989	1,000	0,000
IT-01265	-	55,467	1,997	1,000	-46,133	1,997	1,000	0,000
IT-01266	-	54,617	2,012	1,000	-46,328	2,012	1,000	0,000
IT-01267	-	54,808	2,015	1,000	-46,315	2,015	1,000	0,000
IT-01268	-	55,058	2,018	1,000	-46,295	2,018	1,000	0,000
IT-01269	-	55,134	2,017	1,000	-46,289	2,017	1,000	0,000
IT-01272	-	47,995	1,902	1,000	-47,151	1,902	1,000	0,000
IT-01273	-	48,217	1,905	1,000	-47,143	1,905	1,000	0,000
IT-01274	-	47,560	1,909	1,000	-47,143	1,909	1,000	0,000
IT-01275	-	47,039	1,912	1,000	-47,142	1,912	1,000	0,000
IT-01276	-	46,289	1,919	1,000	-47,174	1,919	1,000	0,000
IT-01277	-	46,022	1,923	1,000	-47,253	1,923	1,000	0,000
IT-01278	-	45,670	1,930	1,000	-47,159	1,930	1,000	0,000
IT-01279	-	45,242	1,945	1,000	-47,526	1,945	1,000	0,000
IT-01280	-	45,446	1,948	1,000	-47,506	1,948	1,000	0,000
IT-01282	-	70,961	2,000	1,000	-46,862	2,000	1,000	0,000
IT-01283	-	69,139	2,010	1,000	-44,856	2,010	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-01285	-	48,436	1,929	1,000	-46,141	1,929	1,000	0,000
IT-01286	-	48,603	1,933	1,000	-46,070	1,933	1,000	0,000
IT-01287	-	46,938	1,936	1,000	-46,198	1,936	1,000	0,000
IT-01288	-	43,448	1,947	1,000	-46,290	1,947	1,000	0,000
IT-01289	-	42,814	1,950	1,000	-46,206	1,950	1,000	0,000
IT-01294	-	35,534	1,882	1,000	-46,558	1,882	1,000	0,000
IT-01295	-	35,669	1,885	1,000	-46,554	1,885	1,000	0,000
IT-01296	-	34,709	1,888	1,000	-46,562	1,888	1,000	0,000
IT-01297	-	33,917	1,891	1,000	-46,567	1,891	1,000	0,000
IT-01298	-	33,257	1,894	1,000	-46,572	1,894	1,000	0,000
IT-01299	-	32,703	1,897	1,000	-46,575	1,897	1,000	0,000
IT-01300	-	32,231	1,899	1,000	-46,578	1,899	1,000	0,000
IT-01301	-	30,711	1,915	1,000	-47,028	1,915	1,000	0,000
IT-01302	-	30,756	1,918	1,000	-47,010	1,918	1,000	0,000
IT-01303	-	30,848	1,920	1,000	-46,995	1,920	1,000	0,000
IT-01304	-	30,817	1,919	1,000	-46,986	1,919	1,000	0,000
IT-01307	-	29,246	1,860	1,000	-46,909	1,860	1,000	0,000
IT-01308	-	29,381	1,863	1,000	-46,906	1,863	1,000	0,000
IT-01309	-	28,608	1,865	1,000	-46,911	1,865	1,000	0,000
IT-01310	-	27,979	1,868	1,000	-46,915	1,868	1,000	0,000
IT-01311	-	27,024	1,874	1,000	-46,921	1,874	1,000	0,000
IT-01312	-	26,661	1,877	1,000	-46,922	1,877	1,000	0,000
IT-01313	-	25,389	1,895	1,000	-47,347	1,895	1,000	0,000
IT-01314	-	25,520	1,897	1,000	-47,331	1,897	1,000	0,000
IT-01315	-	25,557	1,897	1,000	-47,321	1,897	1,000	0,000
IT-01318	-	28,415	1,860	1,000	-46,917	1,860	1,000	0,000
IT-01319	-	71,533	1,943	1,000	-51,580	1,943	1,000	0,000
IT-01320	-	70,689	1,941	1,000	-51,836	1,941	1,000	0,000
IT-01321	-	70,075	1,939	1,001	-52,100	1,939	1,000	0,000
IT-01322	-	69,662	1,936	1,001	-52,133	1,936	1,000	0,000
IT-01323	-	69,387	1,934	1,001	-52,142	1,934	1,000	0,000
IT-01324	-	69,002	1,927	1,002	-52,164	1,927	1,000	0,000
IT-01325	-	68,708	1,923	1,002	-52,184	1,923	1,000	0,000
IT-01326	-	68,306	1,917	1,003	-52,210	1,917	1,000	0,000
IT-01327	-	50,237	1,943	1,000	-52,075	1,943	1,000	0,000
IT-01328	-	47,129	1,938	1,000	-52,224	1,938	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1. ^{er} semestre 2022 (€/MWh)	1. ^{er} semestre 2022			2. ^o semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-01329	-	46,476	1,936	1,000	-52,395	1,936	1,000	0,000
IT-01330	-	46,073	1,934	1,001	-52,714	1,934	1,000	0,000
IT-01331	-	45,986	1,932	1,001	-52,714	1,932	1,000	0,000
IT-01332	-	45,737	1,927	1,001	-52,719	1,927	1,000	0,000
IT-01333	-	45,557	1,924	1,002	-52,728	1,924	1,000	0,000
IT-01334	-	45,245	1,920	1,002	-52,742	1,920	1,000	0,000
IT-01335	-	20,778	1,708	1,000	-53,570	1,708	1,000	0,000
IT-01336	-	20,465	1,723	1,000	-53,603	1,723	1,000	0,000
IT-01337	-	20,404	1,728	1,000	-53,614	1,728	1,000	0,000
IT-01338	-	20,347	1,732	1,000	-53,899	1,732	1,000	0,000
IT-01339	-	20,251	1,731	1,002	-53,999	1,731	1,000	0,000
IT-01340	-	19,956	1,725	1,001	-54,011	1,725	1,000	0,000
IT-01341	-	19,818	1,723	1,001	-54,007	1,723	1,000	0,000
IT-01342	-	19,602	1,719	1,004	-53,946	1,719	1,000	0,000
IT-01343	-	15,024	1,675	1,000	-54,294	1,675	1,000	0,000
IT-01344	-	14,753	1,678	1,000	-54,313	1,678	1,000	0,000
IT-01345	-	14,142	1,687	1,000	-54,348	1,687	1,000	0,000
IT-01346	-	13,976	1,690	1,000	-54,375	1,690	1,000	0,000
IT-01347	-	13,799	1,692	1,000	-54,675	1,692	1,000	0,000
IT-01348	-	13,676	1,691	1,001	-54,760	1,691	1,000	0,000
IT-01349	-	13,578	1,688	1,001	-54,778	1,688	1,000	0,000
IT-01350	-	13,442	1,686	1,001	-54,771	1,686	1,000	0,000
IT-01351	-	13,312	1,683	1,001	-54,765	1,683	1,000	0,000
IT-01352	-	13,137	1,681	1,004	-54,699	1,681	1,000	0,000
IT-01353	-	10,553	1,695	1,000	-55,060	1,695	1,000	0,000
IT-01354	-	10,322	1,695	1,000	-55,083	1,695	1,000	0,000
IT-01355	-	10,103	1,695	1,000	-55,196	1,695	1,000	0,000
IT-01356	-	9,660	1,690	1,000	-55,481	1,690	1,000	0,000
IT-01357	-	9,585	1,688	1,001	-55,474	1,688	1,000	0,000
IT-01358	-	9,446	1,686	1,003	-55,418	1,686	1,000	0,000
IT-01359	-	66,180	1,850	1,000	-53,589	1,850	1,000	0,000
IT-01360	-	66,368	1,856	1,000	-53,561	1,856	1,000	0,000
IT-01361	-	66,680	1,862	1,000	-53,536	1,862	1,000	0,000
IT-01362	-	66,582	1,861	1,000	-53,534	1,861	1,000	0,000
IT-01363	-	66,441	1,859	1,001	-53,518	1,859	1,000	0,000
IT-01364	-	66,291	1,856	1,001	-53,518	1,856	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-01365	-	66,064	1,853	1,002	-53,522	1,853	1,000	0,000
IT-01366	-	41,571	1,819	1,000	-53,958	1,819	1,000	0,000
IT-01367	-	41,436	1,824	1,000	-53,949	1,824	1,000	0,000
IT-01368	-	41,338	1,829	1,000	-53,939	1,829	1,000	0,000
IT-01369	-	41,273	1,834	1,000	-53,930	1,834	1,000	0,000
IT-01370	-	41,197	1,838	1,000	-54,321	1,838	1,000	0,000
IT-01371	-	41,281	1,837	1,000	-54,322	1,837	1,000	0,000
IT-01372	-	41,340	1,835	1,000	-54,314	1,835	1,000	0,000
IT-01373	-	41,269	1,834	1,001	-54,307	1,834	1,000	0,000
IT-01374	-	41,137	1,831	1,001	-54,302	1,831	1,000	0,000
IT-01375	-	40,961	1,829	1,000	-54,331	1,829	1,000	0,000
IT-01376	-	30,282	1,803	1,000	-54,345	1,803	1,000	0,000
IT-01377	-	30,280	1,807	1,000	-54,424	1,807	1,000	0,000
IT-01378	-	30,295	1,811	1,000	-54,661	1,811	1,000	0,000
IT-01379	-	30,241	1,811	1,000	-54,726	1,811	1,000	0,000
IT-01380	-	30,231	1,810	1,000	-54,716	1,810	1,000	0,000
IT-01381	-	30,153	1,809	1,000	-54,707	1,809	1,000	0,000
IT-01382	-	30,093	1,807	1,000	-54,701	1,807	1,000	0,000
IT-01383	-	30,023	1,806	1,001	-54,695	1,806	1,000	0,000
IT-01384	-	25,013	1,804	1,000	-54,369	1,804	1,000	0,000
IT-01385	-	25,052	1,808	1,000	-54,364	1,808	1,000	0,000
IT-01386	-	25,107	1,812	1,000	-54,573	1,812	1,000	0,000
IT-01387	-	24,945	1,811	1,000	-54,752	1,811	1,000	0,000
IT-01388	-	24,968	1,811	1,000	-54,741	1,811	1,000	0,000
IT-01389	-	24,903	1,810	1,001	-54,716	1,810	1,000	0,000
IT-01390	-	24,759	1,807	1,000	-54,727	1,807	1,000	0,000
IT-01391	-	24,685	1,806	1,001	-54,721	1,806	1,000	0,000
IT-01392	-	24,069	1,804	1,000	-54,378	1,804	1,000	0,000
IT-01393	-	24,156	1,809	1,000	-54,452	1,809	1,000	0,000
IT-01394	-	24,223	1,813	1,000	-54,613	1,813	1,000	0,000
IT-01395	-	23,932	1,810	1,000	-54,735	1,810	1,000	0,000
IT-01396	-	23,871	1,809	1,000	-54,727	1,809	1,000	0,000
IT-01397	-	23,766	1,807	1,000	-54,721	1,807	1,000	0,000
IT-01398	-	54,988	2,005	1,000	-45,903	2,005	1,000	0,000
IT-01399	-	54,618	2,012	1,000	-45,893	2,012	1,000	0,000
IT-01400	-	54,464	2,015	1,000	-45,889	2,015	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-01401	-	54,329	2,018	1,000	-46,209	2,018	1,000	0,000
IT-01402	-	54,370	2,017	1,000	-46,289	2,017	1,000	0,000
IT-01403	-	45,200	1,945	1,000	-47,100	1,945	1,000	0,000
IT-01404	-	45,145	1,948	1,000	-47,257	1,948	1,000	0,000
IT-01405	-	30,489	1,915	1,000	-46,583	1,915	1,000	0,000
IT-01406	-	30,301	1,918	1,000	-46,739	1,918	1,000	0,000
IT-01407	-	30,163	1,920	1,000	-46,995	1,920	1,000	0,000
IT-01408	-	30,172	1,919	1,000	-46,986	1,919	1,000	0,000
IT-01409	-	25,234	1,895	1,000	-46,922	1,895	1,000	0,000
IT-01410	-	25,122	1,897	1,000	-47,165	1,897	1,000	0,000
IT-01411	-	25,027	1,897	1,000	-47,321	1,897	1,000	0,000
IT-01412	8.280	89,383	2,908	1,000	-52,977	2,908	1,000	0,000
IT-01413	8.280	89,234	2,908	1,000	-53,087	2,908	1,000	0,000
IT-01414	8.280	89,235	2,908	1,000	-52,984	2,908	1,000	0,000
IT-01415	8.280	89,234	2,908	1,000	-53,191	2,908	1,000	0,000
IT-01416	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,211	2,908	1,000	0,000
IT-01417	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,211	2,908	1,000	0,000
IT-01418	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,218	2,908	1,000	0,000
IT-01419	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,007	2,908	1,000	0,000
IT-01420	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,137	2,908	1,000	0,000
IT-01421	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,085	2,908	1,000	0,000
IT-01422	8.280	89,235	2,908	1,000	-52,977	2,908	1,000	0,000
IT-01423	8.280	89,235	2,908	1,000	-52,984	2,908	1,000	0,000
IT-01424	8.280	89,235	2,908	1,000	-52,977	2,908	1,000	0,000
IT-01425	8.280	89,234	2,908	1,000	-53,190	2,908	1,000	0,000
IT-01426	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,211	2,908	1,000	0,000
IT-01427	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,218	2,908	1,000	0,000
IT-01428	-	98,889	3,720	1,000	-53,519	3,720	1,000	0,000
IT-01429	-	78,853	3,319	1,000	-54,262	3,319	1,000	0,000
IT-01430	-	76,882	3,291	1,000	-54,298	3,291	1,000	0,000
IT-01431	-	75,970	3,277	1,000	-54,317	3,277	1,000	0,000
IT-01432	-	74,264	3,249	1,000	-54,345	3,249	1,000	0,000
IT-01433	-	73,428	3,234	1,000	-54,677	3,234	1,000	0,000
IT-01434	-	75,132	2,916	1,000	-54,421	2,916	1,000	0,000
IT-01435	-	74,289	2,910	1,000	-54,404	2,910	1,000	0,000
IT-01436	-	73,585	2,903	1,000	-54,386	2,903	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-01437	-	67,950	2,916	1,000	-54,456	2,916	1,000	0,000
IT-01438	-	67,602	2,913	1,000	-54,447	2,913	1,000	0,000
IT-01439	-	66,505	2,900	1,000	-54,408	2,900	1,000	0,000
IT-01440	-	66,079	2,893	1,000	-54,386	2,893	1,000	0,000
IT-01442	-	29,093	1,771	1,000	-54,407	1,771	1,000	0,000
IT-01451	-	5,329	1,690	1,000	-54,888	1,690	1,000	0,000
IT-01452	-	5,327	1,691	1,000	-54,931	1,691	1,000	0,000
IT-01453	-	5,314	1,691	1,000	-54,952	1,691	1,000	0,000
IT-01454	-	5,324	1,692	1,000	-54,973	1,692	1,000	0,000
IT-01455	-	5,301	1,695	1,000	-55,551	1,695	1,000	0,000
IT-01457	-	70,300	1,931	1,001	-52,143	1,931	1,000	0,000
IT-01458	-	70,084	1,927	1,002	-52,157	1,927	1,000	0,000
IT-01459	-	69,796	1,923	1,002	-52,177	1,923	1,000	0,000
IT-01460	-	46,776	1,930	1,001	-52,708	1,930	1,000	0,000
IT-01461	-	46,609	1,927	1,001	-52,712	1,927	1,000	0,000
IT-01462	-	46,435	1,924	1,002	-52,721	1,924	1,000	0,000
IT-01463	-	20,616	1,728	1,001	-54,010	1,728	1,000	0,000
IT-01464	-	20,476	1,725	1,001	-54,004	1,725	1,000	0,000
IT-01465	-	20,341	1,723	1,001	-53,999	1,723	1,000	0,000
IT-01466	-	14,068	1,688	1,001	-54,771	1,688	1,000	0,000
IT-01467	-	13,942	1,686	1,001	-54,763	1,686	1,000	0,000
IT-01468	-	13,815	1,683	1,001	-54,757	1,683	1,000	0,000
IT-01469	-	10,170	1,693	1,001	-55,457	1,693	1,000	0,000
IT-01470	-	10,011	1,690	1,000	-55,473	1,690	1,000	0,000
IT-01471	-	9,938	1,688	1,001	-55,466	1,688	1,000	0,000
IT-01472	-	67,806	1,861	1,001	-53,514	1,861	1,000	0,000
IT-01473	-	67,654	1,859	1,001	-53,511	1,859	1,000	0,000
IT-01474	-	67,513	1,856	1,001	-53,511	1,856	1,000	0,000
IT-01475	-	42,067	1,835	1,000	-54,306	1,835	1,000	0,000
IT-01476	-	42,014	1,834	1,001	-54,299	1,834	1,000	0,000
IT-01477	-	41,886	1,831	1,001	-54,294	1,831	1,000	0,000
IT-01478	-	30,713	1,810	1,000	-54,708	1,810	1,000	0,000
IT-01479	-	30,645	1,809	1,000	-54,700	1,809	1,000	0,000
IT-01480	-	30,589	1,807	1,000	-54,693	1,807	1,000	0,000
IT-01481	-	25,362	1,811	1,000	-54,733	1,811	1,000	0,000
IT-01482	-	25,304	1,810	1,001	-54,708	1,810	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-01483	-	25,165	1,807	1,000	-54,719	1,807	1,000	0,000
IT-01484	-	24,361	1,811	1,000	-54,723	1,811	1,000	0,000
IT-01485	-	24,304	1,810	1,000	-54,727	1,810	1,000	0,000
IT-01486	-	24,246	1,809	1,000	-54,719	1,809	1,000	0,000
IT-01487	-	69,218	1,931	1,001	-52,142	1,931	1,000	0,000
IT-01488	-	68,993	1,927	1,002	-52,156	1,927	1,000	0,000
IT-01489	-	68,697	1,923	1,002	-52,176	1,923	1,000	0,000
IT-01490	-	45,906	1,930	1,001	-52,707	1,930	1,000	0,000
IT-01491	-	45,732	1,927	1,001	-52,711	1,927	1,000	0,000
IT-01492	-	45,550	1,924	1,002	-52,720	1,924	1,000	0,000
IT-01493	-	20,102	1,728	1,001	-54,010	1,728	1,000	0,000
IT-01494	-	19,958	1,725	1,001	-54,003	1,725	1,000	0,000
IT-01495	-	19,819	1,723	1,001	-53,999	1,723	1,000	0,000
IT-01496	-	13,573	1,688	1,001	-54,770	1,688	1,000	0,000
IT-01497	-	13,443	1,686	1,001	-54,763	1,686	1,000	0,000
IT-01498	-	13,313	1,683	1,001	-54,757	1,683	1,000	0,000
IT-01499	-	9,828	1,693	1,001	-55,456	1,693	1,000	0,000
IT-01500	-	9,665	1,690	1,000	-55,473	1,690	1,000	0,000
IT-01501	-	9,589	1,688	1,001	-55,466	1,688	1,000	0,000
IT-01502	-	66,591	1,861	1,001	-53,513	1,861	1,000	0,000
IT-01503	-	66,429	1,859	1,001	-53,510	1,859	1,000	0,000
IT-01504	-	66,277	1,856	1,001	-53,510	1,856	1,000	0,000
IT-01505	-	41,328	1,835	1,000	-54,306	1,835	1,000	0,000
IT-01506	-	41,266	1,834	1,001	-54,299	1,834	1,000	0,000
IT-01507	-	41,133	1,831	1,001	-54,294	1,831	1,000	0,000
IT-01508	-	30,226	1,810	1,000	-54,708	1,810	1,000	0,000
IT-01509	-	30,155	1,809	1,000	-54,699	1,809	1,000	0,000
IT-01510	-	30,094	1,807	1,000	-54,693	1,807	1,000	0,000
IT-01511	-	24,966	1,811	1,000	-54,733	1,811	1,000	0,000
IT-01512	-	24,907	1,810	1,001	-54,708	1,810	1,000	0,000
IT-01513	-	24,762	1,807	1,000	-54,719	1,807	1,000	0,000
IT-01514	-	23,997	1,811	1,000	-54,722	1,811	1,000	0,000
IT-01515	-	23,936	1,810	1,000	-54,727	1,810	1,000	0,000
IT-01516	-	23,874	1,809	1,000	-54,719	1,809	1,000	0,000
IT-01517	-	72,748	2,893	1,000	-54,659	2,893	1,000	0,000
IT-01518	-	74,128	1,763	1,000	-55,857	1,763	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-01519	-	67,871	1,861	1,001	-53,522	1,861	1,000	0,000
IT-01523	-	68,696	1,830	1,000	-53,700	1,830	1,000	0,000
IT-01524	-	46,621	1,916	1,000	-47,140	1,916	1,000	0,000
IT-01525	-	30,386	1,790	1,000	-54,374	1,790	1,000	0,000
IT-01526	-	30,337	1,795	1,000	-54,361	1,795	1,000	0,000
IT-01527	-	67,291	2,910	1,000	-54,438	2,910	1,000	0,000
IT-01529	-	67,295	1,853	1,002	-53,515	1,853	1,000	0,000
IT-01530	-	67,081	1,849	1,002	-53,524	1,849	1,000	0,000
IT-04001	7.500	0,000	4,480	1,000	-71,186	4,480	1,000	0,000
IT-04002	7.500	0,000	4,480	1,000	-71,186	4,480	1,000	0,000
IT-04003	7.500	0,000	4,480	1,000	-71,186	4,480	1,000	0,000
IT-04004	7.500	0,000	4,480	1,000	-71,186	4,480	1,000	0,000
IT-04005	7.500	0,000	4,480	1,000	-71,186	4,480	1,000	0,000
IT-04006	7.500	0,000	4,480	1,000	-71,186	4,480	1,000	0,000
IT-04841	7.500	0,000	4,625	0,836	-62,910	4,625	1,000	0,000
IT-11042	-	104,380	1,953	1,000	-42,419	1,953	1,000	0,000
IT-11043	-	104,149	1,952	1,000	-41,943	1,952	1,000	0,000
IT-11044	-	101,876	1,951	1,000	-42,021	1,951	1,000	0,000
IT-11045	-	99,436	1,951	1,000	-41,844	1,951	1,000	0,000
IT-11046	-	97,499	1,950	1,000	-41,788	1,950	1,000	0,000
IT-11047	-	94,628	1,949	1,000	-41,829	1,949	1,000	0,000
IT-11048	-	93,561	1,949	1,000	-41,888	1,949	1,000	0,000
IT-11049	-	90,110	1,945	1,000	-42,130	1,945	1,000	0,000
IT-11050	-	88,902	1,943	1,000	-42,224	1,943	1,000	0,000
IT-11051	-	88,129	1,941	1,000	-42,321	1,941	1,000	0,000
IT-11052	-	87,606	1,939	1,001	-42,423	1,939	1,000	0,000
IT-11053	-	86,997	1,936	1,001	-42,528	1,936	1,000	0,000
IT-11054	-	86,647	1,934	1,001	-42,534	1,934	1,000	0,000
IT-11055	-	86,186	1,927	1,002	-42,554	1,927	1,000	0,000
IT-11056	-	85,906	1,923	1,002	-42,574	1,923	1,000	0,000
IT-11057	-	85,511	1,917	1,003	-42,602	1,917	1,000	0,000
IT-11062	-	75,537	1,947	1,000	-42,341	1,947	1,000	0,000
IT-11063	-	75,350	1,947	1,000	-42,450	1,947	1,000	0,000
IT-11064	-	73,206	1,946	1,000	-42,576	1,946	1,000	0,000
IT-11065	-	71,386	1,946	1,000	-42,699	1,946	1,000	0,000
IT-11066	-	69,776	1,945	1,000	-42,818	1,945	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-11067	-	68,378	1,945	1,000	-42,935	1,945	1,000	0,000
IT-11068	-	67,109	1,944	1,000	-43,049	1,944	1,000	0,000
IT-11069	-	65,989	1,944	1,000	-43,162	1,944	1,000	0,000
IT-11070	-	64,943	1,943	1,000	-43,273	1,943	1,000	0,000
IT-11071	-	63,984	1,943	1,000	-43,548	1,943	1,000	0,000
IT-11072	-	63,075	1,942	1,000	-43,777	1,942	1,000	0,000
IT-11073	-	62,197	1,940	1,000	-44,015	1,940	1,000	0,000
IT-11074	-	61,710	1,938	1,000	-44,151	1,938	1,000	0,000
IT-11075	-	61,392	1,936	1,000	-44,239	1,936	1,000	0,000
IT-11076	-	61,117	1,934	1,001	-44,330	1,934	1,000	0,000
IT-11077	-	60,969	1,932	1,001	-44,329	1,932	1,000	0,000
IT-11078	-	60,657	1,927	1,001	-44,331	1,927	1,000	0,000
IT-11079	-	60,492	1,924	1,002	-44,339	1,924	1,000	0,000
IT-11080	-	60,188	1,920	1,002	-44,352	1,920	1,000	0,000
IT-11085	-	38,505	1,656	1,000	-44,638	1,656	1,000	0,000
IT-11086	-	38,680	1,662	1,000	-44,732	1,662	1,000	0,000
IT-11087	-	37,710	1,668	1,000	-44,837	1,668	1,000	0,000
IT-11088	-	36,918	1,674	1,000	-44,939	1,674	1,000	0,000
IT-11089	-	36,263	1,680	1,000	-45,040	1,680	1,000	0,000
IT-11090	-	35,717	1,686	1,000	-45,138	1,686	1,000	0,000
IT-11091	-	35,235	1,691	1,000	-45,235	1,691	1,000	0,000
IT-11092	-	34,853	1,697	1,000	-45,329	1,697	1,000	0,000
IT-11093	-	34,536	1,703	1,000	-45,424	1,703	1,000	0,000
IT-11094	-	34,234	1,708	1,000	-45,516	1,708	1,000	0,000
IT-11095	-	33,988	1,714	1,000	-45,608	1,714	1,000	0,000
IT-11096	-	33,763	1,719	1,000	-45,811	1,719	1,000	0,000
IT-11097	-	33,523	1,723	1,000	-46,094	1,723	1,000	0,000
IT-11098	-	33,507	1,728	1,000	-46,300	1,728	1,000	0,000
IT-11099	-	33,623	1,732	1,000	-46,372	1,732	1,000	0,000
IT-11100	-	33,626	1,731	1,002	-46,342	1,731	1,000	0,000
IT-11101	-	33,436	1,728	1,001	-46,359	1,728	1,000	0,000
IT-11102	-	33,277	1,725	1,001	-46,355	1,725	1,000	0,000
IT-11103	-	33,139	1,723	1,001	-46,354	1,723	1,000	0,000
IT-11104	-	32,926	1,719	1,004	-46,305	1,719	1,000	0,000
IT-11109	-	30,669	1,647	1,000	-47,010	1,647	1,000	0,000
IT-11110	-	30,713	1,650	1,000	-47,096	1,650	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-11111	-	29,682	1,654	1,000	-47,193	1,654	1,000	0,000
IT-11112	-	28,820	1,658	1,000	-47,287	1,658	1,000	0,000
IT-11113	-	28,069	1,661	1,000	-47,378	1,661	1,000	0,000
IT-11114	-	27,422	1,664	1,000	-47,469	1,664	1,000	0,000
IT-11115	-	26,888	1,668	1,000	-47,557	1,668	1,000	0,000
IT-11116	-	26,399	1,671	1,000	-47,644	1,671	1,000	0,000
IT-11117	-	25,993	1,675	1,000	-47,729	1,675	1,000	0,000
IT-11118	-	25,609	1,678	1,000	-47,816	1,678	1,000	0,000
IT-11119	-	25,266	1,681	1,000	-47,924	1,681	1,000	0,000
IT-11120	-	24,950	1,684	1,000	-48,186	1,684	1,000	0,000
IT-11121	-	24,660	1,687	1,000	-48,399	1,687	1,000	0,000
IT-11122	-	24,577	1,690	1,000	-48,567	1,690	1,000	0,000
IT-11123	-	24,560	1,692	1,000	-48,631	1,692	1,000	0,000
IT-11124	-	24,524	1,691	1,001	-48,599	1,691	1,000	0,000
IT-11125	-	24,387	1,688	1,001	-48,615	1,688	1,000	0,000
IT-11126	-	24,246	1,686	1,001	-48,609	1,686	1,000	0,000
IT-11127	-	24,116	1,683	1,001	-48,606	1,683	1,000	0,000
IT-11128	-	23,939	1,681	1,004	-48,550	1,681	1,000	0,000
IT-11133	-	23,891	1,690	1,000	-49,567	1,690	1,000	0,000
IT-11134	-	23,782	1,690	1,000	-49,645	1,690	1,000	0,000
IT-11135	-	22,183	1,691	1,000	-49,813	1,691	1,000	0,000
IT-11136	-	21,525	1,691	1,000	-49,894	1,691	1,000	0,000
IT-11137	-	20,964	1,692	1,000	-49,974	1,692	1,000	0,000
IT-11138	-	20,440	1,692	1,000	-50,053	1,692	1,000	0,000
IT-11139	-	19,989	1,693	1,000	-50,131	1,693	1,000	0,000
IT-11140	-	19,190	1,694	1,000	-50,283	1,694	1,000	0,000
IT-11141	-	18,468	1,694	1,000	-50,433	1,694	1,000	0,000
IT-11142	-	18,167	1,695	1,000	-50,548	1,695	1,000	0,000
IT-11143	-	17,848	1,695	1,000	-50,867	1,695	1,000	0,000
IT-11144	-	17,645	1,695	1,000	-51,046	1,695	1,000	0,000
IT-11145	-	17,452	1,690	1,000	-51,028	1,690	1,000	0,000
IT-11146	-	17,381	1,688	1,001	-51,022	1,688	1,000	0,000
IT-11147	-	17,242	1,686	1,003	-50,971	1,686	1,000	0,000
IT-11149	-	86,181	1,771	1,000	-48,283	1,771	1,000	0,000
IT-11150	-	85,201	1,778	1,000	-47,731	1,778	1,000	0,000
IT-11151	-	83,484	1,786	1,000	-47,454	1,786	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-11152	-	82,330	1,794	1,000	-47,301	1,794	1,000	0,000
IT-11153	-	80,913	1,809	1,000	-47,150	1,809	1,000	0,000
IT-11154	-	80,530	1,816	1,000	-47,113	1,816	1,000	0,000
IT-11155	-	79,278	1,837	1,000	-47,065	1,837	1,000	0,000
IT-11156	-	78,784	1,844	1,000	-47,062	1,844	1,000	0,000
IT-11157	-	78,628	1,850	1,000	-47,063	1,850	1,000	0,000
IT-11158	-	78,728	1,856	1,000	-47,068	1,856	1,000	0,000
IT-11159	-	78,910	1,862	1,000	-47,075	1,862	1,000	0,000
IT-11160	-	78,733	1,861	1,000	-47,064	1,861	1,000	0,000
IT-11161	-	78,491	1,859	1,001	-47,054	1,859	1,000	0,000
IT-11162	-	78,356	1,856	1,001	-47,053	1,856	1,000	0,000
IT-11163	-	78,138	1,853	1,002	-47,058	1,853	1,000	0,000
IT-11168	-	54,774	1,764	1,000	-48,564	1,764	1,000	0,000
IT-11169	-	55,091	1,770	1,000	-48,579	1,770	1,000	0,000
IT-11170	-	53,991	1,775	1,000	-48,608	1,775	1,000	0,000
IT-11171	-	53,133	1,781	1,000	-48,634	1,781	1,000	0,000
IT-11172	-	52,437	1,787	1,000	-48,659	1,787	1,000	0,000
IT-11173	-	51,845	1,792	1,000	-48,683	1,792	1,000	0,000
IT-11174	-	51,389	1,798	1,000	-48,705	1,798	1,000	0,000
IT-11175	-	50,989	1,803	1,000	-48,726	1,803	1,000	0,000
IT-11176	-	50,668	1,808	1,000	-48,747	1,808	1,000	0,000
IT-11177	-	50,433	1,814	1,000	-48,769	1,814	1,000	0,000
IT-11178	-	50,214	1,819	1,000	-48,786	1,819	1,000	0,000
IT-11179	-	50,033	1,824	1,000	-48,822	1,824	1,000	0,000
IT-11180	-	49,887	1,829	1,000	-49,245	1,829	1,000	0,000
IT-11181	-	50,189	1,834	1,000	-49,268	1,834	1,000	0,000
IT-11182	-	50,514	1,838	1,000	-49,270	1,838	1,000	0,000
IT-11183	-	50,555	1,837	1,000	-49,260	1,837	1,000	0,000
IT-11184	-	50,562	1,835	1,000	-49,249	1,835	1,000	0,000
IT-11185	-	50,496	1,834	1,001	-49,241	1,834	1,000	0,000
IT-11186	-	50,373	1,831	1,001	-49,235	1,831	1,000	0,000
IT-11187	-	50,199	1,829	1,000	-49,260	1,829	1,000	0,000
IT-11192	-	40,479	1,747	1,000	-49,630	1,747	1,000	0,000
IT-11193	-	40,701	1,751	1,000	-49,645	1,751	1,000	0,000
IT-11194	-	40,034	1,756	1,000	-49,669	1,756	1,000	0,000
IT-11195	-	39,508	1,761	1,000	-49,691	1,761	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-11196	-	39,090	1,766	1,000	-49,712	1,766	1,000	0,000
IT-11197	-	38,762	1,771	1,000	-49,732	1,771	1,000	0,000
IT-11198	-	38,505	1,776	1,000	-49,752	1,776	1,000	0,000
IT-11199	-	38,314	1,781	1,000	-49,771	1,781	1,000	0,000
IT-11200	-	38,131	1,785	1,000	-49,789	1,785	1,000	0,000
IT-11201	-	38,017	1,790	1,000	-50,022	1,790	1,000	0,000
IT-11202	-	37,925	1,795	1,000	-50,066	1,795	1,000	0,000
IT-11203	-	37,838	1,799	1,000	-50,207	1,799	1,000	0,000
IT-11204	-	37,817	1,803	1,000	-50,300	1,803	1,000	0,000
IT-11205	-	38,009	1,807	1,000	-50,297	1,807	1,000	0,000
IT-11206	-	38,210	1,811	1,000	-50,297	1,811	1,000	0,000
IT-11207	-	38,199	1,811	1,000	-50,285	1,811	1,000	0,000
IT-11208	-	38,152	1,810	1,000	-50,274	1,810	1,000	0,000
IT-11209	-	38,075	1,809	1,000	-50,264	1,809	1,000	0,000
IT-11210	-	38,026	1,807	1,000	-50,255	1,807	1,000	0,000
IT-11211	-	37,966	1,806	1,001	-50,248	1,806	1,000	0,000
IT-11216	-	34,200	1,747	1,000	-49,670	1,747	1,000	0,000
IT-11217	-	34,415	1,751	1,000	-49,685	1,751	1,000	0,000
IT-11218	-	33,914	1,756	1,000	-49,707	1,756	1,000	0,000
IT-11219	-	33,527	1,761	1,000	-49,728	1,761	1,000	0,000
IT-11220	-	33,229	1,766	1,000	-49,748	1,766	1,000	0,000
IT-11221	-	33,005	1,771	1,000	-49,767	1,771	1,000	0,000
IT-11222	-	32,834	1,776	1,000	-49,786	1,776	1,000	0,000
IT-11223	-	32,611	1,785	1,000	-49,821	1,785	1,000	0,000
IT-11224	-	32,561	1,790	1,000	-49,866	1,790	1,000	0,000
IT-11225	-	32,532	1,800	1,000	-50,063	1,800	1,000	0,000
IT-11226	-	32,512	1,804	1,000	-50,167	1,804	1,000	0,000
IT-11227	-	32,572	1,808	1,000	-50,326	1,808	1,000	0,000
IT-11228	-	32,798	1,812	1,000	-50,325	1,812	1,000	0,000
IT-11229	-	32,800	1,811	1,000	-50,313	1,811	1,000	0,000
IT-11230	-	32,795	1,811	1,000	-50,300	1,811	1,000	0,000
IT-11231	-	32,730	1,810	1,001	-50,277	1,810	1,000	0,000
IT-11232	-	32,600	1,807	1,000	-50,281	1,807	1,000	0,000
IT-11233	-	32,534	1,806	1,001	-50,274	1,806	1,000	0,000
IT-11238	-	32,910	1,747	1,000	-49,677	1,747	1,000	0,000
IT-11239	-	33,124	1,751	1,000	-49,692	1,751	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-11240	-	32,338	1,761	1,000	-49,734	1,761	1,000	0,000
IT-11241	-	32,079	1,766	1,000	-49,754	1,766	1,000	0,000
IT-11242	-	31,889	1,771	1,000	-49,772	1,771	1,000	0,000
IT-11243	-	31,749	1,776	1,000	-49,791	1,776	1,000	0,000
IT-11244	-	31,656	1,781	1,000	-49,808	1,781	1,000	0,000
IT-11245	-	31,547	1,790	1,000	-49,927	1,790	1,000	0,000
IT-11246	-	31,569	1,800	1,000	-50,180	1,800	1,000	0,000
IT-11247	-	31,568	1,804	1,000	-50,265	1,804	1,000	0,000
IT-11248	-	31,730	1,809	1,000	-50,326	1,809	1,000	0,000
IT-11249	-	31,913	1,813	1,000	-50,329	1,813	1,000	0,000
IT-11250	-	31,728	1,810	1,000	-50,293	1,810	1,000	0,000
IT-11251	-	31,673	1,809	1,000	-50,283	1,809	1,000	0,000
IT-11252	-	31,577	1,807	1,000	-50,275	1,807	1,000	0,000
IT-11253	-	89,310	2,095	1,000	-41,233	2,095	1,000	0,000
IT-11254	-	87,559	2,095	1,000	-41,092	2,095	1,000	0,000
IT-11255	-	83,753	2,094	1,000	-40,942	2,094	1,000	0,000
IT-11256	-	79,367	2,090	1,000	-40,960	2,090	1,000	0,000
IT-11259	-	67,419	1,965	1,000	-41,947	1,965	1,000	0,000
IT-11260	-	67,625	1,969	1,000	-41,819	1,969	1,000	0,000
IT-11261	-	66,531	1,973	1,000	-41,883	1,973	1,000	0,000
IT-11262	-	65,638	1,977	1,000	-41,494	1,977	1,000	0,000
IT-11263	-	64,270	1,985	1,000	-41,705	1,985	1,000	0,000
IT-11264	-	63,741	1,989	1,000	-41,743	1,989	1,000	0,000
IT-11265	-	62,932	1,997	1,000	-41,667	1,997	1,000	0,000
IT-11266	-	61,874	2,012	1,000	-41,986	2,012	1,000	0,000
IT-11267	-	62,016	2,015	1,000	-42,003	2,015	1,000	0,000
IT-11268	-	62,217	2,018	1,000	-42,012	2,018	1,000	0,000
IT-11269	-	62,299	2,017	1,000	-42,003	2,017	1,000	0,000
IT-11272	-	54,979	1,902	1,000	-42,971	1,902	1,000	0,000
IT-11273	-	55,152	1,905	1,000	-42,992	1,905	1,000	0,000
IT-11274	-	54,447	1,909	1,000	-43,022	1,909	1,000	0,000
IT-11275	-	53,876	1,912	1,000	-43,050	1,912	1,000	0,000
IT-11276	-	53,030	1,919	1,000	-43,139	1,919	1,000	0,000
IT-11277	-	52,716	1,923	1,000	-43,247	1,923	1,000	0,000
IT-11278	-	52,268	1,930	1,000	-43,210	1,930	1,000	0,000
IT-11279	-	51,612	1,945	1,000	-43,715	1,945	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-11280	-	51,770	1,948	1,000	-43,722	1,948	1,000	0,000
IT-11282	-	79,687	2,000	1,000	-41,640	2,000	1,000	0,000
IT-11283	-	77,743	2,010	1,000	-39,706	2,010	1,000	0,000
IT-11285	-	55,352	1,929	1,000	-42,002	1,929	1,000	0,000
IT-11286	-	55,470	1,933	1,000	-41,960	1,933	1,000	0,000
IT-11287	-	53,758	1,936	1,000	-42,116	1,936	1,000	0,000
IT-11288	-	50,123	1,947	1,000	-42,295	1,947	1,000	0,000
IT-11289	-	49,443	1,950	1,000	-42,239	1,950	1,000	0,000
IT-11294	-	41,677	1,882	1,000	-42,881	1,882	1,000	0,000
IT-11295	-	41,770	1,885	1,000	-42,903	1,885	1,000	0,000
IT-11296	-	40,767	1,888	1,000	-42,936	1,888	1,000	0,000
IT-11297	-	39,932	1,891	1,000	-42,967	1,891	1,000	0,000
IT-11298	-	39,231	1,894	1,000	-42,997	1,894	1,000	0,000
IT-11299	-	38,635	1,897	1,000	-43,025	1,897	1,000	0,000
IT-11300	-	38,121	1,899	1,000	-43,053	1,899	1,000	0,000
IT-11301	-	36,354	1,915	1,000	-43,652	1,915	1,000	0,000
IT-11302	-	36,359	1,918	1,000	-43,658	1,918	1,000	0,000
IT-11303	-	36,413	1,920	1,000	-43,666	1,920	1,000	0,000
IT-11304	-	36,385	1,919	1,000	-43,655	1,919	1,000	0,000
IT-11307	-	35,285	1,860	1,000	-43,295	1,860	1,000	0,000
IT-11308	-	35,378	1,863	1,000	-43,317	1,863	1,000	0,000
IT-11309	-	34,562	1,865	1,000	-43,347	1,865	1,000	0,000
IT-11310	-	33,893	1,868	1,000	-43,376	1,868	1,000	0,000
IT-11311	-	32,855	1,874	1,000	-43,431	1,874	1,000	0,000
IT-11312	-	32,449	1,877	1,000	-43,458	1,877	1,000	0,000
IT-11313	-	30,895	1,895	1,000	-44,053	1,895	1,000	0,000
IT-11314	-	30,987	1,897	1,000	-44,061	1,897	1,000	0,000
IT-11315	-	31,027	1,897	1,000	-44,049	1,897	1,000	0,000
IT-11318	-	34,454	1,860	1,000	-43,303	1,860	1,000	0,000
IT-11319	-	87,948	1,943	1,000	-41,756	1,943	1,000	0,000
IT-11320	-	86,989	1,941	1,000	-42,085	1,941	1,000	0,000
IT-11321	-	86,259	1,939	1,001	-42,422	1,939	1,000	0,000
IT-11322	-	85,725	1,936	1,001	-42,527	1,936	1,000	0,000
IT-11323	-	85,455	1,934	1,001	-42,533	1,934	1,000	0,000
IT-11324	-	85,082	1,927	1,002	-42,552	1,927	1,000	0,000
IT-11325	-	84,792	1,923	1,002	-42,572	1,923	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-11326	-	84,387	1,917	1,003	-42,600	1,917	1,000	0,000
IT-11327	-	64,943	1,943	1,000	-43,273	1,943	1,000	0,000
IT-11328	-	61,363	1,938	1,000	-43,706	1,938	1,000	0,000
IT-11329	-	60,603	1,936	1,000	-43,944	1,936	1,000	0,000
IT-11330	-	60,093	1,934	1,001	-44,330	1,934	1,000	0,000
IT-11331	-	60,009	1,932	1,001	-44,328	1,932	1,000	0,000
IT-11332	-	59,769	1,927	1,001	-44,330	1,927	1,000	0,000
IT-11333	-	59,594	1,924	1,002	-44,338	1,924	1,000	0,000
IT-11334	-	59,284	1,920	1,002	-44,351	1,920	1,000	0,000
IT-11335	-	34,234	1,708	1,000	-45,516	1,708	1,000	0,000
IT-11336	-	33,525	1,723	1,000	-45,786	1,723	1,000	0,000
IT-11337	-	33,335	1,728	1,000	-45,874	1,728	1,000	0,000
IT-11338	-	33,156	1,732	1,000	-46,235	1,732	1,000	0,000
IT-11339	-	33,058	1,731	1,002	-46,342	1,731	1,000	0,000
IT-11340	-	32,753	1,725	1,001	-46,354	1,725	1,000	0,000
IT-11341	-	32,608	1,723	1,001	-46,353	1,723	1,000	0,000
IT-11342	-	32,390	1,719	1,004	-46,304	1,719	1,000	0,000
IT-11343	-	25,993	1,675	1,000	-47,729	1,675	1,000	0,000
IT-11344	-	25,609	1,678	1,000	-47,816	1,678	1,000	0,000
IT-11345	-	24,660	1,687	1,000	-48,052	1,687	1,000	0,000
IT-11346	-	24,386	1,690	1,000	-48,143	1,690	1,000	0,000
IT-11347	-	24,100	1,692	1,000	-48,509	1,692	1,000	0,000
IT-11348	-	23,978	1,691	1,001	-48,598	1,691	1,000	0,000
IT-11349	-	23,880	1,688	1,001	-48,615	1,688	1,000	0,000
IT-11350	-	23,740	1,686	1,001	-48,609	1,686	1,000	0,000
IT-11351	-	23,607	1,683	1,001	-48,606	1,683	1,000	0,000
IT-11352	-	23,425	1,681	1,004	-48,548	1,681	1,000	0,000
IT-11353	-	18,166	1,695	1,000	-50,503	1,695	1,000	0,000
IT-11354	-	17,848	1,695	1,000	-50,577	1,695	1,000	0,000
IT-11355	-	17,545	1,695	1,000	-50,742	1,695	1,000	0,000
IT-11356	-	17,100	1,690	1,000	-51,028	1,690	1,000	0,000
IT-11357	-	17,026	1,688	1,001	-51,022	1,688	1,000	0,000
IT-11358	-	16,884	1,686	1,003	-50,971	1,686	1,000	0,000
IT-11359	-	77,087	1,850	1,000	-47,062	1,850	1,000	0,000
IT-11360	-	77,219	1,856	1,000	-47,067	1,856	1,000	0,000
IT-11361	-	77,483	1,862	1,000	-47,074	1,862	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-11362	-	77,393	1,861	1,000	-47,064	1,861	1,000	0,000
IT-11363	-	77,250	1,859	1,001	-47,052	1,859	1,000	0,000
IT-11364	-	77,101	1,856	1,001	-47,052	1,856	1,000	0,000
IT-11365	-	76,873	1,853	1,002	-47,056	1,853	1,000	0,000
IT-11366	-	50,214	1,819	1,000	-48,786	1,819	1,000	0,000
IT-11367	-	50,033	1,824	1,000	-48,805	1,824	1,000	0,000
IT-11368	-	49,888	1,829	1,000	-48,823	1,829	1,000	0,000
IT-11369	-	49,776	1,834	1,000	-48,842	1,834	1,000	0,000
IT-11370	-	49,655	1,838	1,000	-49,260	1,838	1,000	0,000
IT-11371	-	49,742	1,837	1,000	-49,259	1,837	1,000	0,000
IT-11372	-	49,806	1,835	1,000	-49,249	1,835	1,000	0,000
IT-11373	-	49,741	1,834	1,001	-49,240	1,834	1,000	0,000
IT-11374	-	49,611	1,831	1,001	-49,234	1,831	1,000	0,000
IT-11375	-	49,430	1,829	1,000	-49,260	1,829	1,000	0,000
IT-11376	-	37,784	1,803	1,000	-49,856	1,803	1,000	0,000
IT-11377	-	37,741	1,807	1,000	-49,960	1,807	1,000	0,000
IT-11378	-	37,713	1,811	1,000	-50,222	1,811	1,000	0,000
IT-11379	-	37,663	1,811	1,000	-50,285	1,811	1,000	0,000
IT-11380	-	37,656	1,810	1,000	-50,273	1,810	1,000	0,000
IT-11381	-	37,580	1,809	1,000	-50,263	1,809	1,000	0,000
IT-11382	-	37,524	1,807	1,000	-50,255	1,807	1,000	0,000
IT-11383	-	37,459	1,806	1,001	-50,248	1,806	1,000	0,000
IT-11384	-	32,512	1,804	1,000	-49,882	1,804	1,000	0,000
IT-11385	-	32,510	1,808	1,000	-49,901	1,808	1,000	0,000
IT-11386	-	32,524	1,812	1,000	-50,135	1,812	1,000	0,000
IT-11387	-	32,364	1,811	1,000	-50,313	1,811	1,000	0,000
IT-11388	-	32,391	1,811	1,000	-50,300	1,811	1,000	0,000
IT-11389	-	32,327	1,810	1,001	-50,277	1,810	1,000	0,000
IT-11390	-	32,192	1,807	1,000	-50,281	1,807	1,000	0,000
IT-11391	-	32,122	1,806	1,001	-50,274	1,806	1,000	0,000
IT-11392	-	31,568	1,804	1,000	-49,890	1,804	1,000	0,000
IT-11393	-	31,611	1,809	1,000	-49,991	1,809	1,000	0,000
IT-11394	-	31,638	1,813	1,000	-50,176	1,813	1,000	0,000
IT-11395	-	31,356	1,810	1,000	-50,292	1,810	1,000	0,000
IT-11396	-	31,297	1,809	1,000	-50,283	1,809	1,000	0,000
IT-11397	-	31,197	1,807	1,000	-50,275	1,807	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-11398	-	62,347	2,005	1,000	-41,500	2,005	1,000	0,000
IT-11399	-	61,874	2,012	1,000	-41,552	2,012	1,000	0,000
IT-11400	-	61,672	2,015	1,000	-41,577	2,015	1,000	0,000
IT-11401	-	61,488	2,018	1,000	-41,926	2,018	1,000	0,000
IT-11402	-	61,534	2,017	1,000	-42,003	2,017	1,000	0,000
IT-11403	-	51,568	1,945	1,000	-43,290	1,945	1,000	0,000
IT-11404	-	51,470	1,948	1,000	-43,473	1,948	1,000	0,000
IT-11405	-	36,132	1,915	1,000	-43,207	1,915	1,000	0,000
IT-11406	-	35,905	1,918	1,000	-43,386	1,918	1,000	0,000
IT-11407	-	35,728	1,920	1,000	-43,666	1,920	1,000	0,000
IT-11408	-	35,740	1,919	1,000	-43,655	1,919	1,000	0,000
IT-11409	-	30,739	1,895	1,000	-43,628	1,895	1,000	0,000
IT-11410	-	30,589	1,897	1,000	-43,894	1,897	1,000	0,000
IT-11411	-	30,496	1,897	1,000	-44,049	1,897	1,000	0,000
IT-11412	8.280	95,422	2,908	1,000	-49,363	2,908	1,000	0,000
IT-11413	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,472	2,908	1,000	0,000
IT-11414	8.280	95,275	2,908	1,000	-49,369	2,908	1,000	0,000
IT-11415	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,576	2,908	1,000	0,000
IT-11416	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,597	2,908	1,000	0,000
IT-11417	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,597	2,908	1,000	0,000
IT-11418	8.280	95,275	2,908	1,000	-49,603	2,908	1,000	0,000
IT-11419	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,393	2,908	1,000	0,000
IT-11420	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,523	2,908	1,000	0,000
IT-11421	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,471	2,908	1,000	0,000
IT-11422	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,363	2,908	1,000	0,000
IT-11423	8.280	95,275	2,908	1,000	-49,369	2,908	1,000	0,000
IT-11424	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,363	2,908	1,000	0,000
IT-11425	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,575	2,908	1,000	0,000
IT-11426	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,597	2,908	1,000	0,000
IT-11427	8.280	95,275	2,908	1,000	-49,603	2,908	1,000	0,000
IT-11428	-	112,879	3,720	1,000	-45,146	3,720	1,000	0,000
IT-11429	-	90,047	3,319	1,000	-47,562	3,319	1,000	0,000
IT-11430	-	87,851	3,291	1,000	-47,733	3,291	1,000	0,000
IT-11431	-	86,826	3,277	1,000	-47,819	3,277	1,000	0,000
IT-11432	-	84,898	3,249	1,000	-47,980	3,249	1,000	0,000
IT-11433	-	83,952	3,234	1,000	-48,379	3,234	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-11434	-	82,943	2,916	1,000	-49,746	2,916	1,000	0,000
IT-11435	-	82,012	2,910	1,000	-49,783	2,910	1,000	0,000
IT-11436	-	81,218	2,903	1,000	-49,818	2,903	1,000	0,000
IT-11437	-	75,762	2,916	1,000	-49,781	2,916	1,000	0,000
IT-11438	-	75,368	2,913	1,000	-49,799	2,913	1,000	0,000
IT-11439	-	74,094	2,900	1,000	-49,866	2,900	1,000	0,000
IT-11440	-	73,580	2,893	1,000	-49,897	2,893	1,000	0,000
IT-11442	-	36,904	1,771	1,000	-49,732	1,771	1,000	0,000
IT-11451	-	13,927	1,690	1,000	-49,742	1,690	1,000	0,000
IT-11452	-	13,740	1,691	1,000	-49,896	1,691	1,000	0,000
IT-11453	-	13,635	1,691	1,000	-49,972	1,691	1,000	0,000
IT-11454	-	13,555	1,692	1,000	-50,047	1,692	1,000	0,000
IT-11455	-	12,828	1,695	1,000	-51,046	1,695	1,000	0,000
IT-11457	-	86,375	1,931	1,001	-42,533	1,931	1,000	0,000
IT-11458	-	86,163	1,927	1,002	-42,546	1,927	1,000	0,000
IT-11459	-	85,880	1,923	1,002	-42,566	1,923	1,000	0,000
IT-11460	-	60,800	1,930	1,001	-44,320	1,930	1,000	0,000
IT-11461	-	60,641	1,927	1,001	-44,323	1,927	1,000	0,000
IT-11462	-	60,473	1,924	1,002	-44,331	1,924	1,000	0,000
IT-11463	-	33,419	1,728	1,001	-46,351	1,728	1,000	0,000
IT-11464	-	33,272	1,725	1,001	-46,347	1,725	1,000	0,000
IT-11465	-	33,132	1,723	1,001	-46,346	1,723	1,000	0,000
IT-11466	-	24,371	1,688	1,001	-48,607	1,688	1,000	0,000
IT-11467	-	24,241	1,686	1,001	-48,601	1,686	1,000	0,000
IT-11468	-	24,110	1,683	1,001	-48,598	1,683	1,000	0,000
IT-11469	-	17,611	1,693	1,001	-51,005	1,693	1,000	0,000
IT-11470	-	17,452	1,690	1,000	-51,020	1,690	1,000	0,000
IT-11471	-	17,381	1,688	1,001	-51,014	1,688	1,000	0,000
IT-11472	-	78,614	1,861	1,001	-47,050	1,861	1,000	0,000
IT-11473	-	78,464	1,859	1,001	-47,046	1,859	1,000	0,000
IT-11474	-	78,323	1,856	1,001	-47,045	1,856	1,000	0,000
IT-11475	-	50,534	1,835	1,000	-49,241	1,835	1,000	0,000
IT-11476	-	50,483	1,834	1,001	-49,233	1,834	1,000	0,000
IT-11477	-	50,359	1,831	1,001	-49,227	1,831	1,000	0,000
IT-11478	-	38,137	1,810	1,000	-50,266	1,810	1,000	0,000
IT-11479	-	38,071	1,809	1,000	-50,256	1,809	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-11480	-	38,021	1,807	1,000	-50,247	1,807	1,000	0,000
IT-11481	-	32,783	1,811	1,000	-50,293	1,811	1,000	0,000
IT-11482	-	32,729	1,810	1,001	-50,269	1,810	1,000	0,000
IT-11483	-	32,597	1,807	1,000	-50,273	1,807	1,000	0,000
IT-11484	-	31,778	1,811	1,000	-50,287	1,811	1,000	0,000
IT-11485	-	31,728	1,810	1,000	-50,285	1,810	1,000	0,000
IT-11486	-	31,672	1,809	1,000	-50,275	1,809	1,000	0,000
IT-11487	-	85,293	1,931	1,001	-42,532	1,931	1,000	0,000
IT-11488	-	85,073	1,927	1,002	-42,544	1,927	1,000	0,000
IT-11489	-	84,781	1,923	1,002	-42,564	1,923	1,000	0,000
IT-11490	-	59,931	1,930	1,001	-44,319	1,930	1,000	0,000
IT-11491	-	59,764	1,927	1,001	-44,322	1,927	1,000	0,000
IT-11492	-	59,587	1,924	1,002	-44,330	1,924	1,000	0,000
IT-11493	-	32,905	1,728	1,001	-46,350	1,728	1,000	0,000
IT-11494	-	32,754	1,725	1,001	-46,346	1,725	1,000	0,000
IT-11495	-	32,608	1,723	1,001	-46,345	1,723	1,000	0,000
IT-11496	-	23,875	1,688	1,001	-48,607	1,688	1,000	0,000
IT-11497	-	23,742	1,686	1,001	-48,601	1,686	1,000	0,000
IT-11498	-	23,608	1,683	1,001	-48,598	1,683	1,000	0,000
IT-11499	-	17,266	1,693	1,001	-51,005	1,693	1,000	0,000
IT-11500	-	17,105	1,690	1,000	-51,020	1,690	1,000	0,000
IT-11501	-	17,030	1,688	1,001	-51,014	1,688	1,000	0,000
IT-11502	-	77,399	1,861	1,001	-47,049	1,861	1,000	0,000
IT-11503	-	77,237	1,859	1,001	-47,045	1,859	1,000	0,000
IT-11504	-	77,088	1,856	1,001	-47,044	1,856	1,000	0,000
IT-11505	-	49,794	1,835	1,000	-49,241	1,835	1,000	0,000
IT-11506	-	49,738	1,834	1,001	-49,232	1,834	1,000	0,000
IT-11507	-	49,607	1,831	1,001	-49,226	1,831	1,000	0,000
IT-11508	-	37,650	1,810	1,000	-50,266	1,810	1,000	0,000
IT-11509	-	37,581	1,809	1,000	-50,255	1,809	1,000	0,000
IT-11510	-	37,525	1,807	1,000	-50,247	1,807	1,000	0,000
IT-11511	-	32,389	1,811	1,000	-50,292	1,811	1,000	0,000
IT-11512	-	32,331	1,810	1,001	-50,269	1,810	1,000	0,000
IT-11513	-	32,195	1,807	1,000	-50,273	1,807	1,000	0,000
IT-11514	-	31,414	1,811	1,000	-50,286	1,811	1,000	0,000
IT-11515	-	31,360	1,810	1,000	-50,284	1,810	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-11516	-	31,300	1,809	1,000	-50,275	1,809	1,000	0,000
IT-11517	-	80,249	2,893	1,000	-50,171	2,893	1,000	0,000
IT-11518	-	85,719	1,763	1,000	-48,920	1,763	1,000	0,000
IT-11519	-	78,680	1,861	1,001	-47,058	1,861	1,000	0,000
IT-11523	-	79,774	1,830	1,000	-47,068	1,830	1,000	0,000
IT-11524	-	53,410	1,916	1,000	-43,077	1,916	1,000	0,000
IT-11525	-	38,018	1,790	1,000	-49,806	1,790	1,000	0,000
IT-11526	-	37,925	1,795	1,000	-49,821	1,795	1,000	0,000
IT-11527	-	75,013	2,910	1,000	-49,816	2,910	1,000	0,000
IT-11529	-	78,104	1,853	1,002	-47,050	1,853	1,000	0,000
IT-11530	-	77,883	1,849	1,002	-47,062	1,849	1,000	0,000
IT-20826	7.500	0,000	5,659	0,149	-15,584	5,659	1,000	0,000
IT-20827	7.500	0,000	5,659	0,549	-41,736	5,659	1,000	0,000
IT-20828	7.500	0,000	5,120	0,513	-43,147	5,120	1,000	0,000
IT-20829	7.500	0,000	5,120	0,588	-47,476	5,120	1,000	0,000
IT-20830	7.500	0,000	5,120	0,632	-49,980	5,120	1,000	0,000
IT-20831	7.500	0,000	5,120	0,658	-51,524	5,120	1,000	0,000
IT-20832	7.500	0,000	5,120	0,655	-51,341	5,120	1,000	0,000
IT-20833	7.500	0,000	5,120	0,642	-50,589	5,120	1,000	0,000
IT-20834	7.500	0,000	5,001	0,682	-53,448	5,001	1,000	0,000
IT-20835	7.500	0,000	4,888	0,723	-56,186	4,888	1,000	0,000
IT-20836	7.500	0,000	4,779	0,708	-55,796	4,779	1,000	0,000
IT-20837	7.500	0,000	4,779	0,735	-57,228	4,779	1,000	0,000
IT-20838	7.500	0,000	4,779	0,764	-58,755	4,779	1,000	0,000
IT-20839	7.500	0,000	4,779	0,784	-59,784	4,779	1,000	0,000
IT-20840	7.500	0,000	4,675	0,798	-60,831	4,675	1,000	0,000
IT-20841	7.500	0,000	4,625	0,816	-61,905	4,625	1,000	0,000
IT-20842	7.500	0,000	4,480	0,826	-62,755	4,480	1,000	0,000
IT-20843	7.500	0,000	4,480	0,839	-63,402	4,480	1,000	0,000
IT-20844	7.500	0,000	4,480	0,845	-63,691	4,480	1,000	0,000
IT-20845	7.500	0,000	4,480	0,849	-63,870	4,480	1,000	0,000
IT-20850	7.500	0,000	5,659	0,000	-27,614	5,659	1,000	0,000
IT-20851	7.500	0,000	5,659	0,000	-27,614	5,659	1,000	0,000
IT-20852	7.500	0,000	5,120	0,000	-33,809	5,120	1,000	0,000
IT-20853	7.500	0,000	5,120	0,000	-33,809	5,120	1,000	0,000
IT-20854	7.500	0,000	5,120	0,000	-33,809	5,120	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-20855	7.500	0,000	5,120	0,000	-33,809	5,120	1,000	0,000
IT-20856	7.500	0,000	5,120	0,085	-36,993	5,120	1,000	0,000
IT-20857	7.500	0,000	5,120	0,140	-39,062	5,120	1,000	0,000
IT-20858	7.500	0,000	5,001	0,214	-42,884	5,001	1,000	0,000
IT-20859	7.500	0,000	4,888	0,291	-46,582	4,888	1,000	0,000
IT-20860	7.500	0,000	4,779	0,347	-49,363	4,779	1,000	0,000
IT-20861	7.500	0,000	4,779	0,477	-53,721	4,779	1,000	0,000
IT-20862	7.500	0,000	4,779	0,576	-57,036	4,779	1,000	0,000
IT-20863	7.500	0,000	4,779	0,649	-59,473	4,779	1,000	0,000
IT-20864	7.500	0,000	4,675	0,696	-61,423	4,675	1,000	0,000
IT-20865	7.500	0,000	4,625	0,738	-62,914	4,625	1,000	0,000
IT-20866	7.500	0,000	4,480	0,760	-64,020	4,480	1,000	0,000
IT-20867	7.500	0,000	4,480	0,778	-64,571	4,480	1,000	0,000
IT-20868	7.500	0,000	4,480	0,787	-64,819	4,480	1,000	0,000
IT-20869	7.500	0,000	4,480	0,791	-64,967	4,480	1,000	0,000
IT-31042	-	86,508	1,953	1,000	-53,104	1,953	1,000	0,000
IT-31043	-	86,415	1,952	1,000	-52,547	1,952	1,000	0,000
IT-31044	-	84,273	1,951	1,000	-52,545	1,951	1,000	0,000
IT-31045	-	81,971	1,951	1,000	-52,287	1,951	1,000	0,000
IT-31046	-	80,168	1,950	1,000	-52,151	1,950	1,000	0,000
IT-31047	-	77,559	1,949	1,000	-52,033	1,949	1,000	0,000
IT-31048	-	76,620	1,949	1,000	-52,012	1,949	1,000	0,000
IT-31049	-	73,550	1,945	1,000	-52,022	1,945	1,000	0,000
IT-31050	-	72,469	1,943	1,000	-52,040	1,943	1,000	0,000
IT-31051	-	71,805	1,941	1,000	-52,065	1,941	1,000	0,000
IT-31052	-	71,391	1,939	1,001	-52,093	1,939	1,000	0,000
IT-31053	-	70,893	1,936	1,001	-52,127	1,936	1,000	0,000
IT-31054	-	70,531	1,934	1,001	-52,135	1,934	1,000	0,000
IT-31055	-	70,054	1,927	1,002	-52,157	1,927	1,000	0,000
IT-31056	-	69,766	1,923	1,002	-52,177	1,923	1,000	0,000
IT-31057	-	69,371	1,917	1,003	-52,204	1,917	1,000	0,000
IT-31062	-	59,834	1,947	1,000	-51,740	1,947	1,000	0,000
IT-31063	-	59,774	1,947	1,000	-51,772	1,947	1,000	0,000
IT-31064	-	57,757	1,946	1,000	-51,822	1,946	1,000	0,000
IT-31065	-	56,063	1,946	1,000	-51,869	1,946	1,000	0,000
IT-31066	-	54,577	1,945	1,000	-51,914	1,945	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-31067	-	53,305	1,945	1,000	-51,956	1,945	1,000	0,000
IT-31068	-	52,158	1,944	1,000	-51,997	1,944	1,000	0,000
IT-31069	-	51,160	1,944	1,000	-52,037	1,944	1,000	0,000
IT-31070	-	50,237	1,943	1,000	-52,075	1,943	1,000	0,000
IT-31071	-	49,403	1,943	1,000	-52,274	1,943	1,000	0,000
IT-31072	-	48,614	1,942	1,000	-52,425	1,942	1,000	0,000
IT-31073	-	47,848	1,940	1,000	-52,595	1,940	1,000	0,000
IT-31074	-	47,468	1,938	1,000	-52,662	1,938	1,000	0,000
IT-31075	-	47,247	1,936	1,000	-52,683	1,936	1,000	0,000
IT-31076	-	47,070	1,934	1,001	-52,707	1,934	1,000	0,000
IT-31077	-	46,909	1,932	1,001	-52,707	1,932	1,000	0,000
IT-31078	-	46,585	1,927	1,001	-52,712	1,927	1,000	0,000
IT-31079	-	46,410	1,924	1,002	-52,721	1,924	1,000	0,000
IT-31080	-	46,105	1,920	1,002	-52,735	1,920	1,000	0,000
IT-31085	-	23,831	1,656	1,000	-53,420	1,656	1,000	0,000
IT-31086	-	24,145	1,662	1,000	-53,431	1,662	1,000	0,000
IT-31087	-	23,312	1,668	1,000	-53,454	1,668	1,000	0,000
IT-31088	-	22,658	1,674	1,000	-53,474	1,674	1,000	0,000
IT-31089	-	22,138	1,680	1,000	-53,493	1,680	1,000	0,000
IT-31090	-	21,729	1,686	1,000	-53,510	1,686	1,000	0,000
IT-31091	-	21,381	1,691	1,000	-53,526	1,691	1,000	0,000
IT-31092	-	21,132	1,697	1,000	-53,541	1,697	1,000	0,000
IT-31093	-	20,948	1,703	1,000	-53,556	1,703	1,000	0,000
IT-31094	-	20,778	1,708	1,000	-53,570	1,708	1,000	0,000
IT-31095	-	20,665	1,714	1,000	-53,584	1,714	1,000	0,000
IT-31096	-	20,573	1,719	1,000	-53,704	1,719	1,000	0,000
IT-31097	-	20,464	1,723	1,000	-53,905	1,723	1,000	0,000
IT-31098	-	20,572	1,728	1,000	-54,033	1,728	1,000	0,000
IT-31099	-	20,806	1,732	1,000	-54,028	1,732	1,000	0,000
IT-31100	-	20,801	1,731	1,002	-53,992	1,731	1,000	0,000
IT-31101	-	20,614	1,728	1,001	-54,010	1,728	1,000	0,000
IT-31102	-	20,461	1,725	1,001	-54,004	1,725	1,000	0,000
IT-31103	-	20,327	1,723	1,001	-53,999	1,723	1,000	0,000
IT-31104	-	20,116	1,719	1,004	-53,939	1,719	1,000	0,000
IT-31109	-	18,773	1,647	1,000	-54,129	1,647	1,000	0,000
IT-31110	-	18,936	1,650	1,000	-54,144	1,650	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-31111	-	18,023	1,654	1,000	-54,170	1,654	1,000	0,000
IT-31112	-	17,279	1,658	1,000	-54,194	1,658	1,000	0,000
IT-31113	-	16,644	1,661	1,000	-54,216	1,661	1,000	0,000
IT-31114	-	16,113	1,664	1,000	-54,237	1,664	1,000	0,000
IT-31115	-	15,693	1,668	1,000	-54,257	1,668	1,000	0,000
IT-31116	-	15,317	1,671	1,000	-54,277	1,671	1,000	0,000
IT-31117	-	15,024	1,675	1,000	-54,294	1,675	1,000	0,000
IT-31118	-	14,753	1,678	1,000	-54,313	1,678	1,000	0,000
IT-31119	-	14,522	1,681	1,000	-54,354	1,681	1,000	0,000
IT-31120	-	14,321	1,684	1,000	-54,546	1,684	1,000	0,000
IT-31121	-	14,141	1,687	1,000	-54,689	1,687	1,000	0,000
IT-31122	-	14,162	1,690	1,000	-54,791	1,690	1,000	0,000
IT-31123	-	14,247	1,692	1,000	-54,790	1,692	1,000	0,000
IT-31124	-	14,205	1,691	1,001	-54,753	1,691	1,000	0,000
IT-31125	-	14,066	1,688	1,001	-54,771	1,688	1,000	0,000
IT-31126	-	13,928	1,686	1,001	-54,763	1,686	1,000	0,000
IT-31127	-	13,802	1,683	1,001	-54,757	1,683	1,000	0,000
IT-31128	-	13,632	1,681	1,004	-54,692	1,681	1,000	0,000
IT-31133	-	15,199	1,690	1,000	-54,769	1,690	1,000	0,000
IT-31134	-	15,185	1,690	1,000	-54,790	1,690	1,000	0,000
IT-31135	-	13,772	1,691	1,000	-54,847	1,691	1,000	0,000
IT-31136	-	13,204	1,691	1,000	-54,874	1,691	1,000	0,000
IT-31137	-	12,733	1,692	1,000	-54,900	1,692	1,000	0,000
IT-31138	-	12,300	1,692	1,000	-54,925	1,692	1,000	0,000
IT-31139	-	11,939	1,693	1,000	-54,949	1,693	1,000	0,000
IT-31140	-	11,316	1,694	1,000	-54,996	1,694	1,000	0,000
IT-31141	-	10,768	1,694	1,000	-55,042	1,694	1,000	0,000
IT-31142	-	10,553	1,695	1,000	-55,105	1,695	1,000	0,000
IT-31143	-	10,321	1,695	1,000	-55,367	1,695	1,000	0,000
IT-31144	-	10,200	1,695	1,000	-55,493	1,695	1,000	0,000
IT-31145	-	10,001	1,690	1,000	-55,473	1,690	1,000	0,000
IT-31146	-	9,929	1,688	1,001	-55,466	1,688	1,000	0,000
IT-31147	-	9,793	1,686	1,003	-55,410	1,686	1,000	0,000
IT-31149	-	74,649	1,771	1,000	-55,171	1,771	1,000	0,000
IT-31150	-	73,715	1,778	1,000	-54,591	1,778	1,000	0,000
IT-31151	-	72,058	1,786	1,000	-54,280	1,786	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-31152	-	70,961	1,794	1,000	-54,092	1,794	1,000	0,000
IT-31153	-	69,653	1,809	1,000	-53,872	1,809	1,000	0,000
IT-31154	-	69,323	1,816	1,000	-53,800	1,816	1,000	0,000
IT-31155	-	68,232	1,837	1,000	-53,651	1,837	1,000	0,000
IT-31156	-	67,795	1,844	1,000	-53,615	1,844	1,000	0,000
IT-31157	-	67,690	1,850	1,000	-53,583	1,850	1,000	0,000
IT-31158	-	67,835	1,856	1,000	-53,555	1,856	1,000	0,000
IT-31159	-	68,058	1,862	1,000	-53,530	1,862	1,000	0,000
IT-31160	-	67,865	1,861	1,000	-53,527	1,861	1,000	0,000
IT-31161	-	67,620	1,859	1,001	-53,511	1,859	1,000	0,000
IT-31162	-	67,479	1,856	1,001	-53,511	1,856	1,000	0,000
IT-31163	-	67,262	1,853	1,002	-53,515	1,853	1,000	0,000
IT-31168	-	45,648	1,764	1,000	-54,026	1,764	1,000	0,000
IT-31169	-	46,013	1,770	1,000	-54,012	1,770	1,000	0,000
IT-31170	-	44,962	1,775	1,000	-54,012	1,775	1,000	0,000
IT-31171	-	44,150	1,781	1,000	-54,010	1,781	1,000	0,000
IT-31172	-	43,504	1,787	1,000	-54,006	1,787	1,000	0,000
IT-31173	-	42,962	1,792	1,000	-53,999	1,792	1,000	0,000
IT-31174	-	42,555	1,798	1,000	-53,992	1,798	1,000	0,000
IT-31175	-	42,202	1,803	1,000	-53,984	1,803	1,000	0,000
IT-31176	-	41,929	1,808	1,000	-53,976	1,808	1,000	0,000
IT-31177	-	41,739	1,814	1,000	-53,973	1,814	1,000	0,000
IT-31178	-	41,571	1,819	1,000	-53,958	1,819	1,000	0,000
IT-31179	-	41,436	1,824	1,000	-53,966	1,824	1,000	0,000
IT-31180	-	41,337	1,829	1,000	-54,353	1,829	1,000	0,000
IT-31181	-	41,676	1,834	1,000	-54,349	1,834	1,000	0,000
IT-31182	-	42,037	1,838	1,000	-54,323	1,838	1,000	0,000
IT-31183	-	42,067	1,837	1,000	-54,315	1,837	1,000	0,000
IT-31184	-	42,064	1,835	1,000	-54,306	1,835	1,000	0,000
IT-31185	-	41,993	1,834	1,001	-54,299	1,834	1,000	0,000
IT-31186	-	41,866	1,831	1,001	-54,294	1,831	1,000	0,000
IT-31187	-	41,694	1,829	1,000	-54,323	1,829	1,000	0,000
IT-31192	-	32,447	1,747	1,000	-54,437	1,747	1,000	0,000
IT-31193	-	32,712	1,751	1,000	-54,426	1,751	1,000	0,000
IT-31194	-	32,091	1,756	1,000	-54,423	1,756	1,000	0,000
IT-31195	-	31,607	1,761	1,000	-54,419	1,761	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-31196	-	31,235	1,766	1,000	-54,413	1,766	1,000	0,000
IT-31197	-	30,951	1,771	1,000	-54,407	1,771	1,000	0,000
IT-31198	-	30,739	1,776	1,000	-54,400	1,776	1,000	0,000
IT-31199	-	30,592	1,781	1,000	-54,392	1,781	1,000	0,000
IT-31200	-	30,453	1,785	1,000	-54,384	1,785	1,000	0,000
IT-31201	-	30,385	1,790	1,000	-54,587	1,790	1,000	0,000
IT-31202	-	30,337	1,795	1,000	-54,602	1,795	1,000	0,000
IT-31203	-	30,293	1,799	1,000	-54,716	1,799	1,000	0,000
IT-31204	-	30,312	1,803	1,000	-54,783	1,803	1,000	0,000
IT-31205	-	30,542	1,807	1,000	-54,754	1,807	1,000	0,000
IT-31206	-	30,779	1,811	1,000	-54,729	1,811	1,000	0,000
IT-31207	-	30,761	1,811	1,000	-54,718	1,811	1,000	0,000
IT-31208	-	30,711	1,810	1,000	-54,708	1,810	1,000	0,000
IT-31209	-	30,631	1,809	1,000	-54,700	1,809	1,000	0,000
IT-31210	-	30,575	1,807	1,000	-54,693	1,807	1,000	0,000
IT-31211	-	30,511	1,806	1,001	-54,687	1,806	1,000	0,000
IT-31216	-	26,167	1,747	1,000	-54,478	1,747	1,000	0,000
IT-31217	-	26,426	1,751	1,000	-54,466	1,751	1,000	0,000
IT-31218	-	25,969	1,756	1,000	-54,462	1,756	1,000	0,000
IT-31219	-	25,626	1,761	1,000	-54,456	1,761	1,000	0,000
IT-31220	-	25,375	1,766	1,000	-54,449	1,766	1,000	0,000
IT-31221	-	25,194	1,771	1,000	-54,442	1,771	1,000	0,000
IT-31222	-	25,068	1,776	1,000	-54,434	1,776	1,000	0,000
IT-31223	-	24,932	1,785	1,000	-54,417	1,785	1,000	0,000
IT-31224	-	24,927	1,790	1,000	-54,434	1,790	1,000	0,000
IT-31225	-	24,988	1,800	1,000	-54,574	1,800	1,000	0,000
IT-31226	-	25,011	1,804	1,000	-54,649	1,804	1,000	0,000
IT-31227	-	25,111	1,808	1,000	-54,782	1,808	1,000	0,000
IT-31228	-	25,374	1,812	1,000	-54,756	1,812	1,000	0,000
IT-31229	-	25,370	1,811	1,000	-54,744	1,811	1,000	0,000
IT-31230	-	25,360	1,811	1,000	-54,733	1,811	1,000	0,000
IT-31231	-	25,293	1,810	1,001	-54,708	1,810	1,000	0,000
IT-31232	-	25,154	1,807	1,000	-54,719	1,807	1,000	0,000
IT-31233	-	25,085	1,806	1,001	-54,713	1,806	1,000	0,000
IT-31238	-	24,878	1,747	1,000	-54,484	1,747	1,000	0,000
IT-31239	-	25,136	1,751	1,000	-54,473	1,751	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-31240	-	24,438	1,761	1,000	-54,462	1,761	1,000	0,000
IT-31241	-	24,224	1,766	1,000	-54,455	1,766	1,000	0,000
IT-31242	-	24,077	1,771	1,000	-54,447	1,771	1,000	0,000
IT-31243	-	23,983	1,776	1,000	-54,439	1,776	1,000	0,000
IT-31244	-	23,933	1,781	1,000	-54,430	1,781	1,000	0,000
IT-31245	-	23,912	1,790	1,000	-54,495	1,790	1,000	0,000
IT-31246	-	24,025	1,800	1,000	-54,689	1,800	1,000	0,000
IT-31247	-	24,069	1,804	1,000	-54,746	1,804	1,000	0,000
IT-31248	-	24,270	1,809	1,000	-54,780	1,809	1,000	0,000
IT-31249	-	24,492	1,813	1,000	-54,758	1,813	1,000	0,000
IT-31250	-	24,294	1,810	1,000	-54,727	1,810	1,000	0,000
IT-31251	-	24,235	1,809	1,000	-54,719	1,809	1,000	0,000
IT-31252	-	24,134	1,807	1,000	-54,713	1,807	1,000	0,000
IT-31253	-	81,710	2,095	1,000	-45,762	2,095	1,000	0,000
IT-31254	-	79,984	2,095	1,000	-45,606	2,095	1,000	0,000
IT-31255	-	76,248	2,094	1,000	-45,412	2,094	1,000	0,000
IT-31256	-	71,967	2,090	1,000	-45,365	2,090	1,000	0,000
IT-31259	-	59,522	1,965	1,000	-46,669	1,965	1,000	0,000
IT-31260	-	59,784	1,969	1,000	-46,508	1,969	1,000	0,000
IT-31261	-	58,745	1,973	1,000	-46,538	1,973	1,000	0,000
IT-31262	-	57,905	1,977	1,000	-46,120	1,977	1,000	0,000
IT-31263	-	56,647	1,985	1,000	-46,263	1,985	1,000	0,000
IT-31264	-	56,173	1,989	1,000	-46,267	1,989	1,000	0,000
IT-31265	-	55,468	1,997	1,000	-46,129	1,997	1,000	0,000
IT-31266	-	54,617	2,012	1,000	-46,320	2,012	1,000	0,000
IT-31267	-	54,801	2,015	1,000	-46,307	2,015	1,000	0,000
IT-31268	-	55,042	2,018	1,000	-46,287	2,018	1,000	0,000
IT-31269	-	55,108	2,017	1,000	-46,281	2,017	1,000	0,000
IT-31272	-	47,995	1,902	1,000	-47,151	1,902	1,000	0,000
IT-31273	-	48,217	1,905	1,000	-47,143	1,905	1,000	0,000
IT-31274	-	47,560	1,909	1,000	-47,143	1,909	1,000	0,000
IT-31275	-	47,039	1,912	1,000	-47,142	1,912	1,000	0,000
IT-31276	-	46,289	1,919	1,000	-47,173	1,919	1,000	0,000
IT-31277	-	46,022	1,923	1,000	-47,251	1,923	1,000	0,000
IT-31278	-	45,670	1,930	1,000	-47,159	1,930	1,000	0,000
IT-31279	-	45,240	1,945	1,000	-47,518	1,945	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-31280	-	45,439	1,948	1,000	-47,498	1,948	1,000	0,000
IT-31282	-	70,961	2,000	1,000	-46,843	2,000	1,000	0,000
IT-31283	-	69,131	2,010	1,000	-44,849	2,010	1,000	0,000
IT-31285	-	48,437	1,929	1,000	-46,137	1,929	1,000	0,000
IT-31286	-	48,603	1,933	1,000	-46,066	1,933	1,000	0,000
IT-31287	-	46,938	1,936	1,000	-46,192	1,936	1,000	0,000
IT-31288	-	43,445	1,947	1,000	-46,283	1,947	1,000	0,000
IT-31289	-	42,809	1,950	1,000	-46,199	1,950	1,000	0,000
IT-31294	-	35,534	1,882	1,000	-46,558	1,882	1,000	0,000
IT-31295	-	35,669	1,885	1,000	-46,554	1,885	1,000	0,000
IT-31296	-	34,709	1,888	1,000	-46,562	1,888	1,000	0,000
IT-31297	-	33,917	1,891	1,000	-46,567	1,891	1,000	0,000
IT-31298	-	33,257	1,894	1,000	-46,572	1,894	1,000	0,000
IT-31299	-	32,703	1,897	1,000	-46,575	1,897	1,000	0,000
IT-31300	-	32,231	1,899	1,000	-46,578	1,899	1,000	0,000
IT-31301	-	30,706	1,915	1,000	-47,020	1,915	1,000	0,000
IT-31302	-	30,746	1,918	1,000	-47,002	1,918	1,000	0,000
IT-31303	-	30,832	1,920	1,000	-46,988	1,920	1,000	0,000
IT-31304	-	30,795	1,919	1,000	-46,979	1,919	1,000	0,000
IT-31307	-	29,246	1,860	1,000	-46,909	1,860	1,000	0,000
IT-31308	-	29,381	1,863	1,000	-46,906	1,863	1,000	0,000
IT-31309	-	28,608	1,865	1,000	-46,911	1,865	1,000	0,000
IT-31310	-	27,979	1,868	1,000	-46,915	1,868	1,000	0,000
IT-31311	-	27,024	1,874	1,000	-46,921	1,874	1,000	0,000
IT-31312	-	26,661	1,877	1,000	-46,922	1,877	1,000	0,000
IT-31313	-	25,385	1,895	1,000	-47,340	1,895	1,000	0,000
IT-31314	-	25,511	1,897	1,000	-47,324	1,897	1,000	0,000
IT-31315	-	25,541	1,897	1,000	-47,314	1,897	1,000	0,000
IT-31318	-	28,415	1,860	1,000	-46,917	1,860	1,000	0,000
IT-31319	-	71,533	1,943	1,000	-51,580	1,943	1,000	0,000
IT-31320	-	70,689	1,941	1,000	-51,832	1,941	1,000	0,000
IT-31321	-	70,071	1,939	1,001	-52,092	1,939	1,000	0,000
IT-31322	-	69,648	1,936	1,001	-52,126	1,936	1,000	0,000
IT-31323	-	69,363	1,934	1,001	-52,134	1,934	1,000	0,000
IT-31324	-	68,974	1,927	1,002	-52,156	1,927	1,000	0,000
IT-31325	-	68,678	1,923	1,002	-52,176	1,923	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1. ^{er} semestre 2022 (€/MWh)	1. ^{er} semestre 2022			2. ^o semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-31326	-	68,275	1,917	1,003	-52,202	1,917	1,000	0,000
IT-31327	-	50,237	1,943	1,000	-52,075	1,943	1,000	0,000
IT-31328	-	47,129	1,938	1,000	-52,224	1,938	1,000	0,000
IT-31329	-	46,477	1,936	1,000	-52,392	1,936	1,000	0,000
IT-31330	-	46,068	1,934	1,001	-52,706	1,934	1,000	0,000
IT-31331	-	45,970	1,932	1,001	-52,706	1,932	1,000	0,000
IT-31332	-	45,717	1,927	1,001	-52,711	1,927	1,000	0,000
IT-31333	-	45,536	1,924	1,002	-52,720	1,924	1,000	0,000
IT-31334	-	45,222	1,920	1,002	-52,734	1,920	1,000	0,000
IT-31335	-	20,778	1,708	1,000	-53,570	1,708	1,000	0,000
IT-31336	-	20,465	1,723	1,000	-53,603	1,723	1,000	0,000
IT-31337	-	20,404	1,728	1,000	-53,614	1,728	1,000	0,000
IT-31338	-	20,348	1,732	1,000	-53,893	1,732	1,000	0,000
IT-31339	-	20,245	1,731	1,002	-53,992	1,731	1,000	0,000
IT-31340	-	19,950	1,725	1,001	-54,003	1,725	1,000	0,000
IT-31341	-	19,810	1,723	1,001	-53,999	1,723	1,000	0,000
IT-31342	-	19,594	1,719	1,004	-53,938	1,719	1,000	0,000
IT-31343	-	15,024	1,675	1,000	-54,294	1,675	1,000	0,000
IT-31344	-	14,753	1,678	1,000	-54,313	1,678	1,000	0,000
IT-31345	-	14,142	1,687	1,000	-54,348	1,687	1,000	0,000
IT-31346	-	13,976	1,690	1,000	-54,375	1,690	1,000	0,000
IT-31347	-	13,799	1,692	1,000	-54,669	1,692	1,000	0,000
IT-31348	-	13,671	1,691	1,001	-54,753	1,691	1,000	0,000
IT-31349	-	13,572	1,688	1,001	-54,770	1,688	1,000	0,000
IT-31350	-	13,435	1,686	1,001	-54,763	1,686	1,000	0,000
IT-31351	-	13,304	1,683	1,001	-54,757	1,683	1,000	0,000
IT-31352	-	13,130	1,681	1,004	-54,691	1,681	1,000	0,000
IT-31353	-	10,553	1,695	1,000	-55,060	1,695	1,000	0,000
IT-31354	-	10,322	1,695	1,000	-55,083	1,695	1,000	0,000
IT-31355	-	10,103	1,695	1,000	-55,194	1,695	1,000	0,000
IT-31356	-	9,659	1,690	1,000	-55,473	1,690	1,000	0,000
IT-31357	-	9,584	1,688	1,001	-55,466	1,688	1,000	0,000
IT-31358	-	9,444	1,686	1,003	-55,410	1,686	1,000	0,000
IT-31359	-	66,178	1,850	1,000	-53,582	1,850	1,000	0,000
IT-31360	-	66,358	1,856	1,000	-53,554	1,856	1,000	0,000
IT-31361	-	66,662	1,862	1,000	-53,528	1,862	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-31362	-	66,552	1,861	1,000	-53,527	1,861	1,000	0,000
IT-31363	-	66,408	1,859	1,001	-53,510	1,859	1,000	0,000
IT-31364	-	66,256	1,856	1,001	-53,510	1,856	1,000	0,000
IT-31365	-	66,029	1,853	1,002	-53,514	1,853	1,000	0,000
IT-31366	-	41,571	1,819	1,000	-53,958	1,819	1,000	0,000
IT-31367	-	41,436	1,824	1,000	-53,949	1,824	1,000	0,000
IT-31368	-	41,338	1,829	1,000	-53,939	1,829	1,000	0,000
IT-31369	-	41,273	1,834	1,000	-53,930	1,834	1,000	0,000
IT-31370	-	41,197	1,838	1,000	-54,313	1,838	1,000	0,000
IT-31371	-	41,269	1,837	1,000	-54,315	1,837	1,000	0,000
IT-31372	-	41,326	1,835	1,000	-54,306	1,835	1,000	0,000
IT-31373	-	41,254	1,834	1,001	-54,299	1,834	1,000	0,000
IT-31374	-	41,121	1,831	1,001	-54,294	1,831	1,000	0,000
IT-31375	-	40,944	1,829	1,000	-54,323	1,829	1,000	0,000
IT-31376	-	30,282	1,803	1,000	-54,345	1,803	1,000	0,000
IT-31377	-	30,281	1,807	1,000	-54,422	1,807	1,000	0,000
IT-31378	-	30,295	1,811	1,000	-54,654	1,811	1,000	0,000
IT-31379	-	30,237	1,811	1,000	-54,718	1,811	1,000	0,000
IT-31380	-	30,225	1,810	1,000	-54,708	1,810	1,000	0,000
IT-31381	-	30,147	1,809	1,000	-54,699	1,809	1,000	0,000
IT-31382	-	30,086	1,807	1,000	-54,693	1,807	1,000	0,000
IT-31383	-	30,016	1,806	1,001	-54,687	1,806	1,000	0,000
IT-31384	-	25,013	1,804	1,000	-54,369	1,804	1,000	0,000
IT-31385	-	25,052	1,808	1,000	-54,364	1,808	1,000	0,000
IT-31386	-	25,107	1,812	1,000	-54,568	1,812	1,000	0,000
IT-31387	-	24,943	1,811	1,000	-54,744	1,811	1,000	0,000
IT-31388	-	24,965	1,811	1,000	-54,733	1,811	1,000	0,000
IT-31389	-	24,900	1,810	1,001	-54,708	1,810	1,000	0,000
IT-31390	-	24,755	1,807	1,000	-54,719	1,807	1,000	0,000
IT-31391	-	24,682	1,806	1,001	-54,713	1,806	1,000	0,000
IT-31392	-	24,069	1,804	1,000	-54,378	1,804	1,000	0,000
IT-31393	-	24,156	1,809	1,000	-54,450	1,809	1,000	0,000
IT-31394	-	24,222	1,813	1,000	-54,608	1,813	1,000	0,000
IT-31395	-	23,930	1,810	1,000	-54,727	1,810	1,000	0,000
IT-31396	-	23,868	1,809	1,000	-54,719	1,809	1,000	0,000
IT-31397	-	23,764	1,807	1,000	-54,713	1,807	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-31398	-	54,988	2,005	1,000	-45,903	2,005	1,000	0,000
IT-31399	-	54,618	2,012	1,000	-45,893	2,012	1,000	0,000
IT-31400	-	54,464	2,015	1,000	-45,889	2,015	1,000	0,000
IT-31401	-	54,329	2,018	1,000	-46,202	2,018	1,000	0,000
IT-31402	-	54,361	2,017	1,000	-46,281	2,017	1,000	0,000
IT-31403	-	45,200	1,945	1,000	-47,100	1,945	1,000	0,000
IT-31404	-	45,146	1,948	1,000	-47,253	1,948	1,000	0,000
IT-31405	-	30,489	1,915	1,000	-46,583	1,915	1,000	0,000
IT-31406	-	30,301	1,918	1,000	-46,736	1,918	1,000	0,000
IT-31407	-	30,162	1,920	1,000	-46,987	1,920	1,000	0,000
IT-31408	-	30,164	1,919	1,000	-46,979	1,919	1,000	0,000
IT-31409	-	25,234	1,895	1,000	-46,922	1,895	1,000	0,000
IT-31410	-	25,122	1,897	1,000	-47,160	1,897	1,000	0,000
IT-31411	-	25,022	1,897	1,000	-47,314	1,897	1,000	0,000
IT-31412	8.280	89,383	2,908	1,000	-52,977	2,908	1,000	0,000
IT-31413	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,085	2,908	1,000	0,000
IT-31414	8.280	89,234	2,908	1,000	-52,984	2,908	1,000	0,000
IT-31415	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,187	2,908	1,000	0,000
IT-31416	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,207	2,908	1,000	0,000
IT-31417	8.280	89,234	2,908	1,000	-53,207	2,908	1,000	0,000
IT-31418	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,213	2,908	1,000	0,000
IT-31419	8.280	89,234	2,908	1,000	-53,007	2,908	1,000	0,000
IT-31420	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,136	2,908	1,000	0,000
IT-31421	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,084	2,908	1,000	0,000
IT-31422	8.280	89,235	2,908	1,000	-52,977	2,908	1,000	0,000
IT-31423	8.280	89,234	2,908	1,000	-52,984	2,908	1,000	0,000
IT-31424	8.280	89,235	2,908	1,000	-52,977	2,908	1,000	0,000
IT-31425	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,186	2,908	1,000	0,000
IT-31426	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,207	2,908	1,000	0,000
IT-31427	8.280	89,235	2,908	1,000	-53,213	2,908	1,000	0,000
IT-31428	-	98,889	3,720	1,000	-53,519	3,720	1,000	0,000
IT-31429	-	78,853	3,319	1,000	-54,262	3,319	1,000	0,000
IT-31430	-	76,882	3,291	1,000	-54,298	3,291	1,000	0,000
IT-31431	-	75,970	3,277	1,000	-54,317	3,277	1,000	0,000
IT-31432	-	74,264	3,249	1,000	-54,345	3,249	1,000	0,000
IT-31433	-	73,428	3,234	1,000	-54,671	3,234	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-31434	-	75,132	2,916	1,000	-54,421	2,916	1,000	0,000
IT-31435	-	74,289	2,910	1,000	-54,404	2,910	1,000	0,000
IT-31436	-	73,585	2,903	1,000	-54,386	2,903	1,000	0,000
IT-31437	-	67,950	2,916	1,000	-54,456	2,916	1,000	0,000
IT-31438	-	67,602	2,913	1,000	-54,447	2,913	1,000	0,000
IT-31439	-	66,505	2,900	1,000	-54,408	2,900	1,000	0,000
IT-31440	-	66,079	2,893	1,000	-54,386	2,893	1,000	0,000
IT-31442	-	29,093	1,771	1,000	-54,407	1,771	1,000	0,000
IT-31451	-	5,329	1,690	1,000	-54,888	1,690	1,000	0,000
IT-31452	-	5,327	1,691	1,000	-54,931	1,691	1,000	0,000
IT-31453	-	5,314	1,691	1,000	-54,952	1,691	1,000	0,000
IT-31454	-	5,324	1,692	1,000	-54,973	1,692	1,000	0,000
IT-31455	-	5,299	1,695	1,000	-55,544	1,695	1,000	0,000
IT-31517	-	72,747	2,893	1,000	-54,654	2,893	1,000	0,000
IT-31518	-	74,128	1,763	1,000	-55,842	1,763	1,000	0,000
IT-31519	-	67,812	1,861	1,001	-53,514	1,861	1,000	0,000
IT-31523	-	68,667	1,830	1,000	-53,693	1,830	1,000	0,000
IT-31524	-	46,621	1,916	1,000	-47,140	1,916	1,000	0,000
IT-31525	-	30,386	1,790	1,000	-54,374	1,790	1,000	0,000
IT-31526	-	30,337	1,795	1,000	-54,361	1,795	1,000	0,000
IT-31527	-	67,291	2,910	1,000	-54,438	2,910	1,000	0,000
IT-41042	-	104,379	1,953	1,000	-42,408	1,953	1,000	0,000
IT-41043	-	104,149	1,952	1,000	-41,933	1,952	1,000	0,000
IT-41044	-	101,869	1,951	1,000	-42,014	1,951	1,000	0,000
IT-41045	-	99,431	1,951	1,000	-41,837	1,951	1,000	0,000
IT-41046	-	97,494	1,950	1,000	-41,781	1,950	1,000	0,000
IT-41047	-	94,619	1,949	1,000	-41,822	1,949	1,000	0,000
IT-41048	-	93,546	1,949	1,000	-41,881	1,949	1,000	0,000
IT-41049	-	90,090	1,945	1,000	-42,123	1,945	1,000	0,000
IT-41050	-	88,884	1,943	1,000	-42,216	1,943	1,000	0,000
IT-41051	-	88,105	1,941	1,000	-42,314	1,941	1,000	0,000
IT-41052	-	87,575	1,939	1,001	-42,415	1,939	1,000	0,000
IT-41053	-	86,957	1,936	1,001	-42,520	1,936	1,000	0,000
IT-41054	-	86,597	1,934	1,001	-42,526	1,934	1,000	0,000
IT-41055	-	86,133	1,927	1,002	-42,546	1,927	1,000	0,000
IT-41056	-	85,849	1,923	1,002	-42,566	1,923	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-41057	-	85,452	1,917	1,003	-42,594	1,917	1,000	0,000
IT-41062	-	75,537	1,947	1,000	-42,341	1,947	1,000	0,000
IT-41063	-	75,350	1,947	1,000	-42,450	1,947	1,000	0,000
IT-41064	-	73,206	1,946	1,000	-42,576	1,946	1,000	0,000
IT-41065	-	71,386	1,946	1,000	-42,699	1,946	1,000	0,000
IT-41066	-	69,776	1,945	1,000	-42,818	1,945	1,000	0,000
IT-41067	-	68,378	1,945	1,000	-42,935	1,945	1,000	0,000
IT-41068	-	67,109	1,944	1,000	-43,049	1,944	1,000	0,000
IT-41069	-	65,989	1,944	1,000	-43,162	1,944	1,000	0,000
IT-41070	-	64,943	1,943	1,000	-43,273	1,943	1,000	0,000
IT-41071	-	63,984	1,943	1,000	-43,545	1,943	1,000	0,000
IT-41072	-	63,075	1,942	1,000	-43,772	1,942	1,000	0,000
IT-41073	-	62,196	1,940	1,000	-44,008	1,940	1,000	0,000
IT-41074	-	61,702	1,938	1,000	-44,143	1,938	1,000	0,000
IT-41075	-	61,374	1,936	1,000	-44,232	1,936	1,000	0,000
IT-41076	-	61,089	1,934	1,001	-44,323	1,934	1,000	0,000
IT-41077	-	60,932	1,932	1,001	-44,321	1,932	1,000	0,000
IT-41078	-	60,616	1,927	1,001	-44,323	1,927	1,000	0,000
IT-41079	-	60,448	1,924	1,002	-44,331	1,924	1,000	0,000
IT-41080	-	60,143	1,920	1,002	-44,344	1,920	1,000	0,000
IT-41085	-	38,505	1,656	1,000	-44,638	1,656	1,000	0,000
IT-41086	-	38,680	1,662	1,000	-44,732	1,662	1,000	0,000
IT-41087	-	37,710	1,668	1,000	-44,837	1,668	1,000	0,000
IT-41088	-	36,918	1,674	1,000	-44,939	1,674	1,000	0,000
IT-41089	-	36,263	1,680	1,000	-45,040	1,680	1,000	0,000
IT-41090	-	35,717	1,686	1,000	-45,138	1,686	1,000	0,000
IT-41091	-	35,235	1,691	1,000	-45,235	1,691	1,000	0,000
IT-41092	-	34,853	1,697	1,000	-45,329	1,697	1,000	0,000
IT-41093	-	34,536	1,703	1,000	-45,424	1,703	1,000	0,000
IT-41094	-	34,234	1,708	1,000	-45,516	1,708	1,000	0,000
IT-41095	-	33,988	1,714	1,000	-45,608	1,714	1,000	0,000
IT-41096	-	33,763	1,719	1,000	-45,809	1,719	1,000	0,000
IT-41097	-	33,524	1,723	1,000	-46,088	1,723	1,000	0,000
IT-41098	-	33,503	1,728	1,000	-46,292	1,728	1,000	0,000
IT-41099	-	33,613	1,732	1,000	-46,364	1,732	1,000	0,000
IT-41100	-	33,608	1,731	1,002	-46,335	1,731	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-41101	-	33,417	1,728	1,001	-46,351	1,728	1,000	0,000
IT-41102	-	33,257	1,725	1,001	-46,347	1,725	1,000	0,000
IT-41103	-	33,117	1,723	1,001	-46,346	1,723	1,000	0,000
IT-41104	-	32,904	1,719	1,004	-46,297	1,719	1,000	0,000
IT-41109	-	30,669	1,647	1,000	-47,010	1,647	1,000	0,000
IT-41110	-	30,713	1,650	1,000	-47,096	1,650	1,000	0,000
IT-41111	-	29,682	1,654	1,000	-47,193	1,654	1,000	0,000
IT-41112	-	28,820	1,658	1,000	-47,287	1,658	1,000	0,000
IT-41113	-	28,069	1,661	1,000	-47,378	1,661	1,000	0,000
IT-41114	-	27,422	1,664	1,000	-47,469	1,664	1,000	0,000
IT-41115	-	26,888	1,668	1,000	-47,557	1,668	1,000	0,000
IT-41116	-	26,399	1,671	1,000	-47,644	1,671	1,000	0,000
IT-41117	-	25,993	1,675	1,000	-47,729	1,675	1,000	0,000
IT-41118	-	25,609	1,678	1,000	-47,816	1,678	1,000	0,000
IT-41119	-	25,265	1,681	1,000	-47,924	1,681	1,000	0,000
IT-41120	-	24,951	1,684	1,000	-48,182	1,684	1,000	0,000
IT-41121	-	24,659	1,687	1,000	-48,393	1,687	1,000	0,000
IT-41122	-	24,572	1,690	1,000	-48,560	1,690	1,000	0,000
IT-41123	-	24,548	1,692	1,000	-48,624	1,692	1,000	0,000
IT-41124	-	24,508	1,691	1,001	-48,591	1,691	1,000	0,000
IT-41125	-	24,369	1,688	1,001	-48,607	1,688	1,000	0,000
IT-41126	-	24,227	1,686	1,001	-48,601	1,686	1,000	0,000
IT-41127	-	24,097	1,683	1,001	-48,598	1,683	1,000	0,000
IT-41128	-	23,920	1,681	1,004	-48,541	1,681	1,000	0,000
IT-41133	-	23,891	1,690	1,000	-49,567	1,690	1,000	0,000
IT-41134	-	23,782	1,690	1,000	-49,645	1,690	1,000	0,000
IT-41135	-	22,183	1,691	1,000	-49,813	1,691	1,000	0,000
IT-41136	-	21,525	1,691	1,000	-49,894	1,691	1,000	0,000
IT-41137	-	20,964	1,692	1,000	-49,974	1,692	1,000	0,000
IT-41138	-	20,440	1,692	1,000	-50,053	1,692	1,000	0,000
IT-41139	-	19,989	1,693	1,000	-50,131	1,693	1,000	0,000
IT-41140	-	19,190	1,694	1,000	-50,283	1,694	1,000	0,000
IT-41141	-	18,468	1,694	1,000	-50,433	1,694	1,000	0,000
IT-41142	-	18,167	1,695	1,000	-50,547	1,695	1,000	0,000
IT-41143	-	17,848	1,695	1,000	-50,861	1,695	1,000	0,000
IT-41144	-	17,642	1,695	1,000	-51,039	1,695	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1. ^{er} semestre 2022 (€/MWh)	1. ^{er} semestre 2022			2. ^o semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-41145	-	17,443	1,690	1,000	-51,020	1,690	1,000	0,000
IT-41146	-	17,371	1,688	1,001	-51,014	1,688	1,000	0,000
IT-41147	-	17,231	1,686	1,003	-50,963	1,686	1,000	0,000
IT-41149	-	86,181	1,771	1,000	-48,269	1,771	1,000	0,000
IT-41150	-	85,190	1,778	1,000	-47,723	1,778	1,000	0,000
IT-41151	-	83,475	1,786	1,000	-47,447	1,786	1,000	0,000
IT-41152	-	82,320	1,794	1,000	-47,294	1,794	1,000	0,000
IT-41153	-	80,897	1,809	1,000	-47,143	1,809	1,000	0,000
IT-41154	-	80,510	1,816	1,000	-47,106	1,816	1,000	0,000
IT-41155	-	79,251	1,837	1,000	-47,057	1,837	1,000	0,000
IT-41156	-	78,756	1,844	1,000	-47,055	1,844	1,000	0,000
IT-41157	-	78,596	1,850	1,000	-47,056	1,850	1,000	0,000
IT-41158	-	78,688	1,856	1,000	-47,060	1,856	1,000	0,000
IT-41159	-	78,860	1,862	1,000	-47,068	1,862	1,000	0,000
IT-41160	-	78,674	1,861	1,000	-47,057	1,861	1,000	0,000
IT-41161	-	78,430	1,859	1,001	-47,046	1,859	1,000	0,000
IT-41162	-	78,289	1,856	1,001	-47,045	1,856	1,000	0,000
IT-41163	-	78,071	1,853	1,002	-47,050	1,853	1,000	0,000
IT-41168	-	54,774	1,764	1,000	-48,564	1,764	1,000	0,000
IT-41169	-	55,091	1,770	1,000	-48,579	1,770	1,000	0,000
IT-41170	-	53,991	1,775	1,000	-48,608	1,775	1,000	0,000
IT-41171	-	53,133	1,781	1,000	-48,634	1,781	1,000	0,000
IT-41172	-	52,437	1,787	1,000	-48,659	1,787	1,000	0,000
IT-41173	-	51,845	1,792	1,000	-48,683	1,792	1,000	0,000
IT-41174	-	51,389	1,798	1,000	-48,705	1,798	1,000	0,000
IT-41175	-	50,989	1,803	1,000	-48,726	1,803	1,000	0,000
IT-41176	-	50,668	1,808	1,000	-48,747	1,808	1,000	0,000
IT-41177	-	50,433	1,814	1,000	-48,769	1,814	1,000	0,000
IT-41178	-	50,214	1,819	1,000	-48,786	1,819	1,000	0,000
IT-41179	-	50,033	1,824	1,000	-48,822	1,824	1,000	0,000
IT-41180	-	49,887	1,829	1,000	-49,237	1,829	1,000	0,000
IT-41181	-	50,180	1,834	1,000	-49,260	1,834	1,000	0,000
IT-41182	-	50,495	1,838	1,000	-49,262	1,838	1,000	0,000
IT-41183	-	50,526	1,837	1,000	-49,252	1,837	1,000	0,000
IT-41184	-	50,531	1,835	1,000	-49,241	1,835	1,000	0,000
IT-41185	-	50,463	1,834	1,001	-49,233	1,834	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-41186	-	50,338	1,831	1,001	-49,227	1,831	1,000	0,000
IT-41187	-	50,164	1,829	1,000	-49,251	1,829	1,000	0,000
IT-41192	-	40,479	1,747	1,000	-49,630	1,747	1,000	0,000
IT-41193	-	40,701	1,751	1,000	-49,645	1,751	1,000	0,000
IT-41194	-	40,034	1,756	1,000	-49,669	1,756	1,000	0,000
IT-41195	-	39,508	1,761	1,000	-49,691	1,761	1,000	0,000
IT-41196	-	39,090	1,766	1,000	-49,712	1,766	1,000	0,000
IT-41197	-	38,762	1,771	1,000	-49,732	1,771	1,000	0,000
IT-41198	-	38,505	1,776	1,000	-49,752	1,776	1,000	0,000
IT-41199	-	38,314	1,781	1,000	-49,771	1,781	1,000	0,000
IT-41200	-	38,131	1,785	1,000	-49,789	1,785	1,000	0,000
IT-41201	-	38,018	1,790	1,000	-50,018	1,790	1,000	0,000
IT-41202	-	37,926	1,795	1,000	-50,061	1,795	1,000	0,000
IT-41203	-	37,839	1,799	1,000	-50,200	1,799	1,000	0,000
IT-41204	-	37,815	1,803	1,000	-50,293	1,803	1,000	0,000
IT-41205	-	38,002	1,807	1,000	-50,290	1,807	1,000	0,000
IT-41206	-	38,198	1,811	1,000	-50,290	1,811	1,000	0,000
IT-41207	-	38,182	1,811	1,000	-50,278	1,811	1,000	0,000
IT-41208	-	38,135	1,810	1,000	-50,266	1,810	1,000	0,000
IT-41209	-	38,057	1,809	1,000	-50,256	1,809	1,000	0,000
IT-41210	-	38,007	1,807	1,000	-50,247	1,807	1,000	0,000
IT-41211	-	37,946	1,806	1,001	-50,240	1,806	1,000	0,000
IT-41216	-	34,200	1,747	1,000	-49,670	1,747	1,000	0,000
IT-41217	-	34,415	1,751	1,000	-49,685	1,751	1,000	0,000
IT-41218	-	33,914	1,756	1,000	-49,707	1,756	1,000	0,000
IT-41219	-	33,527	1,761	1,000	-49,728	1,761	1,000	0,000
IT-41220	-	33,229	1,766	1,000	-49,748	1,766	1,000	0,000
IT-41221	-	33,005	1,771	1,000	-49,767	1,771	1,000	0,000
IT-41222	-	32,834	1,776	1,000	-49,786	1,776	1,000	0,000
IT-41223	-	32,611	1,785	1,000	-49,821	1,785	1,000	0,000
IT-41224	-	32,561	1,790	1,000	-49,865	1,790	1,000	0,000
IT-41225	-	32,533	1,800	1,000	-50,059	1,800	1,000	0,000
IT-41226	-	32,512	1,804	1,000	-50,162	1,804	1,000	0,000
IT-41227	-	32,569	1,808	1,000	-50,319	1,808	1,000	0,000
IT-41228	-	32,791	1,812	1,000	-50,318	1,812	1,000	0,000
IT-41229	-	32,789	1,811	1,000	-50,305	1,811	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-41230	-	32,782	1,811	1,000	-50,293	1,811	1,000	0,000
IT-41231	-	32,718	1,810	1,001	-50,269	1,810	1,000	0,000
IT-41232	-	32,586	1,807	1,000	-50,273	1,807	1,000	0,000
IT-41233	-	32,521	1,806	1,001	-50,266	1,806	1,000	0,000
IT-41238	-	32,910	1,747	1,000	-49,677	1,747	1,000	0,000
IT-41239	-	33,124	1,751	1,000	-49,692	1,751	1,000	0,000
IT-41240	-	32,338	1,761	1,000	-49,734	1,761	1,000	0,000
IT-41241	-	32,079	1,766	1,000	-49,754	1,766	1,000	0,000
IT-41242	-	31,889	1,771	1,000	-49,772	1,771	1,000	0,000
IT-41243	-	31,749	1,776	1,000	-49,791	1,776	1,000	0,000
IT-41244	-	31,656	1,781	1,000	-49,808	1,781	1,000	0,000
IT-41245	-	31,547	1,790	1,000	-49,926	1,790	1,000	0,000
IT-41246	-	31,569	1,800	1,000	-50,174	1,800	1,000	0,000
IT-41247	-	31,568	1,804	1,000	-50,258	1,804	1,000	0,000
IT-41248	-	31,726	1,809	1,000	-50,319	1,809	1,000	0,000
IT-41249	-	31,907	1,813	1,000	-50,321	1,813	1,000	0,000
IT-41250	-	31,717	1,810	1,000	-50,285	1,810	1,000	0,000
IT-41251	-	31,662	1,809	1,000	-50,275	1,809	1,000	0,000
IT-41252	-	31,566	1,807	1,000	-50,267	1,807	1,000	0,000
IT-41253	-	89,290	2,095	1,000	-41,226	2,095	1,000	0,000
IT-41254	-	87,539	2,095	1,000	-41,085	2,095	1,000	0,000
IT-41255	-	83,731	2,094	1,000	-40,934	2,094	1,000	0,000
IT-41256	-	79,343	2,090	1,000	-40,953	2,090	1,000	0,000
IT-41259	-	67,419	1,965	1,000	-41,943	1,965	1,000	0,000
IT-41260	-	67,625	1,969	1,000	-41,815	1,969	1,000	0,000
IT-41261	-	66,531	1,973	1,000	-41,878	1,973	1,000	0,000
IT-41262	-	65,637	1,977	1,000	-41,493	1,977	1,000	0,000
IT-41263	-	64,270	1,985	1,000	-41,701	1,985	1,000	0,000
IT-41264	-	63,742	1,989	1,000	-41,738	1,989	1,000	0,000
IT-41265	-	62,931	1,997	1,000	-41,664	1,997	1,000	0,000
IT-41266	-	61,874	2,012	1,000	-41,978	2,012	1,000	0,000
IT-41267	-	62,008	2,015	1,000	-41,995	2,015	1,000	0,000
IT-41268	-	62,201	2,018	1,000	-42,004	2,018	1,000	0,000
IT-41269	-	62,273	2,017	1,000	-41,995	2,017	1,000	0,000
IT-41272	-	54,979	1,902	1,000	-42,971	1,902	1,000	0,000
IT-41273	-	55,152	1,905	1,000	-42,992	1,905	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-41274	-	54,447	1,909	1,000	-43,022	1,909	1,000	0,000
IT-41275	-	53,876	1,912	1,000	-43,050	1,912	1,000	0,000
IT-41276	-	53,031	1,919	1,000	-43,138	1,919	1,000	0,000
IT-41277	-	52,717	1,923	1,000	-43,245	1,923	1,000	0,000
IT-41278	-	52,267	1,930	1,000	-43,210	1,930	1,000	0,000
IT-41279	-	51,610	1,945	1,000	-43,708	1,945	1,000	0,000
IT-41280	-	51,763	1,948	1,000	-43,714	1,948	1,000	0,000
IT-41282	-	79,687	2,000	1,000	-41,621	2,000	1,000	0,000
IT-41283	-	77,735	2,010	1,000	-39,699	2,010	1,000	0,000
IT-41285	-	55,353	1,929	1,000	-41,998	1,929	1,000	0,000
IT-41286	-	55,470	1,933	1,000	-41,956	1,933	1,000	0,000
IT-41287	-	53,758	1,936	1,000	-42,111	1,936	1,000	0,000
IT-41288	-	50,120	1,947	1,000	-42,288	1,947	1,000	0,000
IT-41289	-	49,438	1,950	1,000	-42,232	1,950	1,000	0,000
IT-41294	-	41,677	1,882	1,000	-42,881	1,882	1,000	0,000
IT-41295	-	41,770	1,885	1,000	-42,903	1,885	1,000	0,000
IT-41296	-	40,767	1,888	1,000	-42,936	1,888	1,000	0,000
IT-41297	-	39,932	1,891	1,000	-42,967	1,891	1,000	0,000
IT-41298	-	39,231	1,894	1,000	-42,997	1,894	1,000	0,000
IT-41299	-	38,635	1,897	1,000	-43,025	1,897	1,000	0,000
IT-41300	-	38,121	1,899	1,000	-43,053	1,899	1,000	0,000
IT-41301	-	36,349	1,915	1,000	-43,644	1,915	1,000	0,000
IT-41302	-	36,349	1,918	1,000	-43,650	1,918	1,000	0,000
IT-41303	-	36,398	1,920	1,000	-43,658	1,920	1,000	0,000
IT-41304	-	36,362	1,919	1,000	-43,648	1,919	1,000	0,000
IT-41307	-	35,285	1,860	1,000	-43,295	1,860	1,000	0,000
IT-41308	-	35,378	1,863	1,000	-43,317	1,863	1,000	0,000
IT-41309	-	34,562	1,865	1,000	-43,347	1,865	1,000	0,000
IT-41310	-	33,893	1,868	1,000	-43,376	1,868	1,000	0,000
IT-41311	-	32,855	1,874	1,000	-43,431	1,874	1,000	0,000
IT-41312	-	32,449	1,877	1,000	-43,458	1,877	1,000	0,000
IT-41313	-	30,890	1,895	1,000	-44,046	1,895	1,000	0,000
IT-41314	-	30,978	1,897	1,000	-44,053	1,897	1,000	0,000
IT-41315	-	31,011	1,897	1,000	-44,041	1,897	1,000	0,000
IT-41318	-	34,454	1,860	1,000	-43,303	1,860	1,000	0,000
IT-41319	-	87,948	1,943	1,000	-41,756	1,943	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-41320	-	86,989	1,941	1,000	-42,081	1,941	1,000	0,000
IT-41321	-	86,255	1,939	1,001	-42,414	1,939	1,000	0,000
IT-41322	-	85,712	1,936	1,001	-42,519	1,936	1,000	0,000
IT-41323	-	85,431	1,934	1,001	-42,525	1,934	1,000	0,000
IT-41324	-	85,054	1,927	1,002	-42,544	1,927	1,000	0,000
IT-41325	-	84,762	1,923	1,002	-42,564	1,923	1,000	0,000
IT-41326	-	84,357	1,917	1,003	-42,592	1,917	1,000	0,000
IT-41327	-	64,943	1,943	1,000	-43,273	1,943	1,000	0,000
IT-41328	-	61,363	1,938	1,000	-43,706	1,938	1,000	0,000
IT-41329	-	60,603	1,936	1,000	-43,941	1,936	1,000	0,000
IT-41330	-	60,088	1,934	1,001	-44,322	1,934	1,000	0,000
IT-41331	-	59,992	1,932	1,001	-44,321	1,932	1,000	0,000
IT-41332	-	59,749	1,927	1,001	-44,322	1,927	1,000	0,000
IT-41333	-	59,572	1,924	1,002	-44,330	1,924	1,000	0,000
IT-41334	-	59,262	1,920	1,002	-44,343	1,920	1,000	0,000
IT-41335	-	34,234	1,708	1,000	-45,516	1,708	1,000	0,000
IT-41336	-	33,525	1,723	1,000	-45,786	1,723	1,000	0,000
IT-41337	-	33,335	1,728	1,000	-45,874	1,728	1,000	0,000
IT-41338	-	33,156	1,732	1,000	-46,229	1,732	1,000	0,000
IT-41339	-	33,053	1,731	1,002	-46,334	1,731	1,000	0,000
IT-41340	-	32,745	1,725	1,001	-46,346	1,725	1,000	0,000
IT-41341	-	32,599	1,723	1,001	-46,345	1,723	1,000	0,000
IT-41342	-	32,382	1,719	1,004	-46,296	1,719	1,000	0,000
IT-41343	-	25,993	1,675	1,000	-47,729	1,675	1,000	0,000
IT-41344	-	25,609	1,678	1,000	-47,816	1,678	1,000	0,000
IT-41345	-	24,660	1,687	1,000	-48,052	1,687	1,000	0,000
IT-41346	-	24,386	1,690	1,000	-48,143	1,690	1,000	0,000
IT-41347	-	24,100	1,692	1,000	-48,503	1,692	1,000	0,000
IT-41348	-	23,973	1,691	1,001	-48,590	1,691	1,000	0,000
IT-41349	-	23,873	1,688	1,001	-48,607	1,688	1,000	0,000
IT-41350	-	23,733	1,686	1,001	-48,601	1,686	1,000	0,000
IT-41351	-	23,599	1,683	1,001	-48,598	1,683	1,000	0,000
IT-41352	-	23,418	1,681	1,004	-48,540	1,681	1,000	0,000
IT-41353	-	18,166	1,695	1,000	-50,503	1,695	1,000	0,000
IT-41354	-	17,848	1,695	1,000	-50,577	1,695	1,000	0,000
IT-41355	-	17,545	1,695	1,000	-50,740	1,695	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-41356	-	17,099	1,690	1,000	-51,020	1,690	1,000	0,000
IT-41357	-	17,025	1,688	1,001	-51,014	1,688	1,000	0,000
IT-41358	-	16,883	1,686	1,003	-50,962	1,686	1,000	0,000
IT-41359	-	77,085	1,850	1,000	-47,055	1,850	1,000	0,000
IT-41360	-	77,210	1,856	1,000	-47,059	1,856	1,000	0,000
IT-41361	-	77,464	1,862	1,000	-47,066	1,862	1,000	0,000
IT-41362	-	77,363	1,861	1,000	-47,057	1,861	1,000	0,000
IT-41363	-	77,217	1,859	1,001	-47,044	1,859	1,000	0,000
IT-41364	-	77,067	1,856	1,001	-47,044	1,856	1,000	0,000
IT-41365	-	76,838	1,853	1,002	-47,048	1,853	1,000	0,000
IT-41366	-	50,214	1,819	1,000	-48,786	1,819	1,000	0,000
IT-41367	-	50,033	1,824	1,000	-48,805	1,824	1,000	0,000
IT-41368	-	49,888	1,829	1,000	-48,823	1,829	1,000	0,000
IT-41369	-	49,776	1,834	1,000	-48,842	1,834	1,000	0,000
IT-41370	-	49,655	1,838	1,000	-49,251	1,838	1,000	0,000
IT-41371	-	49,729	1,837	1,000	-49,252	1,837	1,000	0,000
IT-41372	-	49,792	1,835	1,000	-49,241	1,835	1,000	0,000
IT-41373	-	49,725	1,834	1,001	-49,232	1,834	1,000	0,000
IT-41374	-	49,594	1,831	1,001	-49,226	1,831	1,000	0,000
IT-41375	-	49,414	1,829	1,000	-49,251	1,829	1,000	0,000
IT-41376	-	37,784	1,803	1,000	-49,856	1,803	1,000	0,000
IT-41377	-	37,741	1,807	1,000	-49,958	1,807	1,000	0,000
IT-41378	-	37,713	1,811	1,000	-50,215	1,811	1,000	0,000
IT-41379	-	37,658	1,811	1,000	-50,277	1,811	1,000	0,000
IT-41380	-	37,649	1,810	1,000	-50,266	1,810	1,000	0,000
IT-41381	-	37,573	1,809	1,000	-50,255	1,809	1,000	0,000
IT-41382	-	37,517	1,807	1,000	-50,247	1,807	1,000	0,000
IT-41383	-	37,452	1,806	1,001	-50,240	1,806	1,000	0,000
IT-41384	-	32,512	1,804	1,000	-49,882	1,804	1,000	0,000
IT-41385	-	32,510	1,808	1,000	-49,901	1,808	1,000	0,000
IT-41386	-	32,524	1,812	1,000	-50,130	1,812	1,000	0,000
IT-41387	-	32,362	1,811	1,000	-50,305	1,811	1,000	0,000
IT-41388	-	32,388	1,811	1,000	-50,292	1,811	1,000	0,000
IT-41389	-	32,324	1,810	1,001	-50,269	1,810	1,000	0,000
IT-41390	-	32,188	1,807	1,000	-50,273	1,807	1,000	0,000
IT-41391	-	32,119	1,806	1,001	-50,265	1,806	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-41392	-	31,568	1,804	1,000	-49,890	1,804	1,000	0,000
IT-41393	-	31,611	1,809	1,000	-49,989	1,809	1,000	0,000
IT-41394	-	31,637	1,813	1,000	-50,171	1,813	1,000	0,000
IT-41395	-	31,354	1,810	1,000	-50,284	1,810	1,000	0,000
IT-41396	-	31,294	1,809	1,000	-50,275	1,809	1,000	0,000
IT-41397	-	31,195	1,807	1,000	-50,267	1,807	1,000	0,000
IT-41398	-	62,347	2,005	1,000	-41,500	2,005	1,000	0,000
IT-41399	-	61,874	2,012	1,000	-41,552	2,012	1,000	0,000
IT-41400	-	61,672	2,015	1,000	-41,577	2,015	1,000	0,000
IT-41401	-	61,487	2,018	1,000	-41,920	2,018	1,000	0,000
IT-41402	-	61,525	2,017	1,000	-41,995	2,017	1,000	0,000
IT-41403	-	51,568	1,945	1,000	-43,290	1,945	1,000	0,000
IT-41404	-	51,471	1,948	1,000	-43,469	1,948	1,000	0,000
IT-41405	-	36,132	1,915	1,000	-43,207	1,915	1,000	0,000
IT-41406	-	35,905	1,918	1,000	-43,383	1,918	1,000	0,000
IT-41407	-	35,726	1,920	1,000	-43,658	1,920	1,000	0,000
IT-41408	-	35,733	1,919	1,000	-43,647	1,919	1,000	0,000
IT-41409	-	30,739	1,895	1,000	-43,628	1,895	1,000	0,000
IT-41410	-	30,589	1,897	1,000	-43,889	1,897	1,000	0,000
IT-41411	-	30,493	1,897	1,000	-44,041	1,897	1,000	0,000
IT-41412	8.280	95,422	2,908	1,000	-49,363	2,908	1,000	0,000
IT-41413	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,471	2,908	1,000	0,000
IT-41414	8.280	95,275	2,908	1,000	-49,369	2,908	1,000	0,000
IT-41415	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,573	2,908	1,000	0,000
IT-41416	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,593	2,908	1,000	0,000
IT-41417	8.280	95,275	2,908	1,000	-49,592	2,908	1,000	0,000
IT-41418	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,599	2,908	1,000	0,000
IT-41419	8.280	95,275	2,908	1,000	-49,392	2,908	1,000	0,000
IT-41420	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,522	2,908	1,000	0,000
IT-41421	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,470	2,908	1,000	0,000
IT-41422	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,363	2,908	1,000	0,000
IT-41423	8.280	95,275	2,908	1,000	-49,369	2,908	1,000	0,000
IT-41424	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,363	2,908	1,000	0,000
IT-41425	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,572	2,908	1,000	0,000
IT-41426	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,593	2,908	1,000	0,000
IT-41427	8.280	95,274	2,908	1,000	-49,599	2,908	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)	1.º semestre 2022			2.º semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-41428	-	112,879	3,720	1,000	-45,146	3,720	1,000	0,000
IT-41429	-	90,047	3,319	1,000	-47,562	3,319	1,000	0,000
IT-41430	-	87,851	3,291	1,000	-47,733	3,291	1,000	0,000
IT-41431	-	86,826	3,277	1,000	-47,819	3,277	1,000	0,000
IT-41432	-	84,898	3,249	1,000	-47,980	3,249	1,000	0,000
IT-41433	-	83,952	3,234	1,000	-48,373	3,234	1,000	0,000
IT-41434	-	82,943	2,916	1,000	-49,746	2,916	1,000	0,000
IT-41435	-	82,012	2,910	1,000	-49,783	2,910	1,000	0,000
IT-41436	-	81,218	2,903	1,000	-49,818	2,903	1,000	0,000
IT-41437	-	75,762	2,916	1,000	-49,781	2,916	1,000	0,000
IT-41438	-	75,368	2,913	1,000	-49,799	2,913	1,000	0,000
IT-41439	-	74,094	2,900	1,000	-49,866	2,900	1,000	0,000
IT-41440	-	73,580	2,893	1,000	-49,897	2,893	1,000	0,000
IT-41442	-	36,904	1,771	1,000	-49,732	1,771	1,000	0,000
IT-41451	-	13,927	1,690	1,000	-49,742	1,690	1,000	0,000
IT-41452	-	13,740	1,691	1,000	-49,896	1,691	1,000	0,000
IT-41453	-	13,635	1,691	1,000	-49,972	1,691	1,000	0,000
IT-41454	-	13,555	1,692	1,000	-50,047	1,692	1,000	0,000
IT-41455	-	12,827	1,695	1,000	-51,038	1,695	1,000	0,000
IT-41517	-	80,249	2,893	1,000	-50,165	2,893	1,000	0,000
IT-41518	-	85,718	1,763	1,000	-48,906	1,763	1,000	0,000
IT-41519	-	78,620	1,861	1,001	-47,050	1,861	1,000	0,000
IT-41523	-	79,745	1,830	1,000	-47,061	1,830	1,000	0,000
IT-41524	-	53,410	1,916	1,000	-43,077	1,916	1,000	0,000
IT-41525	-	38,018	1,790	1,000	-49,806	1,790	1,000	0,000
IT-41526	-	37,925	1,795	1,000	-49,821	1,795	1,000	0,000
IT-41527	-	75,013	2,910	1,000	-49,816	2,910	1,000	0,000
IT-51074	-	47,539	1,938	1,000	-52,606	1,938	1,000	0,000
IT-51086	-	24,145	1,662	1,000	-53,431	1,662	1,000	0,000
IT-51087	-	23,312	1,668	1,000	-53,454	1,668	1,000	0,000
IT-51123	-	14,317	1,692	1,000	-54,739	1,692	1,000	0,000
IT-51141	-	10,768	1,694	1,000	-55,042	1,694	1,000	0,000
IT-51143	-	10,321	1,695	1,000	-55,373	1,695	1,000	0,000
IT-51159	-	68,165	1,862	1,000	-53,479	1,862	1,000	0,000
IT-51170	-	44,962	1,775	1,000	-54,012	1,775	1,000	0,000
IT-51193	-	32,712	1,751	1,000	-54,426	1,751	1,000	0,000

Código de identificación	Horas de funcionamiento máximo para la percepción de Ro Anual (h)	Retribución a la Operación Ro 1. ^{er} semestre 2022 (€/MWh)	1. ^{er} semestre 2022			2. ^o semestre 2022		
			A	B	C	A	B	C
IT-51194	-	32,091	1,756	1,000	-54,423	1,756	1,000	0,000
IT-51195	-	31,607	1,761	1,000	-54,419	1,761	1,000	0,000
IT-51196	-	31,235	1,766	1,000	-54,413	1,766	1,000	0,000
IT-51201	-	30,386	1,790	1,000	-54,590	1,790	1,000	0,000
IT-51202	-	30,337	1,795	1,000	-54,606	1,795	1,000	0,000
IT-51203	-	30,292	1,799	1,000	-54,723	1,799	1,000	0,000
IT-51226	-	25,012	1,804	1,000	-54,654	1,804	1,000	0,000
IT-51307	-	29,246	1,860	1,000	-46,909	1,860	1,000	0,000
IT-51355	-	10,103	1,695	1,000	-55,196	1,695	1,000	0,000
IT-51366	-	41,571	1,819	1,000	-53,958	1,819	1,000	0,000
IT-51367	-	41,436	1,824	1,000	-53,949	1,824	1,000	0,000
IT-51369	-	41,273	1,834	1,000	-53,930	1,834	1,000	0,000
IT-51370	-	41,246	1,838	1,000	-54,272	1,838	1,000	0,000
IT-51377	-	30,280	1,807	1,000	-54,424	1,807	1,000	0,000
IT-51384	-	25,013	1,804	1,000	-54,369	1,804	1,000	0,000
IT-51452	-	5,327	1,691	1,000	-54,931	1,691	1,000	0,000
IT-51453	-	5,314	1,691	1,000	-54,952	1,691	1,000	0,000
IT-51475	-	42,120	1,835	1,000	-54,253	1,835	1,000	0,000
IT-51478	-	30,766	1,810	1,000	-54,655	1,810	1,000	0,000
IT-61085	-	38,505	1,656	1,000	-44,638	1,656	1,000	0,000
IT-61136	-	21,525	1,691	1,000	-49,894	1,691	1,000	0,000
IT-61137	-	20,964	1,692	1,000	-49,974	1,692	1,000	0,000
IT-61138	-	20,440	1,692	1,000	-50,053	1,692	1,000	0,000
IT-61193	-	40,701	1,751	1,000	-49,645	1,751	1,000	0,000
IT-61194	-	40,034	1,756	1,000	-49,669	1,756	1,000	0,000
IT-61203	-	37,838	1,799	1,000	-50,207	1,799	1,000	0,000
IT-61205	-	38,070	1,807	1,000	-50,236	1,807	1,000	0,000
IT-61241	-	32,079	1,766	1,000	-49,754	1,766	1,000	0,000
IT-61244	-	31,656	1,781	1,000	-49,808	1,781	1,000	0,000
IT-61247	-	31,568	1,804	1,000	-50,265	1,804	1,000	0,000
IT-61339	-	33,115	1,731	1,002	-46,285	1,731	1,000	0,000
IT-61388	-	32,446	1,811	1,000	-50,245	1,811	1,000	0,000
IT-61469	-	17,665	1,693	1,001	-50,951	1,693	1,000	0,000
IT-61493	-	32,958	1,728	1,001	-46,297	1,728	1,000	0,000

C. Instalaciones tipo del subgrupo a.1.3

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-01603	0,000
IT-01604	0,000
IT-01605	0,000
IT-01606	0,000
IT-01607	0,000
IT-01608	0,000
IT-01609	0,000
IT-01610	0,000
IT-01611	0,000
IT-01612	0,000
IT-01613	0,000
IT-01614	0,000
IT-01615	0,000
IT-01616	0,000
IT-01617	0,000
IT-01618	0,000
IT-01623	0,000
IT-01624	0,000
IT-01625	0,000
IT-01626	0,000
IT-01627	0,000
IT-01628	0,000
IT-01629	0,000
IT-01630	0,000
IT-01631	0,000
IT-01632	0,000
IT-01633	0,000
IT-01634	0,000
IT-01635	0,000
IT-01636	0,000
IT-01637	0,000
IT-01638	0,000
IT-01639	0,000
IT-01640	0,000
IT-01641	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-01646	0,000
IT-01647	0,000
IT-01648	0,000
IT-01649	0,000
IT-01650	0,000
IT-01651	0,000
IT-01652	0,000
IT-01653	0,000
IT-01654	0,000
IT-01655	0,000
IT-01656	0,000
IT-01657	0,000
IT-01658	0,000
IT-01659	0,000
IT-01660	0,000
IT-01661	0,000
IT-01662	0,000
IT-01663	0,000
IT-01664	0,000
IT-01665	0,000
IT-01670	0,000
IT-01671	0,000
IT-01672	0,000
IT-01673	0,000
IT-01674	0,000
IT-01675	0,000
IT-01676	0,000
IT-01677	0,000
IT-01678	0,000
IT-01679	0,000
IT-01680	0,000
IT-01681	0,000
IT-01682	0,000
IT-01683	0,000
IT-01684	0,000
IT-01685	0,000
IT-01686	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-01687	0,000
IT-01688	0,000
IT-01689	0,000
IT-01694	0,000
IT-01695	0,000
IT-01696	0,000
IT-01697	0,000
IT-01698	0,000
IT-01699	0,000
IT-01700	0,000
IT-01701	0,000
IT-01702	0,000
IT-01703	0,000
IT-01704	0,000
IT-01705	0,000
IT-01706	0,000
IT-01707	0,000
IT-01708	0,000
IT-01710	0,000
IT-01711	0,000
IT-01712	0,000
IT-01713	0,000
IT-01714	0,000
IT-01715	0,000
IT-01716	0,000
IT-01717	0,000
IT-01718	0,000
IT-01719	0,000
IT-01720	0,000
IT-01721	0,000
IT-01722	0,000
IT-01723	0,000
IT-01724	0,000
IT-01729	0,000
IT-01730	0,000
IT-01731	0,000
IT-01732	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-01733	0,000
IT-01734	0,000
IT-01735	0,000
IT-01736	0,000
IT-01737	0,000
IT-01738	0,000
IT-01739	0,000
IT-01740	0,000
IT-01741	0,000
IT-01742	0,000
IT-01743	0,000
IT-01744	0,000
IT-01745	0,000
IT-01746	0,000
IT-01747	0,000
IT-01748	0,000
IT-01753	0,000
IT-01754	0,000
IT-01755	0,000
IT-01756	0,000
IT-01757	0,000
IT-01758	0,000
IT-01759	0,000
IT-01760	0,000
IT-01761	0,000
IT-01762	0,000
IT-01763	0,000
IT-01764	0,000
IT-01765	0,000
IT-01766	0,000
IT-01767	0,000
IT-01768	0,000
IT-01769	0,000
IT-01770	0,000
IT-01771	0,000
IT-01772	0,000
IT-01777	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-01778	0,000
IT-01779	0,000
IT-01780	0,000
IT-01781	0,000
IT-01782	0,000
IT-01783	0,000
IT-01784	0,000
IT-01785	0,000
IT-01786	0,000
IT-01787	0,000
IT-01788	0,000
IT-01789	0,000
IT-01790	0,000
IT-01791	0,000
IT-01792	0,000
IT-01793	0,000
IT-01794	0,000
IT-01799	0,000
IT-01800	0,000
IT-01801	0,000
IT-01802	0,000
IT-01803	0,000
IT-01804	0,000
IT-01805	0,000
IT-01806	0,000
IT-01807	0,000
IT-01808	0,000
IT-01809	0,000
IT-01810	0,000
IT-01811	0,000
IT-01812	0,000
IT-01813	0,000
IT-01814	0,000
IT-01815	0,000
IT-01816	0,000
IT-01817	0,000
IT-01820	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-01821	0,000
IT-01822	0,000
IT-01823	0,000
IT-01824	0,000
IT-01825	0,000
IT-01826	0,000
IT-01827	0,000
IT-01828	0,000
IT-01829	0,000
IT-01830	0,000
IT-01833	0,000
IT-01834	0,000
IT-01835	0,000
IT-01836	0,000
IT-01837	0,000
IT-01838	0,000
IT-01839	0,000
IT-01840	0,000
IT-01841	0,000
IT-01843	0,000
IT-01844	0,000
IT-01846	0,000
IT-01847	0,000
IT-01848	0,000
IT-01849	0,000
IT-01850	0,000
IT-01855	0,000
IT-01856	0,000
IT-01857	0,000
IT-01858	0,000
IT-01859	0,000
IT-01860	0,000
IT-01861	0,000
IT-01862	0,000
IT-01863	0,000
IT-01864	0,000
IT-01865	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-01868	0,000
IT-01869	0,000
IT-01870	0,000
IT-01871	0,000
IT-01872	0,000
IT-01873	0,000
IT-01874	0,000
IT-01875	0,000
IT-01876	0,000
IT-01879	0,000
IT-01880	0,000
IT-01881	0,000
IT-01882	0,000
IT-01883	0,000
IT-01884	0,000
IT-01885	0,000
IT-01886	0,000
IT-01887	0,000
IT-01888	0,000
IT-01889	0,000
IT-01890	0,000
IT-01891	0,000
IT-01892	0,000
IT-01893	0,000
IT-01894	0,000
IT-01895	0,000
IT-01896	0,000
IT-01897	0,000
IT-01898	0,000
IT-01899	0,000
IT-01900	0,000
IT-01901	0,000
IT-01902	0,000
IT-01903	0,000
IT-01904	0,000
IT-01905	0,000
IT-01906	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-01907	0,000
IT-01908	0,000
IT-01909	0,000
IT-01910	0,000
IT-01911	0,000
IT-01912	0,000
IT-01913	0,000
IT-01914	0,000
IT-01915	0,000
IT-01916	0,000
IT-01917	0,000
IT-01918	0,000
IT-01919	0,000
IT-01920	0,000
IT-01921	0,000
IT-01922	0,000
IT-01923	0,000
IT-01924	0,000
IT-01925	0,000
IT-01926	0,000
IT-01927	0,000
IT-01928	0,000
IT-01929	0,000
IT-01930	0,000
IT-01931	0,000
IT-01932	0,000
IT-01933	0,000
IT-01934	0,000
IT-01935	0,000
IT-01936	0,000
IT-01937	0,000
IT-01938	0,000
IT-01939	0,000
IT-01940	0,000
IT-01941	0,000
IT-01942	0,000
IT-01943	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-01944	0,000
IT-01945	0,000
IT-01946	0,000
IT-01947	0,000
IT-01948	0,000
IT-01949	0,000
IT-01950	0,000
IT-01951	0,000
IT-01952	0,000
IT-01953	0,000
IT-01954	0,000
IT-01955	0,000
IT-01956	0,000
IT-01957	0,000
IT-01958	0,000
IT-01959	0,000
IT-01960	0,000
IT-01961	0,000
IT-01962	0,000
IT-01963	0,000
IT-01964	0,000
IT-01965	0,000
IT-01966	0,000
IT-01967	0,000
IT-01968	0,000
IT-01969	0,000
IT-01970	0,000
IT-01971	0,000
IT-01972	0,000
IT-02005	0,000
IT-02006	0,000
IT-02007	0,000
IT-02008	0,000
IT-02009	0,000
IT-02011	0,000
IT-02012	0,000
IT-02013	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-02014	0,000
IT-02015	0,000
IT-02016	0,000
IT-02017	0,000
IT-02018	0,000
IT-02019	0,000
IT-02020	0,000
IT-02021	0,000
IT-02022	0,000
IT-02023	0,000
IT-02024	0,000
IT-02025	0,000
IT-02026	0,000
IT-02027	0,000
IT-02028	0,000
IT-02029	0,000
IT-02030	0,000
IT-02031	0,000
IT-02032	0,000
IT-02033	0,000
IT-02034	0,000
IT-02035	0,000
IT-02036	0,000
IT-02037	0,000
IT-02038	0,000
IT-02039	0,000
IT-02040	0,000
IT-02041	0,000
IT-02042	0,000
IT-02043	0,000
IT-02044	0,000
IT-02045	0,000
IT-02046	0,000
IT-02047	0,000
IT-02048	0,000
IT-02049	0,000
IT-02050	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-02051	0,000
IT-02052	0,000
IT-02053	0,000
IT-02054	0,000
IT-02055	0,000
IT-02056	0,000
IT-02057	0,000
IT-02058	0,000
IT-02059	0,000
IT-02060	0,000
IT-02061	0,000
IT-02062	0,000
IT-02063	0,000
IT-02064	0,000
IT-02065	0,000
IT-02066	0,000
IT-02067	0,000
IT-02068	0,000
IT-02069	0,000
IT-02070	0,000
IT-02072	0,000
IT-02073	0,000
IT-02074	0,000
IT-02075	0,000
IT-02076	0,000
IT-02077	0,000
IT-02079	0,000
IT-02080	0,000
IT-11603	0,000
IT-11604	0,000
IT-11605	0,000
IT-11606	0,000
IT-11607	0,000
IT-11608	0,000
IT-11609	0,000
IT-11610	0,000
IT-11611	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-11612	0,000
IT-11613	0,000
IT-11614	0,000
IT-11615	0,000
IT-11616	0,000
IT-11617	0,000
IT-11618	0,000
IT-11623	0,000
IT-11624	0,000
IT-11625	0,000
IT-11626	0,000
IT-11627	0,000
IT-11628	0,000
IT-11629	0,000
IT-11630	0,000
IT-11631	0,000
IT-11632	0,000
IT-11633	0,000
IT-11634	0,000
IT-11635	0,000
IT-11636	0,000
IT-11637	0,000
IT-11638	0,000
IT-11639	0,000
IT-11640	0,000
IT-11641	0,000
IT-11646	0,000
IT-11647	0,000
IT-11648	0,000
IT-11649	0,000
IT-11650	0,000
IT-11651	0,000
IT-11652	0,000
IT-11653	0,000
IT-11654	0,000
IT-11655	0,000
IT-11656	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-11657	0,000
IT-11658	0,000
IT-11659	0,000
IT-11660	0,000
IT-11661	0,000
IT-11662	0,000
IT-11663	0,000
IT-11664	0,000
IT-11665	0,000
IT-11670	0,000
IT-11671	0,000
IT-11672	0,000
IT-11673	0,000
IT-11674	0,000
IT-11675	0,000
IT-11676	0,000
IT-11677	0,000
IT-11678	0,000
IT-11679	0,000
IT-11680	0,000
IT-11681	0,000
IT-11682	0,000
IT-11683	0,000
IT-11684	0,000
IT-11685	0,000
IT-11686	0,000
IT-11687	0,000
IT-11688	0,000
IT-11689	0,000
IT-11694	0,000
IT-11695	0,000
IT-11696	0,000
IT-11697	0,000
IT-11698	0,000
IT-11699	0,000
IT-11700	0,000
IT-11701	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-11702	0,000
IT-11703	0,000
IT-11704	0,000
IT-11705	0,000
IT-11706	0,000
IT-11707	0,000
IT-11708	0,000
IT-11710	0,000
IT-11711	0,000
IT-11712	0,000
IT-11713	0,000
IT-11714	0,000
IT-11715	0,000
IT-11716	0,000
IT-11717	0,000
IT-11718	0,000
IT-11719	0,000
IT-11720	0,000
IT-11721	0,000
IT-11722	0,000
IT-11723	0,000
IT-11724	0,000
IT-11729	0,000
IT-11730	0,000
IT-11731	0,000
IT-11732	0,000
IT-11733	0,000
IT-11734	0,000
IT-11735	0,000
IT-11736	0,000
IT-11737	0,000
IT-11738	0,000
IT-11739	0,000
IT-11740	0,000
IT-11741	0,000
IT-11742	0,000
IT-11743	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-11744	0,000
IT-11745	0,000
IT-11746	0,000
IT-11747	0,000
IT-11748	0,000
IT-11753	0,000
IT-11754	0,000
IT-11755	0,000
IT-11756	0,000
IT-11757	0,000
IT-11758	0,000
IT-11759	0,000
IT-11760	0,000
IT-11761	0,000
IT-11762	0,000
IT-11763	0,000
IT-11764	0,000
IT-11765	0,000
IT-11766	0,000
IT-11767	0,000
IT-11768	0,000
IT-11769	0,000
IT-11770	0,000
IT-11771	0,000
IT-11772	0,000
IT-11777	0,000
IT-11778	0,000
IT-11779	0,000
IT-11780	0,000
IT-11781	0,000
IT-11782	0,000
IT-11783	0,000
IT-11784	0,000
IT-11785	0,000
IT-11786	0,000
IT-11787	0,000
IT-11788	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-11789	0,000
IT-11790	0,000
IT-11791	0,000
IT-11792	0,000
IT-11793	0,000
IT-11794	0,000
IT-11799	0,000
IT-11800	0,000
IT-11801	0,000
IT-11802	0,000
IT-11803	0,000
IT-11804	0,000
IT-11805	0,000
IT-11806	0,000
IT-11807	0,000
IT-11808	0,000
IT-11809	0,000
IT-11810	0,000
IT-11811	0,000
IT-11812	0,000
IT-11813	0,000
IT-11814	0,000
IT-11815	0,000
IT-11816	0,000
IT-11817	0,000
IT-11820	0,000
IT-11821	0,000
IT-11822	0,000
IT-11823	0,000
IT-11824	0,000
IT-11825	0,000
IT-11826	0,000
IT-11827	0,000
IT-11828	0,000
IT-11829	0,000
IT-11830	0,000
IT-11833	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-11834	0,000
IT-11835	0,000
IT-11836	0,000
IT-11837	0,000
IT-11838	0,000
IT-11839	0,000
IT-11840	0,000
IT-11841	0,000
IT-11843	0,000
IT-11844	0,000
IT-11846	0,000
IT-11847	0,000
IT-11848	0,000
IT-11849	0,000
IT-11850	0,000
IT-11855	0,000
IT-11856	0,000
IT-11857	0,000
IT-11858	0,000
IT-11859	0,000
IT-11860	0,000
IT-11861	0,000
IT-11862	0,000
IT-11863	0,000
IT-11864	0,000
IT-11865	0,000
IT-11868	0,000
IT-11869	0,000
IT-11870	0,000
IT-11871	0,000
IT-11872	0,000
IT-11873	0,000
IT-11874	0,000
IT-11875	0,000
IT-11876	0,000
IT-11879	0,000
IT-11880	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-11881	0,000
IT-11882	0,000
IT-11883	0,000
IT-11884	0,000
IT-11885	0,000
IT-11886	0,000
IT-11887	0,000
IT-11888	0,000
IT-11889	0,000
IT-11890	0,000
IT-11891	0,000
IT-11892	0,000
IT-11893	0,000
IT-11894	0,000
IT-11895	0,000
IT-11896	0,000
IT-11897	0,000
IT-11898	0,000
IT-11899	0,000
IT-11900	0,000
IT-11901	0,000
IT-11902	0,000
IT-11903	0,000
IT-11904	0,000
IT-11905	0,000
IT-11906	0,000
IT-11907	0,000
IT-11908	0,000
IT-11909	0,000
IT-11910	0,000
IT-11911	0,000
IT-11912	0,000
IT-11913	0,000
IT-11914	0,000
IT-11915	0,000
IT-11916	0,000
IT-11917	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-11918	0,000
IT-11919	0,000
IT-11920	0,000
IT-11921	0,000
IT-11922	0,000
IT-11923	0,000
IT-11924	0,000
IT-11925	0,000
IT-11926	0,000
IT-11927	0,000
IT-11928	0,000
IT-11929	0,000
IT-11930	0,000
IT-11931	0,000
IT-11932	0,000
IT-11933	0,000
IT-11934	0,000
IT-11935	0,000
IT-11936	0,000
IT-11937	0,000
IT-11938	0,000
IT-11939	0,000
IT-11940	0,000
IT-11941	0,000
IT-11942	0,000
IT-11943	0,000
IT-11944	0,000
IT-11945	0,000
IT-11946	0,000
IT-11947	0,000
IT-11948	0,000
IT-11949	0,000
IT-11950	0,000
IT-11951	0,000
IT-11952	0,000
IT-11953	0,000
IT-11954	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-11955	0,000
IT-11956	0,000
IT-11957	0,000
IT-11958	0,000
IT-11959	0,000
IT-11960	0,000
IT-11961	0,000
IT-11962	0,000
IT-11963	0,000
IT-11964	0,000
IT-11965	0,000
IT-11966	0,000
IT-11967	0,000
IT-11968	0,000
IT-11969	0,000
IT-11970	0,000
IT-11971	0,000
IT-11972	0,000
IT-12005	0,000
IT-12006	0,000
IT-12007	0,000
IT-12008	0,000
IT-12009	0,000
IT-12011	0,000
IT-12012	0,000
IT-12013	0,000
IT-12014	0,000
IT-12015	0,000
IT-12016	0,000
IT-12017	0,000
IT-12018	0,000
IT-12019	0,000
IT-12020	0,000
IT-12021	0,000
IT-12022	0,000
IT-12023	0,000
IT-12024	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-12025	0,000
IT-12026	0,000
IT-12027	0,000
IT-12028	0,000
IT-12029	0,000
IT-12030	0,000
IT-12031	0,000
IT-12032	0,000
IT-12033	0,000
IT-12034	0,000
IT-12035	0,000
IT-12036	0,000
IT-12037	0,000
IT-12038	0,000
IT-12039	0,000
IT-12040	0,000
IT-12041	0,000
IT-12042	0,000
IT-12043	0,000
IT-12044	0,000
IT-12045	0,000
IT-12046	0,000
IT-12047	0,000
IT-12048	0,000
IT-12049	0,000
IT-12050	0,000
IT-12051	0,000
IT-12052	0,000
IT-12053	0,000
IT-12054	0,000
IT-12055	0,000
IT-12056	0,000
IT-12057	0,000
IT-12058	0,000
IT-12059	0,000
IT-12060	0,000
IT-12061	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-12062	0,000
IT-12063	0,000
IT-12064	0,000
IT-12065	0,000
IT-12066	0,000
IT-12067	0,000
IT-12068	0,000
IT-12069	0,000
IT-12070	0,000
IT-12072	0,000
IT-12073	0,000
IT-12074	0,000
IT-12075	0,000
IT-12076	0,000
IT-12077	0,000
IT-12079	0,000
IT-12080	0,000
IT-31603	0,000
IT-31604	0,000
IT-31605	0,000
IT-31606	0,000
IT-31607	0,000
IT-31608	0,000
IT-31609	0,000
IT-31610	0,000
IT-31611	0,000
IT-31612	0,000
IT-31613	0,000
IT-31614	0,000
IT-31615	0,000
IT-31616	0,000
IT-31617	0,000
IT-31618	0,000
IT-31623	0,000
IT-31624	0,000
IT-31625	0,000
IT-31626	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-31627	0,000
IT-31628	0,000
IT-31629	0,000
IT-31630	0,000
IT-31631	0,000
IT-31632	0,000
IT-31633	0,000
IT-31634	0,000
IT-31635	0,000
IT-31636	0,000
IT-31637	0,000
IT-31638	0,000
IT-31639	0,000
IT-31640	0,000
IT-31641	0,000
IT-31646	0,000
IT-31647	0,000
IT-31648	0,000
IT-31649	0,000
IT-31650	0,000
IT-31651	0,000
IT-31652	0,000
IT-31653	0,000
IT-31654	0,000
IT-31655	0,000
IT-31656	0,000
IT-31657	0,000
IT-31658	0,000
IT-31659	0,000
IT-31660	0,000
IT-31661	0,000
IT-31662	0,000
IT-31663	0,000
IT-31664	0,000
IT-31665	0,000
IT-31670	0,000
IT-31671	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-31672	0,000
IT-31673	0,000
IT-31674	0,000
IT-31675	0,000
IT-31676	0,000
IT-31677	0,000
IT-31678	0,000
IT-31679	0,000
IT-31680	0,000
IT-31681	0,000
IT-31682	0,000
IT-31683	0,000
IT-31684	0,000
IT-31685	0,000
IT-31686	0,000
IT-31687	0,000
IT-31688	0,000
IT-31689	0,000
IT-31694	0,000
IT-31695	0,000
IT-31696	0,000
IT-31697	0,000
IT-31698	0,000
IT-31699	0,000
IT-31700	0,000
IT-31701	0,000
IT-31702	0,000
IT-31703	0,000
IT-31704	0,000
IT-31705	0,000
IT-31706	0,000
IT-31707	0,000
IT-31708	0,000
IT-31710	0,000
IT-31711	0,000
IT-31712	0,000
IT-31713	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-31714	0,000
IT-31715	0,000
IT-31716	0,000
IT-31717	0,000
IT-31718	0,000
IT-31719	0,000
IT-31720	0,000
IT-31721	0,000
IT-31722	0,000
IT-31723	0,000
IT-31724	0,000
IT-31729	0,000
IT-31730	0,000
IT-31731	0,000
IT-31732	0,000
IT-31733	0,000
IT-31734	0,000
IT-31735	0,000
IT-31736	0,000
IT-31737	0,000
IT-31738	0,000
IT-31739	0,000
IT-31740	0,000
IT-31741	0,000
IT-31742	0,000
IT-31743	0,000
IT-31744	0,000
IT-31745	0,000
IT-31746	0,000
IT-31747	0,000
IT-31748	0,000
IT-31753	0,000
IT-31754	0,000
IT-31755	0,000
IT-31756	0,000
IT-31757	0,000
IT-31758	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-31759	0,000
IT-31760	0,000
IT-31761	0,000
IT-31762	0,000
IT-31763	0,000
IT-31764	0,000
IT-31765	0,000
IT-31766	0,000
IT-31767	0,000
IT-31768	0,000
IT-31769	0,000
IT-31770	0,000
IT-31771	0,000
IT-31772	0,000
IT-31777	0,000
IT-31778	0,000
IT-31779	0,000
IT-31780	0,000
IT-31781	0,000
IT-31782	0,000
IT-31783	0,000
IT-31784	0,000
IT-31785	0,000
IT-31786	0,000
IT-31787	0,000
IT-31788	0,000
IT-31789	0,000
IT-31790	0,000
IT-31791	0,000
IT-31792	0,000
IT-31793	0,000
IT-31794	0,000
IT-31799	0,000
IT-31800	0,000
IT-31801	0,000
IT-31802	0,000
IT-31803	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-31804	0,000
IT-31805	0,000
IT-31806	0,000
IT-31807	0,000
IT-31808	0,000
IT-31809	0,000
IT-31810	0,000
IT-31811	0,000
IT-31812	0,000
IT-31813	0,000
IT-31814	0,000
IT-31815	0,000
IT-31816	0,000
IT-31817	0,000
IT-31820	0,000
IT-31821	0,000
IT-31822	0,000
IT-31823	0,000
IT-31824	0,000
IT-31825	0,000
IT-31826	0,000
IT-31827	0,000
IT-31828	0,000
IT-31829	0,000
IT-31830	0,000
IT-31833	0,000
IT-31834	0,000
IT-31835	0,000
IT-31836	0,000
IT-31837	0,000
IT-31838	0,000
IT-31839	0,000
IT-31840	0,000
IT-31841	0,000
IT-31843	0,000
IT-31844	0,000
IT-31846	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-31847	0,000
IT-31848	0,000
IT-31849	0,000
IT-31850	0,000
IT-31855	0,000
IT-31856	0,000
IT-31857	0,000
IT-31858	0,000
IT-31859	0,000
IT-31860	0,000
IT-31861	0,000
IT-31862	0,000
IT-31863	0,000
IT-31864	0,000
IT-31865	0,000
IT-31868	0,000
IT-31869	0,000
IT-31870	0,000
IT-31871	0,000
IT-31872	0,000
IT-31873	0,000
IT-31874	0,000
IT-31875	0,000
IT-31876	0,000
IT-31879	0,000
IT-31880	0,000
IT-31881	0,000
IT-31882	0,000
IT-31883	0,000
IT-31884	0,000
IT-31885	0,000
IT-31886	0,000
IT-31887	0,000
IT-31888	0,000
IT-31889	0,000
IT-31890	0,000
IT-31891	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-31892	0,000
IT-31893	0,000
IT-31894	0,000
IT-31895	0,000
IT-31896	0,000
IT-31897	0,000
IT-31898	0,000
IT-31899	0,000
IT-31900	0,000
IT-31901	0,000
IT-31902	0,000
IT-31903	0,000
IT-31904	0,000
IT-31905	0,000
IT-31906	0,000
IT-31907	0,000
IT-31908	0,000
IT-31909	0,000
IT-31910	0,000
IT-31911	0,000
IT-31912	0,000
IT-31913	0,000
IT-31914	0,000
IT-31915	0,000
IT-31916	0,000
IT-31917	0,000
IT-31918	0,000
IT-31919	0,000
IT-31920	0,000
IT-31921	0,000
IT-31922	0,000
IT-31923	0,000
IT-31924	0,000
IT-31925	0,000
IT-31926	0,000
IT-31927	0,000
IT-31928	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-31929	0,000
IT-31930	0,000
IT-31931	0,000
IT-31932	0,000
IT-31933	0,000
IT-31934	0,000
IT-31935	0,000
IT-31936	0,000
IT-31937	0,000
IT-31938	0,000
IT-31939	0,000
IT-31940	0,000
IT-31941	0,000
IT-31942	0,000
IT-31943	0,000
IT-31944	0,000
IT-31945	0,000
IT-31946	0,000
IT-31947	0,000
IT-31948	0,000
IT-31949	0,000
IT-31950	0,000
IT-31951	0,000
IT-31952	0,000
IT-31953	0,000
IT-31954	0,000
IT-31955	0,000
IT-31956	0,000
IT-31957	0,000
IT-31958	0,000
IT-31959	0,000
IT-31960	0,000
IT-31961	0,000
IT-31962	0,000
IT-31963	0,000
IT-31964	0,000
IT-31965	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-31966	0,000
IT-31967	0,000
IT-31968	0,000
IT-31969	0,000
IT-31970	0,000
IT-31971	0,000
IT-31972	0,000
IT-32005	0,000
IT-32006	0,000
IT-32007	0,000
IT-32008	0,000
IT-32009	0,000
IT-32072	0,000
IT-32073	0,000
IT-32074	0,000
IT-32075	0,000
IT-32076	0,000
IT-32077	0,000
IT-41603	0,000
IT-41604	0,000
IT-41605	0,000
IT-41606	0,000
IT-41607	0,000
IT-41608	0,000
IT-41609	0,000
IT-41610	0,000
IT-41611	0,000
IT-41612	0,000
IT-41613	0,000
IT-41614	0,000
IT-41615	0,000
IT-41616	0,000
IT-41617	0,000
IT-41618	0,000
IT-41623	0,000
IT-41624	0,000
IT-41625	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-41626	0,000
IT-41627	0,000
IT-41628	0,000
IT-41629	0,000
IT-41630	0,000
IT-41631	0,000
IT-41632	0,000
IT-41633	0,000
IT-41634	0,000
IT-41635	0,000
IT-41636	0,000
IT-41637	0,000
IT-41638	0,000
IT-41639	0,000
IT-41640	0,000
IT-41641	0,000
IT-41646	0,000
IT-41647	0,000
IT-41648	0,000
IT-41649	0,000
IT-41650	0,000
IT-41651	0,000
IT-41652	0,000
IT-41653	0,000
IT-41654	0,000
IT-41655	0,000
IT-41656	0,000
IT-41657	0,000
IT-41658	0,000
IT-41659	0,000
IT-41660	0,000
IT-41661	0,000
IT-41662	0,000
IT-41663	0,000
IT-41664	0,000
IT-41665	0,000
IT-41670	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-41671	0,000
IT-41672	0,000
IT-41673	0,000
IT-41674	0,000
IT-41675	0,000
IT-41676	0,000
IT-41677	0,000
IT-41678	0,000
IT-41679	0,000
IT-41680	0,000
IT-41681	0,000
IT-41682	0,000
IT-41683	0,000
IT-41684	0,000
IT-41685	0,000
IT-41686	0,000
IT-41687	0,000
IT-41688	0,000
IT-41689	0,000
IT-41694	0,000
IT-41695	0,000
IT-41696	0,000
IT-41697	0,000
IT-41698	0,000
IT-41699	0,000
IT-41700	0,000
IT-41701	0,000
IT-41702	0,000
IT-41703	0,000
IT-41704	0,000
IT-41705	0,000
IT-41706	0,000
IT-41707	0,000
IT-41708	0,000
IT-41710	0,000
IT-41711	0,000
IT-41712	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-41713	0,000
IT-41714	0,000
IT-41715	0,000
IT-41716	0,000
IT-41717	0,000
IT-41718	0,000
IT-41719	0,000
IT-41720	0,000
IT-41721	0,000
IT-41722	0,000
IT-41723	0,000
IT-41724	0,000
IT-41729	0,000
IT-41730	0,000
IT-41731	0,000
IT-41732	0,000
IT-41733	0,000
IT-41734	0,000
IT-41735	0,000
IT-41736	0,000
IT-41737	0,000
IT-41738	0,000
IT-41739	0,000
IT-41740	0,000
IT-41741	0,000
IT-41742	0,000
IT-41743	0,000
IT-41744	0,000
IT-41745	0,000
IT-41746	0,000
IT-41747	0,000
IT-41748	0,000
IT-41753	0,000
IT-41754	0,000
IT-41755	0,000
IT-41756	0,000
IT-41757	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-41758	0,000
IT-41759	0,000
IT-41760	0,000
IT-41761	0,000
IT-41762	0,000
IT-41763	0,000
IT-41764	0,000
IT-41765	0,000
IT-41766	0,000
IT-41767	0,000
IT-41768	0,000
IT-41769	0,000
IT-41770	0,000
IT-41771	0,000
IT-41772	0,000
IT-41777	0,000
IT-41778	0,000
IT-41779	0,000
IT-41780	0,000
IT-41781	0,000
IT-41782	0,000
IT-41783	0,000
IT-41784	0,000
IT-41785	0,000
IT-41786	0,000
IT-41787	0,000
IT-41788	0,000
IT-41789	0,000
IT-41790	0,000
IT-41791	0,000
IT-41792	0,000
IT-41793	0,000
IT-41794	0,000
IT-41799	0,000
IT-41800	0,000
IT-41801	0,000
IT-41802	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-41803	0,000
IT-41804	0,000
IT-41805	0,000
IT-41806	0,000
IT-41807	0,000
IT-41808	0,000
IT-41809	0,000
IT-41810	0,000
IT-41811	0,000
IT-41812	0,000
IT-41813	0,000
IT-41814	0,000
IT-41815	0,000
IT-41816	0,000
IT-41817	0,000
IT-41820	0,000
IT-41821	0,000
IT-41822	0,000
IT-41823	0,000
IT-41824	0,000
IT-41825	0,000
IT-41826	0,000
IT-41827	0,000
IT-41828	0,000
IT-41829	0,000
IT-41830	0,000
IT-41833	0,000
IT-41834	0,000
IT-41835	0,000
IT-41836	0,000
IT-41837	0,000
IT-41838	0,000
IT-41839	0,000
IT-41840	0,000
IT-41841	0,000
IT-41843	0,000
IT-41844	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-41846	0,000
IT-41847	0,000
IT-41848	0,000
IT-41849	0,000
IT-41850	0,000
IT-41855	0,000
IT-41856	0,000
IT-41857	0,000
IT-41858	0,000
IT-41859	0,000
IT-41860	0,000
IT-41861	0,000
IT-41862	0,000
IT-41863	0,000
IT-41864	0,000
IT-41865	0,000
IT-41868	0,000
IT-41869	0,000
IT-41870	0,000
IT-41871	0,000
IT-41872	0,000
IT-41873	0,000
IT-41874	0,000
IT-41875	0,000
IT-41876	0,000
IT-41879	0,000
IT-41880	0,000
IT-41881	0,000
IT-41882	0,000
IT-41883	0,000
IT-41884	0,000
IT-41885	0,000
IT-41886	0,000
IT-41887	0,000
IT-41888	0,000
IT-41889	0,000
IT-41890	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-41891	0,000
IT-41892	0,000
IT-41893	0,000
IT-41894	0,000
IT-41895	0,000
IT-41896	0,000
IT-41897	0,000
IT-41898	0,000
IT-41899	0,000
IT-41900	0,000
IT-41901	0,000
IT-41902	0,000
IT-41903	0,000
IT-41904	0,000
IT-41905	0,000
IT-41906	0,000
IT-41907	0,000
IT-41908	0,000
IT-41909	0,000
IT-41910	0,000
IT-41911	0,000
IT-41912	0,000
IT-41913	0,000
IT-41914	0,000
IT-41915	0,000
IT-41916	0,000
IT-41917	0,000
IT-41918	0,000
IT-41919	0,000
IT-41920	0,000
IT-41921	0,000
IT-41922	0,000
IT-41923	0,000
IT-41924	0,000
IT-41925	0,000
IT-41926	0,000
IT-41927	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-41928	0,000
IT-41929	0,000
IT-41930	0,000
IT-41931	0,000
IT-41932	0,000
IT-41933	0,000
IT-41934	0,000
IT-41935	0,000
IT-41936	0,000
IT-41937	0,000
IT-41938	0,000
IT-41939	0,000
IT-41940	0,000
IT-41941	0,000
IT-41942	0,000
IT-41943	0,000
IT-41944	0,000
IT-41945	0,000
IT-41946	0,000
IT-41947	0,000
IT-41948	0,000
IT-41949	0,000
IT-41950	0,000
IT-41951	0,000
IT-41952	0,000
IT-41953	0,000
IT-41954	0,000
IT-41955	0,000
IT-41956	0,000
IT-41957	0,000
IT-41958	0,000
IT-41959	0,000
IT-41960	0,000
IT-41961	0,000
IT-41962	0,000
IT-41963	0,000
IT-41964	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-41965	0,000
IT-41966	0,000
IT-41967	0,000
IT-41968	0,000
IT-41969	0,000
IT-41970	0,000
IT-41971	0,000
IT-41972	0,000
IT-42005	0,000
IT-42006	0,000
IT-42007	0,000
IT-42008	0,000
IT-42009	0,000
IT-42072	0,000
IT-42073	0,000
IT-42074	0,000
IT-42075	0,000
IT-42076	0,000
IT-42077	0,000
IT-51635	0,000
IT-51647	0,000
IT-51648	0,000
IT-51684	0,000
IT-51702	0,000
IT-51704	0,000
IT-51720	0,000
IT-51731	0,000
IT-51754	0,000
IT-51755	0,000
IT-51756	0,000
IT-51757	0,000
IT-51762	0,000
IT-51763	0,000
IT-51764	0,000
IT-51787	0,000
IT-51868	0,000
IT-51916	0,000

Código de identificación	Retribución a la Operación Ro 1.º semestre 2022 (€/MWh)
IT-51927	0,000
IT-51928	0,000
IT-51930	0,000
IT-51931	0,000
IT-51938	0,000
IT-51945	0,000
IT-52006	0,000
IT-52007	0,000
IT-52029	0,000
IT-52032	0,000
IT-61646	0,000
IT-61697	0,000
IT-61698	0,000
IT-61699	0,000
IT-61754	0,000
IT-61755	0,000
IT-61764	0,000
IT-61766	0,000
IT-61802	0,000
IT-61805	0,000
IT-61808	0,000
IT-61900	0,000
IT-61949	0,000
IT-62023	0,000
IT-62047	0,000

ANEXO III

Incentivo a la inversión por reducción del coste de generación de las instalaciones tipo aprobadas por el anexo II de la Orden IET/1459/2014, de 1 de agosto, y por la Orden IET/2735/2015, de 17 de diciembre, aplicables al año 2022

A continuación, se recogen los valores del incentivo a la inversión por reducción del coste de generación de las instalaciones tipo aprobadas por el anexo II de la Orden IET/1459/2014, de 1 de agosto, y por la Orden IET/2735/2015, de 17 de diciembre, aplicables al año 2022.

Código de identificación	Incentivo a la inversión por reducción de costes de generación. Inv (€/MWh) 2022
IT-03103	0
IT-03104	0
IT-03105	0
IT-03106	0
IT-03107	0
IT-03108	0
IT-03109	0
IT-03110	0
IT-03111	0
IT-03112	0
IT-03113	0
IT-03114	0
IT-03115	0
IT-03116	0
IT-03117	0
IT-03118	0
IT-03119	0
IT-03120	0
IT-03121	0
IT-03122	0
IT-03123	0
IT-03124	0
IT-03125	0
IT-03126	0
IT-03127	0
IT-03128	0
IT-03129	0
IT-03130	0
IT-03131	0

Código de identificación	Incentivo a la inversión por reducción de costes de generación. Inv (€/MWh) 2022
IT-03132	0
IT-03133	0
IT-03134	0
IT-03135	0
IT-03136	0
IT-03137	0

ANEXO IV

Hipótesis de cálculo consideradas para la actualización de los parámetros retributivos

1. Precio medio anual del mercado diario e intradiario de los años 2020 y 2021:

Precio medio anual del mercado diario e intradiario del año 2020 facilitado por la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC) = 33,94 €/MWh.

Precio medio anual del mercado diario e intradiario del año 2021 facilitado por la CNMC = 111,90 €/MWh.

2. De acuerdo con el artículo 5 del Real Decreto-ley 6/2022, de 29 de marzo, el precio de mercado para los años 2022, 2023 y 2024, ha sido calculado para cada uno de esos años como media aritmética (redondeada a dos decimales) de los precios, para periodos de suministro anuales, de los Contratos de Futuros anuales, carga Base, para España, en los días que han estado abiertos a negociación entre el 1 de julio de 2021 y el 31 de diciembre de 2021, de acuerdo con los datos publicados por OMIP. Para el año 2025 y posteriores se considerará el mismo valor que para el año 2024. Son los siguientes:

Año	Precio de mercado €/MWh
2022	121,92
2023	71,10
2024 y posteriores	56,29

Los valores del precio estimado del mercado y de los límites anuales superiores e inferiores del precio medio anual del mercado diario e intradiario para el año 2022, para la aplicación de lo dispuesto en el artículo 22 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, son los siguientes:

	2022
Precio estimado del mercado (€/MWh)	121,92
LS2 (€/MWh)	129,73
LS1 (€/MWh)	125,83
LI1 (€/MWh)	118,01
LI2 (€/MWh)	114,11

Estos límites han sido calculados de modo que la diferencia entre los límites y el precio estimado del mercado se mantenga invariable en valor absoluto frente a la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero.

3. Coeficientes de apuntamiento tecnológico.

Los coeficientes de apuntamiento tecnológico estimados para el año 2022 y posteriores corresponden a los coeficientes de apuntamiento calculados por la CNMC para el año 2021, último año para el que disponen de la información completa necesaria para hacer los cálculos.

A su vez, para el cálculo del valor de ajuste por desviaciones en el precio del mercado de los años 2020 y 2021, se usan los coeficientes de apuntamiento tecnológico reales de 2020 y 2021 respectivamente, calculados por la CNMC.

Los coeficientes de apuntamiento tecnológico son los siguientes:

Tecnología	2020	2021
Tecnologías de cogeneración (grupos a.1 y a.2).	1,0215	1,0180
Tecnología solar fotovoltaica (subgrupo b.1.1).	0,9555	0,9069
Tecnología solar termoeléctrica (subgrupo b.1.2).	0,9555	0,9069
Tecnología eólica (grupo b.2).	0,9431	0,9303
Tecnología hidroeléctrica (grupos b.4 y b.5).	0,9735	0,8585
Tecnologías que utilicen como combustible principal biomasa, biogás o biolíquidos (grupos b.6, b.7 y b.8).	1,0038	1,0232
Tecnologías de los grupos c.1, c.2 y c.3.	1,0215	1,0180
Tecnologías del grupo b.3.	0,9859	1,0104
Tecnologías de plantas de tratamiento de residuos.	1,0215	1,0180

4. Valor para la rentabilidad razonable.

Se ha utilizado como valor de la rentabilidad razonable el mismo que el aplicado en la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero.

De esta forma, en virtud de lo dispuesto en la disposición final tercera bis.1 de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, para las instalaciones que tenían derecho a la percepción de régimen económico primado a la entrada en vigor del Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, el valor de la rentabilidad razonable utilizado es del 7,398 %. Las instalaciones tipo a las que aplica este valor de la rentabilidad son las recogidas en el apartado A.1 del anexo I de la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero.

Para las instalaciones tipo recogidas en el apartado C del anexo I de la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero, el valor de la rentabilidad razonable utilizado es del 7,09 %.

Para las instalaciones a las que les ha sido otorgado el derecho a la percepción del régimen retributivo específico en convocatorias posteriores al Real Decreto-ley 9/2013, de 12 de julio, el valor de la rentabilidad razonable utilizado es del 7,09 %. Las instalaciones tipo a las que aplica este valor de la rentabilidad son las recogidas en el apartado A.2 del anexo I de la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero.

5. Costes de explotación y su evolución a partir de 2022.

Como valores de costes de explotación, y su evolución a partir de 2022, se han tomado las mismas hipótesis utilizadas en la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero.

De esta forma, se han tomado las mismas hipótesis que las empleadas cuando se generaron cada una de las instalaciones tipo, salvo las excepciones expuestas en la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero, relativas a la variación del coste derivado del

impuesto de generación sobre los nuevos valores de precio de mercado, retribución a la inversión y retribución a la operación, y las modificaciones derivadas de la Circular 4/2019, de 27 de noviembre, sobre retribución del operador del sistema eléctrico y la Circular 3/2020, de 15 de enero, sobre peajes de transporte y distribución de electricidad.

En esta orden además se ha tenido en cuenta como coste la aportación para la financiación del bono social que deben realizar los sujetos obligados que desarrollen la actividad de producción, con el valor unitario medio de 0,909696 €/MWh aplicado al año 2022. Este valor se obtiene de la media ponderada de aplicar el valor de cero del 1 de enero al 31 de marzo de 2022, el valor de 1,030790 €/MWh del 1 de abril de 2022 al 30 de junio de 2022 y el valor de 1,294768 €/MWh del 1 de julio de 2022 al 30 de diciembre de 2022, de acuerdo con el Real Decreto-ley 6/2022, de 29 de marzo, y con la Orden TED/733/2022, de 22 de julio, por la que se aprueba el reparto de las cantidades a financiar relativas al bono social y al coste del suministro de electricidad de los consumidores a que hacen referencia los artículos 52.4.j) y 52.4.k) de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del sector eléctrico, correspondiente al año 2022.

6. Se han mantenido invariables los datos del canon por utilización de las aguas continentales para la producción de energía eléctrica previstos en la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero, y la exención del impuesto de hidrocarburos al biogás.

7. Se ha llevado a cabo una estimación de los precios de combustible aplicables al primer semestre de 2022 considerando las variaciones semestrales del coste de las materias primas y, en su caso, de los peajes de acceso, previstas en la Orden IET/1345/2015, de 2 de julio.

Los datos relacionados con la evolución del precio del combustible, necesarios para la actualización de la retribución a la operación correspondiente al primer semestre natural del año 2022 de las instalaciones tipo cuyos costes de explotación dependen esencialmente del precio del combustible son los siguientes:

7.1 Datos para la estimación del precio de gas natural e hidrocarburos líquidos.

A. Suministros por regasificación y mermas

Suministros cubiertos por regasificación - β (p.u.).	0,72
Mermas de regasificación - m_r (p.u.).	0,00000
Mermas de transporte - m_t (p.u.).	0,002
RC (€/MWh _{PCS}).	35,192
Br (\$/bbl).	73,9323
T (\$/€).	1,1304
RL (€/MWh _{PCS}).	24,406

B. Tasas y cuotas CNMC y GTS

Tasa de la CNMC.	0,140%
Cuota del GTS.	1,093%

C. Regasificación

Término fijo de capacidad de regasificación - TC_R (€/kWh/día/año) ⁽¹⁾ .	0,177397
Término variable peaje de regasificación - TV_R (€/kWh) ⁽¹⁾ .	0,000071
Término fijo capacidad otros costes regasificación - TC_{OCR} (€/kWh/día/año) ⁽¹⁾ .	
Peaje RL6.	0,000908
Peaje RL7.	0,000256
Peaje RL8.	0,000096
Peaje RL9.	0,000035
Peaje RL10.	0,000013
Peaje RL11.	0,000002

D. Almacenamiento GNL

Término fijo capacidad almacenamiento GNL - TC_{GNL} (€/kWh/día/año) ⁽¹⁾ .	0,005391
Factor de carga - FC.	0,611542
Término variable capacidad almacenamiento GNL - TV_{GNL} (€/kWh) ⁽¹⁾ .	0,000001
Coste medio de almacenamiento de GNL - CM_{GNL} (€/kWh).	0,000178

E. Descarga de buques

Término fijo del peaje de descarga de buques - $TF_{descarga}$ (€/buque) ⁽¹⁾ .	48.236
Primas de subastas para asignación de slots (€/buque) ⁽²⁾ .	328.439
Término variable del peaje de descarga - $TV_{descarga}$ (€/kWh) ⁽¹⁾ .	0,000010
Tamaño medio del buque - Tm_{buque} (m ³).	135.205
Factor de conversión - f_{conv} (kWh/m ³).	7.071
Coste medio de descarga de buques - CM_{DB} (€/kWh).	0,000405

F. Transporte

Media término fijo capacidad entrada a transporte - TC_{EN} (€/kWh/día/año) ⁽¹⁾ .	0,109630
Media término fijo capacidad salida a transporte - TC_{SA} (€/kWh/día/año) ⁽¹⁾ .	0,204626
Término variable entrada a transporte - TV_{EN} (€/kWh) ⁽¹⁾ .	0,000017
Término variable salida a transporte - TV_{SA} (€/kWh) ⁽¹⁾ .	0,000017

G. Términos de peajes de redes locales

	Cargos unitarios (€/kWh/día/año)	Término fijo capacidad - TC _{RL} (€/kWh/día/año) ⁽³⁾	Término variable - TV _{RL} (€/kWh) ⁽¹⁾
Peaje RL6.	0,015405	0,648404	0,001296
Peaje RL7.	0,015381	0,362479	0,001029
Peaje RL8.	0,015375	0,397097	0,000634
Peaje RL9.	0,015373	0,173468	0,000539
Peaje RL10.	0,015372	0,153554	0,000435
Peaje RL11.	0,015371	0,155010	0,000112

H. Almacenamiento subterráneo

Número de días existencias mínimas de seguridad - D _{RS} (días).	20
Canon almacenamiento - C _{AS} (€/kWh/día/año) ⁽¹⁾ .	0,003114
Canon inyección - C _I (€/kWh/día/año) ⁽¹⁾ .	0,081094
Canon extracción - C _E (€/kWh/día/año) ⁽¹⁾ .	0,075563
Coste de almacenamiento subterráneo - CM _{AS} (€/kWh).	0,000180

Notas a las tablas:

⁽¹⁾ Valor que ha de ser incrementado con la tasa de la CNMC y con la cuota del GTS.

⁽²⁾ Valor que en la ecuación del coste medio de descarga de buques ha de ser sumado al término fijo del peaje de descarga de buques.

⁽³⁾ Valor que ha de ser incrementado con la tasa de la CNMC y con la cuota del GTS, y adicionalmente con los cargos unitarios incrementados estos últimos con la tasa de la CNMC.

7.2 Datos para la estimación del precio de biomasa.

A partir del precio de la biomasa en el segundo semestre de 2021 se ha obtenido el precio de la biomasa para el primer semestre de 2022, resultando los siguientes valores que definen el incremento del combustible para la actualización de la retribución a la operación en el primer semestre del año 2022:

Tipo de combustible	Unidad	Valor primer semestre 2022
Coste biomasa b.6.	€/t	50,35
Coste biomasa b.8.	€/t	41,97

8. Para la estimación del coste de explotación por la compra de derechos de emisión de CO₂ se ha considerado la media aritmética de las cotizaciones diarias durante los últimos seis meses de 2021 para entrega en los meses de marzo, junio, septiembre y diciembre de 2022 del mercado de futuros de derechos de emisión publicados por Intercontinental Exchange Endex European Union Allowance. De acuerdo a lo anterior, el precio del derecho de emisión empleado a partir de 2022 es de 63,19 €/t CO₂.

Por otro lado, se mantiene el mismo criterio de asignación de derechos de emisión que el empleado en la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero.

De esta forma, para el cálculo de los parámetros retributivos de las instalaciones tipo del apartado A del anexo I de la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero, se ha considerado que la instalación desarrolla su actividad en un sector o subsector que figura en la lista de sectores y subsectores que se consideran en riesgo de fuga de carbono.

Para el cálculo de los parámetros retributivos de las instalaciones tipo del apartado B del anexo I de la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero, se ha considerado que la instalación desarrolla su actividad en un sector o subsector que no figura en la lista de sectores y subsectores que se consideran en riesgo de fuga de carbono.

Para el cálculo de los parámetros retributivos de las instalaciones tipo del apartado C del anexo I de la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero, se mantiene el mismo criterio de asignación de derechos de emisión que el empleado para las instalaciones tipo equivalentes del apartado A.1 y B del anexo I.

Para el cálculo de los parámetros retributivos de las instalaciones tipo del anexo I de la Orden TED/989/2022, de 11 de octubre, se mantiene el mismo criterio de asignación de derechos de emisión que el empleado para las instalaciones tipo equivalentes de la Orden TED/171/2020, de 24 de febrero.

9. Costes variables de generación en cada sistema eléctrico para el establecimiento del incentivo a la inversión por reducción del coste de generación previsto en el artículo 18 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio.

A continuación, se recogen los costes variables de generación por unidad de energía (Cvg/Egbc), expresados en €/MWh, aplicables a 2022.

Sistema	Coste variable de generación anual por unidad de energía aplicable en 2022 (€/MWh) Cvg/Egbc expresado en €/MWh ⁽¹⁾
Mallorca-Menorca.	93,98
Ibiza-Formentera.	176,12
Gran Canaria.	119,03
Tenerife.	126,48
Lanzarote-Fuerteventura.	125,90
La Palma.	154,13
La Gomera.	210,11
El Hierro.	185,17
Ceuta.	131,01
Melilla.	135,88

⁽¹⁾ El coste variable de generación anual en cada sistema eléctrico ha sido calculado como la suma de la retribución por costes variables de generación de las centrales en 2020, publicada por el operador del sistema, más los costes variables de generación de las centrales, no contemplados por el operador del sistema aprobados por Resolución de la Dirección General de Política Energética y Minas por la que se aprueba la compensación definitiva de estos sistemas para 2016.

De conformidad con lo establecido en el artículo 18 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, para el cálculo de los valores del incentivo a la inversión por reducción del coste de generación se ha considerado el precio medio estimado del mercado en 2022, y se ha aplicado el coeficiente de apuntamiento de 2021 para cada tecnología.

ANEXO V

**Listado de instalaciones tipo cuya vida útil regulatoria ha finalizado
con anterioridad al inicio del año 2022**

Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Año de autorización de explotación definitiva	Código de identificación
a.1	a.1.1	Gas natural.	$P \leq 0,5$ MW	1994	IT-01039 IT-01600 IT-11039 IT-11600 IT-31039 IT-31600 IT-41039 IT-41600
a.1	a.1.1	Gas natural.	$P \leq 0,5$ MW	1995	IT-01040 IT-01601 IT-11040 IT-11601 IT-31040 IT-31601 IT-41040 IT-41601
a.1	a.1.1	Gas natural.	$P \leq 0,5$ MW	1996	IT-01041 IT-01602 IT-11041 IT-11602 IT-31041 IT-31602 IT-41041 IT-41602
a.1	a.1.1	Gas natural.	$0,5 \leq P \leq 1$ MW	≤ 1993	IT-01058 IT-01619 IT-11058 IT-11619 IT-31058 IT-31619 IT-41058 IT-41619
a.1	a.1.1	Gas natural.	$0,5 \leq P \leq 1$ MW	1994	IT-01059 IT-01620 IT-11059 IT-11620 IT-31059 IT-31620 IT-41059 IT-41620
a.1	a.1.1	Gas natural.	$0,5 \leq P \leq 1$ MW	1995	IT-01060 IT-01621 IT-11060 IT-11621 IT-31060 IT-31621 IT-41060 IT-41621

Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Año de autorización de explotación definitiva	Código de identificación
a.1	a.1.1	Gas natural.	$0,5 \leq P \leq 1 \text{ MW}$	1996	IT-01061 IT-01622 IT-11061 IT-11622 IT-31061 IT-31622 IT-41061 IT-41622
a.1	a.1.1	Gas natural.	$1 \leq P \leq 10 \text{ MW}$	≤ 1993	IT-01081 IT-01642 IT-11081 IT-11642 IT-31081 IT-31642 IT-41081 IT-41642
a.1	a.1.1	Gas natural.	$1 \leq P \leq 10 \text{ MW}$	1994	IT-01082 IT-01643 IT-11082 IT-11643 IT-31082 IT-31643 IT-41082 IT-41643
a.1	a.1.1	Gas natural.	$1 \leq P \leq 10 \text{ MW}$	1995	IT-01083 IT-01644 IT-11083 IT-11644 IT-31083 IT-31644 IT-41083 IT-41644
a.1	a.1.1	Gas natural.	$1 \leq P \leq 10 \text{ MW}$	1996	IT-01084 IT-01645 IT-11084 IT-11645 IT-31084 IT-31645 IT-41084 IT-41645 IT-51084 IT-51645
a.1	a.1.1	Gas natural.	$10 \leq P \leq 25 \text{ MW}$	≤ 1993	IT-01105 IT-01666 IT-11105 IT-11666 IT-31105 IT-31666 IT-41105 IT-41666

Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Año de autorización de explotación definitiva	Código de identificación
a.1	a.1.1	Gas natural.	$10 \leq P \leq 25$ MW	1994	IT-01106 IT-01667 IT-11106 IT-11667 IT-31106 IT-31667 IT-41106 IT-41667
a.1	a.1.1	Gas natural.	$10 \leq P \leq 25$ MW	1995	IT-01107 IT-01668 IT-11107 IT-11668 IT-31107 IT-31668 IT-41107 IT-41668 IT-51107 IT-51668
a.1	a.1.1	Gas natural.	$10 \leq P \leq 25$ MW	1996	IT-01108 IT-01669 IT-11108 IT-11669 IT-31108 IT-31669 IT-41108 IT-41669 IT-51108 IT-51669
a.1	a.1.1	Gas natural.	$25 \leq P \leq 50$ MW	≤ 1993	IT-01129 IT-01690 IT-11129 IT-11690 IT-31129 IT-31690 IT-41129 IT-41690
a.1	a.1.1	Gas natural.	$25 \leq P \leq 50$ MW	1994	IT-01130 IT-01691 IT-11130 IT-11691 IT-31130 IT-31691 IT-41130 IT-41691
a.1	a.1.1	Gas natural.	$25 \leq P \leq 50$ MW	1995	IT-01131 IT-01692 IT-11131 IT-11692 IT-31131 IT-31692 IT-41131 IT-41692 IT-51131 IT-51692

Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Año de autorización de explotación definitiva	Código de identificación
a.1	a.1.1	Gas natural.	$25 \leq P \leq 50$ MW	1996	IT-01132 IT-01693 IT-11132 IT-11693 IT-31132 IT-31693 IT-41132 IT-41693
a.1	a.1.1	Gas natural.	$P \leq 0,5$ MW	1996	IT-01148 IT-01709 IT-11148 IT-11709 IT-31148 IT-31709 IT-41148 IT-41709
a.1	a.1.1	Gas natural.	$0,5 \leq P \leq 1$ MW	≤ 1993	IT-01164 IT-01725 IT-11164 IT-11725 IT-31164 IT-31725 IT-41164 IT-41725
a.1	a.1.1	Gas natural.	$0,5 \leq P \leq 1$ MW	1994	IT-01165 IT-01726 IT-11165 IT-11726 IT-31165 IT-31726 IT-41165 IT-41726
a.1	a.1.1	Gas natural.	$0,5 \leq P \leq 1$ MW	1995	IT-01166 IT-01727 IT-11166 IT-11727 IT-31166 IT-31727 IT-41166 IT-41727
a.1	a.1.1	Gas natural.	$0,5 \leq P \leq 1$ MW	1996	IT-01167 IT-01728 IT-11167 IT-11728 IT-31167 IT-31728 IT-41167 IT-41728

Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Año de autorización de explotación definitiva	Código de identificación
a.1	a.1.1	Gas natural.	$1 \leq P \leq 10$ MW	≤ 1993	IT-01188 IT-01749 IT-11188 IT-11749 IT-31188 IT-31749 IT-41188 IT-41749
a.1	a.1.1	Gas natural.	$1 \leq P \leq 10$ MW	1994	IT-01189 IT-01750 IT-11189 IT-11750 IT-31189 IT-31750 IT-41189 IT-41750
a.1	a.1.1	Gas natural.	$1 \leq P \leq 10$ MW	1995	IT-01190 IT-01751 IT-11190 IT-11751 IT-31190 IT-31751 IT-41190 IT-41751
a.1	a.1.1	Gas natural.	$1 \leq P \leq 10$ MW	1996	IT-01191 IT-01752 IT-11191 IT-11752 IT-31191 IT-31752 IT-41191 IT-41752
a.1	a.1.1	Gas natural.	$10 \leq P \leq 25$ MW	≤ 1993	IT-01212 IT-01773 IT-11212 IT-11773 IT-31212 IT-31773 IT-41212 IT-41773
a.1	a.1.1	Gas natural.	$10 \leq P \leq 25$ MW	1994	IT-01213 IT-01774 IT-11213 IT-11774 IT-31213 IT-31774 IT-41213 IT-41774

Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Año de autorización de explotación definitiva	Código de identificación
a.1	a.1.1	Gas natural.	$10 \leq P \leq 25$ MW	1995	IT-01214 IT-01775 IT-11214 IT-11775 IT-31214 IT-31775 IT-41214 IT-41775
a.1	a.1.1	Gas natural.	$10 \leq P \leq 25$ MW	1996	IT-01215 IT-01776 IT-11215 IT-11776 IT-31215 IT-31776 IT-41215 IT-41776
a.1	a.1.1	Gas natural.	$25 \leq P \leq 50$ MW	≤ 1993	IT-01234 IT-01795 IT-11234 IT-11795 IT-31234 IT-31795 IT-41234 IT-41795
a.1	a.1.1	Gas natural.	$25 \leq P \leq 50$ MW	1994	IT-01235 IT-01796 IT-11235 IT-11796 IT-31235 IT-31796 IT-41235 IT-41796
a.1	a.1.1	Gas natural.	$25 \leq P \leq 50$ MW	1995	IT-01236 IT-01797 IT-11236 IT-11797 IT-31236 IT-31797 IT-41236 IT-41797
a.1	a.1.1	Gas natural.	$25 \leq P \leq 50$ MW	1996	IT-01237 IT-01798 IT-11237 IT-11798 IT-31237 IT-31798 IT-41237 IT-41798

Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Año de autorización de explotación definitiva	Código de identificación
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP.	$0,5 \leq P \leq 1$ MW	1995	IT-01257 IT-01818 IT-11257 IT-11818 IT-31257 IT-31818 IT-41257 IT-41818
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP.	$0,5 \leq P \leq 1$ MW	1996	IT-01258 IT-01819 IT-11258 IT-11819 IT-31258 IT-31819 IT-41258 IT-41819
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP.	$1 \leq P \leq 10$ MW	1994	IT-01270 IT-01831
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP.	$1 \leq P \leq 10$ MW	1996	IT-01271 IT-01832 IT-11271 IT-11832 IT-31271 IT-31832 IT-41271 IT-41832
a.1	a.1.2	Gasóleo / GLP.	$10 \leq P \leq 25$ MW	≤ 1993	IT-01281 IT-01842
a.1	a.1.2	Fuelóleo.	$0,5 \leq P \leq 1$ MW	1996	IT-01284 IT-01845 IT-11284 IT-11845 IT-31284 IT-31845 IT-41284 IT-41845
a.1	a.1.2	Fuelóleo.	$1 \leq P \leq 10$ MW	≤ 1993	IT-01290 IT-01851
a.1	a.1.2	Fuelóleo.	$1 \leq P \leq 10$ MW	1994	IT-01291 IT-01852
a.1	a.1.2	Fuelóleo.	$1 \leq P \leq 10$ MW	1995	IT-01292 IT-01853 IT-11292 IT-11853 IT-31292 IT-31853 IT-41292 IT-41853

Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Año de autorización de explotación definitiva	Código de identificación
a.1	a.1.2	Fuelóleo.	$1 \leq P \leq 10$ MW	1996	IT-01293 IT-01854 IT-11293 IT-11854 IT-31293 IT-31854 IT-41293 IT-41854
a.1	a.1.2	Fuelóleo.	$10 \leq P \leq 25$ MW	1995	IT-01305 IT-01866 IT-11305 IT-11866 IT-31305 IT-31866 IT-41305 IT-41866 IT-51305 IT-51866
a.1	a.1.2	Fuelóleo.	$10 \leq P \leq 25$ MW	1996	IT-01306 IT-01867 IT-11306 IT-11867 IT-31306 IT-31867 IT-41306 IT-41867
a.1	a.1.2	Fuelóleo.	$25 \leq P \leq 50$ MW	1995	IT-01316 IT-01877 IT-11316 IT-11877 IT-31316 IT-31877 IT-41316 IT-41877
a.1	a.1.2	Fuelóleo.	$25 \leq P \leq 50$ MW	1996	IT-01317 IT-01878 IT-11317 IT-11878 IT-31317 IT-31878 IT-41317 IT-41878
DT 1. ^a	Otros lodos	Gas natural.	$1 \leq P \leq 10$ MW	1996	IT-01441 IT-02002 IT-11441 IT-31441 IT-41441
a.1	a.1.2	Carbón.	$25 \leq P \leq 50$ MW	≤ 1993	IT-01443 IT-02004
a.2	-	Energías residuales.	$P \leq 10$ MW	1994	IT-01444

Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Año de autorización de explotación definitiva	Código de identificación
a.2	-	Energías residuales.	$10 \leq P \leq 25$ MW	≤ 1993	IT-01449
a.2	-	Energías residuales.	$10 \leq P \leq 25$ MW	1994	IT-01450
a.1	a.1.2	Gas de refino.	$50 \leq P \leq 100$ MW	≤ 1993	IT-01456 IT-02010
a.1	a.1.2	Gas de refino.	$50 \leq P \leq 100$ MW	1994	IT-01528 IT-02078
b.2	b.2.1	-	$P \leq 5$ MW	≤ 1994	IT-00621
b.2	b.2.1	-	$P \leq 5$ MW	1995	IT-00622
b.2	b.2.1	-	$P \leq 5$ MW	1996	IT-00623
b.2	b.2.1	-	$P > 5$ MW	≤ 1994	IT-00644
b.2	b.2.1	-	$P > 5$ MW	1995	IT-00645
b.2	b.2.1	-	$P > 5$ MW	1996	IT-00646
b.2	b.2.1	-	$P \leq 5$ MW	1997	IT-00624
b.2	b.2.1	-	$P \leq 5$ MW	1998	IT-00625
b.2	b.2.1	-	$P \leq 5$ MW	1999	IT-00626
b.2	b.2.1	-	$P \leq 5$ MW	2000	IT-00627
b.2	b.2.1	-	$P \leq 5$ MW	2001	IT-00628
b.2	b.2.1	-	$P > 5$ MW	1997	IT-00647
b.2	b.2.1	-	$P > 5$ MW	1998	IT-00648
b.2	b.2.1	-	$P > 5$ MW	1999	IT-00649
b.2	b.2.1	-	$P > 5$ MW	2000	IT-00650
b.2	b.2.1	-	$P > 5$ MW	2001	IT-00651
b.2	b.2.1	-	$P \leq 5$ MW	≤ 1994	IT-20621
b.2	b.2.1	-	$P \leq 5$ MW	1995	IT-20622
b.2	b.2.1	-	$P \leq 5$ MW	1996	IT-20623
b.2	b.2.1	-	$P > 5$ MW	≤ 1994	IT-20644
b.2	b.2.1	-	$P > 5$ MW	1995	IT-20645
b.2	b.2.1	-	$P > 5$ MW	1996	IT-20646
b.2	b.2.1	-	$P \leq 5$ MW	1997	IT-20624
b.2	b.2.1	-	$P \leq 5$ MW	1998	IT-20625
b.2	b.2.1	-	$P \leq 5$ MW	1999	IT-20626
b.2	b.2.1	-	$P \leq 5$ MW	2000	IT-20627
b.2	b.2.1	-	$P \leq 5$ MW	2001	IT-20628
b.2	b.2.1	-	$P > 5$ MW	1997	IT-20647
b.2	b.2.1	-	$P > 5$ MW	1998	IT-20648
b.2	b.2.1	-	$P > 5$ MW	1999	IT-20649

Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Año de autorización de explotación definitiva	Código de identificación
b.2	b.2.1	-	P >5 MW	2000	IT-20650
b.2	b.2.1	-	P >5 MW	2001	IT-20651
b.4	b.4.1	-	P ≤ 1 MW	1994	IT-00669 IT-20669
b.4	b.4.1	-	P ≤ 1 MW	1995	IT-00670 IT-20670
b.4	b.4.1	-	P ≤ 1 MW	1996	IT-00671 IT-20671
b.4	b.4.1	-	1 ≤ P ≤ 10 MW	1994	IT-00695 IT-20695
b.4	b.4.1	-	1 ≤ P ≤ 10 MW	1995	IT-00696 IT-20696
b.4	b.4.1	-	1 ≤ P ≤ 10 MW	1996	IT-00697 IT-20697
b.4	b.4.2	-	P ≤ 1 MW	1994	IT-00721 IT-20721
b.4	b.4.2	-	P ≤ 1 MW	1995	IT-00722 IT-20722
b.4	b.4.2	-	P ≤ 1 MW	1996	IT-00723 IT-20723
b.4	b.4.2	-	1 ≤ P ≤ 10 MW	1994	IT-00747 IT-20747
b.4	b.4.2	-	1 ≤ P ≤ 10 MW	1995	IT-00748 IT-20748
b.4	b.4.2	-	1 ≤ P ≤ 10 MW	1996	IT-00749 IT-20749
b.5	b.5.1	-	-	1994	IT-00773 IT-20773
b.5	b.5.1	-	-	1995	IT-00774 IT-20774
b.5	b.5.1	-	-	1996	IT-00775 IT-20775
b.5	b.5.2	-	-	1994	IT-00799 IT-20799
b.5	b.5.2	-	-	1995	IT-00800 IT-20800
b.5	b.5.2	-	-	1996	IT-00801 IT-20801
b.6	-	-	-	≤1996	IT-00825 IT-20825
b.8	-	-	-	≤1996	IT-00849 IT-20849
c.1	-	-	Lecho fluido.	≤1996	IT-00939 IT-20939

Grupo	Subgrupo	Combustible	Rango de potencia	Año de autorización de explotación definitiva	Código de identificación
c.1	-	-	Parrilla.	≤1996	IT-00963 IT-20963
c.2	-	Gas Residual.	-	≤1996	IT-00987 IT-20987
c.2	-	Residuos Industriales.	-	≤1996	IT-01011 IT-21011
c.3	-	-	-	1995	IT-01037 IT-21037

ANEXO VI

Parámetros considerados para el cálculo de los parámetros retributivos de las instalaciones tipo

Código de identificación:

IT-00001

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.733.325

VNA 2022 (€/MW):

6.006.417

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Vadj (€/MW):

2020

24.724

2021

-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	82,34	110,57	-	1.583	-
2023	-	80,99	64,48	-	1.575	-
2024	-	81,77	51,05	-	1.567	-
2025	-	82,56	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00002

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.635.184

VNA 2022 (€/MW):

5.991.112

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	80,28	110,57	-	1.583	-
2023	-	78,76	64,48	-	1.575	-
2024	-	79,53	51,05	-	1.567	-
2025	-	80,31	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00003

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.216.484

VNA 2022 (€/MW):

5.668.444

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,87	110,57	-	1.583	-
2023	-	75,08	64,48	-	1.575	-
2024	-	75,83	51,05	-	1.567	-
2025	-	76,59	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00004

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.309.625

VNA 2022 (€/MW):

5.805.519

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,27	110,57	-	1.583	-
2023	-	74,42	64,48	-	1.575	-
2024	-	75,17	51,05	-	1.567	-
2025	-	75,93	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00005

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.007.942

VNA 2022 (€/MW):

5.568.156

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,92	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,89	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,62	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,37	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00006

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.165.103

VNA 2022 (€/MW):

5.753.443

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,86	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,82	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,55	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,30	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00007

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.363.224

VNA 2022 (€/MW):

5.974.796

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,03	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,01	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,74	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,49	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00008

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.644.264

VNA 2022 (€/MW):

4.052.353

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	66,23	110,57	-	2.019	-
2023	-	63,64	64,48	-	2.009	-
2024	-	64,27	51,05	-	1.999	-
2025	-	64,97	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00009

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.190.633

VNA 2022 (€/MW):

4.604.417

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,62	110,57	-	2.019	-
2023	-	65,07	64,48	-	2.009	-
2024	-	65,77	51,05	-	1.999	-
2025	-	66,48	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00010

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.382.042

VNA 2022 (€/MW):

4.836.006

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,48	110,57	-	2.019	-
2023	-	64,93	64,48	-	2.009	-
2024	-	65,63	51,05	-	1.999	-
2025	-	66,34	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00011

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.398.352

VNA 2022 (€/MW):

5.821.844

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,67	110,57	-	2.019	-
2023	-	68,37	64,48	-	2.009	-
2024	-	69,08	51,05	-	1.999	-
2025	-	69,81	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00012

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.219.189

VNA 2022 (€/MW):

5.707.758

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,14	110,57	-	2.019	-
2023	-	66,72	64,48	-	2.009	-
2024	-	67,43	51,05	-	1.999	-
2025	-	68,14	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00013

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.477.569

VNA 2022 (€/MW):

5.993.551

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,37	110,57	-	2.019	-
2023	-	66,97	64,48	-	2.009	-
2024	-	67,68	51,05	-	1.999	-
2025	-	68,40	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00014

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.791.057

VNA 2022 (€/MW):

7.270.244

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,41	110,57	-	2.019	-
2023	-	71,34	64,48	-	2.009	-
2024	-	72,07	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,81	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00015

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.296.796

VNA 2022 (€/MW):

6.845.003

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,99	110,57	-	2.019	-
2023	-	68,72	64,48	-	2.009	-
2024	-	69,44	51,05	-	1.999	-
2025	-	70,17	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00016

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.774.937

VNA 2022 (€/MW):

5.054.286

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,05	110,57	-	2.041	-
2023	-	68,79	64,48	-	2.030	-
2024	-	69,50	51,05	-	2.020	-
2025	-	70,23	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00017

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.979.045

VNA 2022 (€/MW):

4.413.378

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	66,48	110,57	-	2.041	-
2023	-	63,89	64,48	-	2.030	-
2024	-	64,54	51,05	-	2.020	-
2025	-	65,24	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00018

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.534.647

VNA 2022 (€/MW):

4.974.288

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,87	110,57	-	2.041	-
2023	-	65,34	64,48	-	2.030	-
2024	-	66,04	51,05	-	2.020	-
2025	-	66,75	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00019

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.711.945

VNA 2022 (€/MW):

5.189.701

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,73	110,57	-	2.041	-
2023	-	65,19	64,48	-	2.030	-
2024	-	65,89	51,05	-	2.020	-
2025	-	66,60	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00020

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.847.007

VNA 2022 (€/MW):

5.361.680

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,49	110,57	-	2.041	-
2023	-	64,94	64,48	-	2.030	-
2024	-	65,64	51,05	-	2.020	-
2025	-	66,34	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00021

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.261.217

VNA 2022 (€/MW):

5.790.570

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,33	110,57	-	2.041	-
2023	-	65,85	64,48	-	2.030	-
2024	-	66,55	51,05	-	2.020	-
2025	-	67,27	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00022

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.953.028

VNA 2022 (€/MW):

6.480.749

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,16	110,57	-	2.041	-
2023	-	67,82	64,48	-	2.030	-
2024	-	68,53	51,05	-	2.020	-
2025	-	69,25	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00023

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.704.032

VNA 2022 (€/MW):

7.229.887

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,13	110,57	-	2.041	-
2023	-	69,95	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,67	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,41	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00024

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.691.123

VNA 2022 (€/MW):

5.068.798

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,65	110,57	-	1.583	-
2023	-	74,84	64,48	-	1.575	-
2024	-	75,59	51,05	-	1.567	-
2025	-	76,35	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00025

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.314.250

VNA 2022 (€/MW):

4.788.279

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,31	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,04	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,78	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00026

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.411.828

VNA 2022 (€/MW):

4.928.189

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,83	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,71	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,44	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,18	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00027

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.537.145

VNA 2022 (€/MW):

5.088.610

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,53	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,38	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,85	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00028

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.561.407

VNA 2022 (€/MW):

5.150.595

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,82	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,62	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,35	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,08	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00029

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.645.417

VNA 2022 (€/MW):

5.264.267

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,49	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,26	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,98	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,71	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00030

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.754.103

VNA 2022 (€/MW):

5.398.116

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,33	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,09	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,81	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,54	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00031

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.921.971

VNA 2022 (€/MW):

6.303.554

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,72	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,59	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,32	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,06	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00032

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.448.406

VNA 2022 (€/MW):

5.920.486

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,01	110,57	-	2.019	-
2023	-	67,66	64,48	-	2.009	-
2024	-	68,37	51,05	-	1.999	-
2025	-	69,09	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00033

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.080.438

VNA 2022 (€/MW):

5.622.188

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,92	110,57	-	2.019	-
2023	-	65,40	64,48	-	2.009	-
2024	-	66,10	51,05	-	1.999	-
2025	-	66,81	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00034

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.320.522

VNA 2022 (€/MW):

5.886.040

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,16	110,57	-	2.019	-
2023	-	65,66	64,48	-	2.009	-
2024	-	66,36	51,05	-	1.999	-
2025	-	67,08	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00035

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.171.160

VNA 2022 (€/MW):

6.726.057

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,56	110,57	-	2.019	-
2023	-	68,25	64,48	-	2.009	-
2024	-	68,97	51,05	-	1.999	-
2025	-	69,69	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00036

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.685.379

VNA 2022 (€/MW):

5.861.619

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,11	110,57	-	2.041	-
2023	-	73,17	64,48	-	2.030	-
2024	-	73,91	51,05	-	2.020	-
2025	-	74,66	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00037

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.373.576

VNA 2022 (€/MW):

5.738.211

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,27	110,57	-	2.041	-
2023	-	69,02	64,48	-	2.030	-
2024	-	69,74	51,05	-	2.020	-
2025	-	70,46	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00038

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.054.056

VNA 2022 (€/MW):

5.504.430

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,06	110,57	-	2.041	-
2023	-	66,63	64,48	-	2.030	-
2024	-	67,34	51,05	-	2.020	-
2025	-	68,05	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00039

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.993.079

VNA 2022 (€/MW):

5.497.244

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,04	110,57	-	2.041	-
2023	-	65,53	64,48	-	2.030	-
2024	-	66,23	51,05	-	2.020	-
2025	-	66,94	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00040

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.207.547

VNA 2022 (€/MW):

5.740.383

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,14	110,57	-	2.041	-
2023	-	65,64	64,48	-	2.030	-
2024	-	66,34	51,05	-	2.020	-
2025	-	67,05	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00041

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.521.498

VNA 2022 (€/MW):

6.074.553

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,63	110,57	-	2.041	-
2023	-	66,17	64,48	-	2.030	-
2024	-	66,87	51,05	-	2.020	-
2025	-	67,59	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00042

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.832.630

VNA 2022 (€/MW):

6.404.896

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,13	110,57	-	2.041	-
2023	-	66,71	64,48	-	2.030	-
2024	-	67,41	51,05	-	2.020	-
2025	-	68,13	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00043

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.059.477

VNA 2022 (€/MW):

4.556.285

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	84,70	110,57	-	1.583	-
2023	-	83,68	64,48	-	1.575	-
2024	-	84,63	51,05	-	1.567	-
2025	-	85,59	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00044

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.193.075

VNA 2022 (€/MW):

4.726.944

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	84,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	83,34	64,48	-	1.575	-
2024	-	84,28	51,05	-	1.567	-
2025	-	85,23	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00045

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.355.685

VNA 2022 (€/MW):

4.920.204

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	84,28	110,57	-	1.583	-
2023	-	83,23	64,48	-	1.575	-
2024	-	84,18	51,05	-	1.567	-
2025	-	85,13	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00046

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.112.211

VNA 2022 (€/MW):

4.730.546

Vida Útil Regulatoria (años):

30

30

2020

2021

24.724

-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	82,35	110,57	-	1.583	-
2023	-	81,15	64,48	-	1.575	-
2024	-	82,08	51,05	-	1.567	-
2025	-	83,02	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00047

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.394.137

VNA 2022 (€/MW):

5.027.738

Vida Útil Regulatoria (años):

30

Vadj (€/MW):

2020

2021

24.724

-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	82,97	110,57	-	1.583	-
2023	-	81,82	64,48	-	1.575	-
2024	-	82,75	51,05	-	1.567	-
2025	-	83,70	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00048

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.680.373

VNA 2022 (€/MW):

5.328.313

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	83,63	110,57	-	1.583	-
2023	-	82,52	64,48	-	1.575	-
2024	-	83,46	51,05	-	1.567	-
2025	-	84,42	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00049

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.514.579

VNA 2022 (€/MW):

5.008.805

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	81,99	110,57	-	2.019	-
2023	-	80,78	64,48	-	2.009	-
2024	-	81,73	51,05	-	1.999	-
2025	-	82,70	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00050

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.124.807

VNA 2022 (€/MW):

4.692.105

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	79,79	110,57	-	2.019	-
2023	-	78,40	64,48	-	2.009	-
2024	-	79,34	51,05	-	1.999	-
2025	-	80,29	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00051

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.085.398

VNA 2022 (€/MW):

4.691.714

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	79,05	110,57	-	2.019	-
2023	-	77,60	64,48	-	2.009	-
2024	-	78,54	51,05	-	1.999	-
2025	-	79,49	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00052

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.198.580

VNA 2022 (€/MW):

5.771.256

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	82,52	110,57	-	2.019	-
2023	-	81,35	64,48	-	2.009	-
2024	-	82,30	51,05	-	1.999	-
2025	-	83,27	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00053

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.723.248

VNA 2022 (€/MW):

6.302.001

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	83,79	110,57	-	2.019	-
2023	-	82,72	64,48	-	2.009	-
2024	-	83,68	51,05	-	1.999	-
2025	-	84,66	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00054

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.578.328

VNA 2022 (€/MW):

5.066.777

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	81,83	110,57	-	2.041	-
2023	-	80,61	64,48	-	2.030	-
2024	-	81,56	51,05	-	2.020	-
2025	-	82,52	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00055

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.260.042

VNA 2022 (€/MW):

5.745.003

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	83,67	110,57	-	2.041	-
2023	-	82,59	64,48	-	2.030	-
2024	-	83,55	51,05	-	2.020	-
2025	-	84,52	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00056

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.368.391

VNA 2022 (€/MW):

5.890.790

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	83,34	110,57	-	2.041	-
2023	-	82,24	64,48	-	2.030	-
2024	-	83,20	51,05	-	2.020	-
2025	-	84,17	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00057

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.631.187

VNA 2022 (€/MW):

6.177.803

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	83,63	110,57	-	2.041	-
2023	-	82,55	64,48	-	2.030	-
2024	-	83,51	51,05	-	2.020	-
2025	-	84,48	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00058

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.783.365

VNA 2022 (€/MW):

6.358.255

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	83,57	110,57	-	2.041	-
2023	-	82,48	64,48	-	2.030	-
2024	-	83,44	51,05	-	2.020	-
2025	-	84,41	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00059

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.215.214

VNA 2022 (€/MW):

4.789.838

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	82,83	110,57	-	1.583	-
2023	-	81,66	64,48	-	1.575	-
2024	-	82,59	51,05	-	1.567	-
2025	-	83,54	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00060

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.625.475

VNA 2022 (€/MW):

4.275.394

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	79,30	110,57	-	1.583	-
2023	-	77,84	64,48	-	1.575	-
2024	-	78,75	51,05	-	1.567	-
2025	-	79,68	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00061

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.875.718

VNA 2022 (€/MW):

4.539.754

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	79,84	110,57	-	1.583	-
2023	-	78,43	64,48	-	1.575	-
2024	-	79,34	51,05	-	1.567	-
2025	-	80,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00062

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.118.858

VNA 2022 (€/MW):

4.796.704

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	80,36	110,57	-	1.583	-
2023	-	79,00	64,48	-	1.575	-
2024	-	79,91	51,05	-	1.567	-
2025	-	80,84	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00063

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.806.090

VNA 2022 (€/MW):

4.430.529

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	77,26	110,57	-	2.019	-
2023	-	75,66	64,48	-	2.009	-
2024	-	76,58	51,05	-	1.999	-
2025	-	77,51	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00064

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.494.339

VNA 2022 (€/MW):

5.108.360

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	79,23	110,57	-	2.019	-
2023	-	77,79	64,48	-	2.009	-
2024	-	78,72	51,05	-	1.999	-
2025	-	79,67	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00065

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.878.219

VNA 2022 (€/MW):

5.501.978

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	80,08	110,57	-	2.019	-
2023	-	78,71	64,48	-	2.009	-
2024	-	79,64	51,05	-	1.999	-
2025	-	80,59	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00066

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.630.278

VNA 2022 (€/MW):

5.200.571

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	79,89	110,57	-	2.041	-
2023	-	78,50	64,48	-	2.030	-
2024	-	79,43	51,05	-	2.020	-
2025	-	80,38	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00067

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.104.955

VNA 2022 (€/MW):

5.682.465

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	81,00	110,57	-	2.041	-
2023	-	79,70	64,48	-	2.030	-
2024	-	80,64	51,05	-	2.020	-
2025	-	81,60	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00068

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.162.788

VNA 2022 (€/MW):

5.770.729

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	80,66	110,57	-	2.041	-
2023	-	79,34	64,48	-	2.030	-
2024	-	80,28	51,05	-	2.020	-
2025	-	81,23	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00069

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.444.649

VNA 2022 (€/MW):

4.133.992

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	77,88	110,57	-	1.583	-
2023	-	76,31	64,48	-	1.575	-
2024	-	77,21	51,05	-	1.567	-
2025	-	78,13	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00070

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.265.648

VNA 2022 (€/MW):

3.988.936

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,58	110,57	-	1.583	-
2023	-	74,90	64,48	-	1.575	-
2024	-	75,80	51,05	-	1.567	-
2025	-	76,71	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00071

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.498.651

VNA 2022 (€/MW):

4.171.126

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,68	110,57	-	2.019	-
2023	-	73,95	64,48	-	2.009	-
2024	-	74,86	51,05	-	1.999	-
2025	-	75,79	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00072

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.898.607

VNA 2022 (€/MW):

4.574.540

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,67	110,57	-	2.019	-
2023	-	75,03	64,48	-	2.009	-
2024	-	75,94	51,05	-	1.999	-
2025	-	76,88	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00073

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.053.193

VNA 2022 (€/MW):

4.720.231

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,84	110,57	-	2.041	-
2023	-	75,21	64,48	-	2.030	-
2024	-	76,13	51,05	-	2.020	-
2025	-	77,06	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00074

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.043.215

VNA 2022 (€/MW):

6.285.210

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	96,69	110,57	-	1.583	-
2023	-	96,64	64,48	-	1.575	-
2024	-	97,65	51,05	-	1.567	-
2025	-	98,67	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00075

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.419.775

VNA 2022 (€/MW):

5.855.463

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	90,53	110,57	-	1.583	-
2023	-	89,99	64,48	-	1.575	-
2024	-	90,96	51,05	-	1.567	-
2025	-	91,95	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00076

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.163.846

VNA 2022 (€/MW):

5.670.227

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	88,20	110,57	-	1.583	-
2023	-	87,46	64,48	-	1.575	-
2024	-	88,43	51,05	-	1.567	-
2025	-	89,40	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00077

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.911.157

VNA 2022 (€/MW):

5.514.406

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	85,33	110,57	-	1.583	-
2023	-	84,36	64,48	-	1.575	-
2024	-	85,31	51,05	-	1.567	-
2025	-	86,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00078

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.962.686

VNA 2022 (€/MW):

5.595.590

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	84,88	110,57	-	1.583	-
2023	-	83,88	64,48	-	1.575	-
2024	-	84,82	51,05	-	1.567	-
2025	-	85,78	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00079

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.937.429

VNA 2022 (€/MW):

6.423.571

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	85,86	110,57	-	2.019	-
2023	-	84,96	64,48	-	2.009	-
2024	-	85,93	51,05	-	1.999	-
2025	-	86,92	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00080

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.220.115

VNA 2022 (€/MW):

6.772.405

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	85,52	110,57	-	2.019	-
2023	-	84,59	64,48	-	2.009	-
2024	-	85,56	51,05	-	1.999	-
2025	-	86,54	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00081

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.737.202

VNA 2022 (€/MW):

6.235.670

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	84,69	110,57	-	2.041	-
2023	-	83,69	64,48	-	2.030	-
2024	-	84,65	51,05	-	2.020	-
2025	-	85,63	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00082

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.093.429

VNA 2022 (€/MW):

6.612.908

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	85,27	110,57	-	2.041	-
2023	-	84,32	64,48	-	2.030	-
2024	-	85,28	51,05	-	2.020	-
2025	-	86,27	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00083

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.286.716

VNA 2022 (€/MW):

6.834.798

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	85,30	110,57	-	2.041	-
2023	-	84,36	64,48	-	2.030	-
2024	-	85,32	51,05	-	2.020	-
2025	-	86,30	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00084

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.572.829

VNA 2022 (€/MW):

5.195.940

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	83,02	110,57	-	1.583	-
2023	-	81,86	64,48	-	1.575	-
2024	-	82,79	51,05	-	1.567	-
2025	-	83,74	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00085

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.506.982

VNA 2022 (€/MW):

5.164.157

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	82,09	110,57	-	1.583	-
2023	-	80,86	64,48	-	1.575	-
2024	-	81,78	51,05	-	1.567	-
2025	-	82,72	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00086

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.818.389

VNA 2022 (€/MW):

6.143.932

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	87,40	110,57	-	2.019	-
2023	-	86,62	64,48	-	2.009	-
2024	-	87,60	51,05	-	1.999	-
2025	-	88,59	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00087

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.296.614

VNA 2022 (€/MW):

5.898.089

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	81,53	110,57	-	2.019	-
2023	-	80,28	64,48	-	2.009	-
2024	-	81,23	51,05	-	1.999	-
2025	-	82,18	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00088

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.553.145

VNA 2022 (€/MW):

5.163.050

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	79,05	110,57	-	2.041	-
2023	-	77,60	64,48	-	2.030	-
2024	-	78,53	51,05	-	2.020	-
2025	-	79,47	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00089

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.207.158

VNA 2022 (€/MW):

6.759.477

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	84,26	110,57	-	2.041	-
2023	-	83,22	64,48	-	2.030	-
2024	-	84,18	51,05	-	2.020	-
2025	-	85,15	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00090

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.612.161

VNA 2022 (€/MW):

4.316.993

Vida Útil Regulatoria (años):

30

2020

2021

Vadj (€/MW):

24.724

-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	78,12	110,57	-	1.583	-
2023	-	76,57	64,48	-	1.575	-
2024	-	77,47	51,05	-	1.567	-
2025	-	78,39	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00091

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.504.778

VNA 2022 (€/MW):

5.147.765

Vida Útil Regulatoria (años):

30

2020

2021

Vadj (€/MW):

31.865

-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	78,40	110,57	-	2.041	-
2023	-	76,89	64,48	-	2.030	-
2024	-	77,82	51,05	-	2.020	-
2025	-	78,75	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00092

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.516.202

VNA 2022 (€/MW):

4.248.119

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,37	110,57	-	1.583	-
2023	-	62,78	64,48	-	1.575	-
2024	-	63,34	51,05	-	1.567	-
2025	-	64,04	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00093

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.315.373

VNA 2022 (€/MW):

4.075.710

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,11	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,97	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,66	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00094

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.020.067

VNA 2022 (€/MW):

3.776.013

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,21	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,61	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,99	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,68	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00095

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.102.303

VNA 2022 (€/MW):

3.872.045

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,20	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,60	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,98	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,67	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00096

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.989.686

VNA 2022 (€/MW):

3.747.103

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,08	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,85	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,53	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00097

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.954.465

VNA 2022 (€/MW):

3.730.732

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,57	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,97	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,30	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,98	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00098

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.764.993

VNA 2022 (€/MW):

3.533.292

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,10	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,49	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,78	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,46	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00099

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.175.267

VNA 2022 (€/MW):

3.941.788

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,51	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,91	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,32	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,01	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00100

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.899.430

VNA 2022 (€/MW):

3.661.219

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,68	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,08	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,42	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,10	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00101

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.922.098

VNA 2022 (€/MW):

3.699.794

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,43	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,83	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,15	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,83	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00102

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.310.418

VNA 2022 (€/MW):

4.052.302

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,48	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,88	64,48	-	1.575	-
2024	-	62,37	51,05	-	1.567	-
2025	-	63,06	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00103

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.444.149

VNA 2022 (€/MW):

4.198.803

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,66	110,57	-	1.583	-
2023	-	62,06	64,48	-	1.575	-
2024	-	62,57	51,05	-	1.567	-
2025	-	63,26	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00104

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.960.242

VNA 2022 (€/MW):

3.719.086

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,95	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,34	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,71	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,39	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00105

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.091.892

VNA 2022 (€/MW):

3.862.093

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,16	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,55	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,94	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,62	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00106

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.886.454

VNA 2022 (€/MW):

3.648.871

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,63	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,02	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,36	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,04	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00107

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.350.337

VNA 2022 (€/MW):

4.109.132

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,26	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,66	64,48	-	1.575	-
2024	-	62,13	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,83	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00108

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.774.477

VNA 2022 (€/MW):

3.542.317

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,14	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,53	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,83	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,51	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00109

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.991.108

VNA 2022 (€/MW):

3.765.758

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,73	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,12	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,47	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,15	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00110

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.733.892

VNA 2022 (€/MW):

3.503.698

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,96	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,35	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,64	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,32	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00111

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.907.412

VNA 2022 (€/MW):

3.685.756

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,37	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,76	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,08	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,76	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00112

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.127.249

VNA 2022 (€/MW):

3.878.004

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,68	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,08	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,50	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,19	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00113

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.347.268

VNA 2022 (€/MW):

4.106.197

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,25	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,65	64,48	-	1.575	-
2024	-	62,12	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,81	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00114

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.353.466

VNA 2022 (€/MW):

4.128.974

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,93	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,33	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,77	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,46	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00115

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.033.293

VNA 2022 (€/MW):

3.788.598

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,27	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,66	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,05	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,74	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00116

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.132.299

VNA 2022 (€/MW):

3.900.717

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,33	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,73	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,12	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,81	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00117

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.764.937

VNA 2022 (€/MW):

3.533.240

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,10	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,49	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,78	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,46	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00118

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.994.262

VNA 2022 (€/MW):

3.768.772

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,74	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,14	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,48	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,17	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00119

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.937.778

VNA 2022 (€/MW):

3.697.709

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,85	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,25	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,60	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,29	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00120

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.011.053

VNA 2022 (€/MW):

3.784.823

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,81	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,21	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,56	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,25	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00121

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.736.572

VNA 2022 (€/MW):

3.506.248

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,97	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,36	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,65	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,33	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00122

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.823.012

VNA 2022 (€/MW):

3.605.080

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,01	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,40	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,69	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,37	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00123

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.368.645

VNA 2022 (€/MW):

4.107.708

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,73	110,57	-	1.583	-
2023	-	62,13	64,48	-	1.575	-
2024	-	62,64	51,05	-	1.567	-
2025	-	63,34	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00124

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.266.758

VNA 2022 (€/MW):

4.029.241

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,90	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,30	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,75	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,44	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00125

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.455.992

VNA 2022 (€/MW):

4.227.368

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,36	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,76	64,48	-	1.575	-
2024	-	62,24	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,93	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00126

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.993.008

VNA 2022 (€/MW):

3.750.264

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,09	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,49	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,86	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,55	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00127

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.105.049

VNA 2022 (€/MW):

3.874.670

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,22	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,61	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,00	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,68	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00128

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.197.802

VNA 2022 (€/MW):

3.979.583

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,28	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,67	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,06	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,75	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00129

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.050.412

VNA 2022 (€/MW):

3.804.888

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,34	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,74	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,14	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,82	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00130

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.988.843

VNA 2022 (€/MW):

3.763.592

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,72	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,11	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,46	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,14	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00131

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.149.649

VNA 2022 (€/MW):

3.933.370

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,08	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,84	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,53	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00132

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.996.620

VNA 2022 (€/MW):

3.753.701

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,11	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,50	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,88	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,57	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00133

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.934.407

VNA 2022 (€/MW):

3.711.559

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,49	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,88	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,21	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,89	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00134

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.115.999

VNA 2022 (€/MW):

3.901.076

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,93	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,33	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,69	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,38	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00135

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.745.540

VNA 2022 (€/MW):

3.514.782

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,01	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,40	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,69	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,37	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00136

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.889.987

VNA 2022 (€/MW):

3.669.099

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,30	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,69	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,00	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,68	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00137

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.084.019

VNA 2022 (€/MW):

3.870.385

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,80	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,19	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,55	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,23	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00138

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.263.067

VNA 2022 (€/MW):

4.025.713

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,89	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,29	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,73	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,42	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00139

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.358.955

VNA 2022 (€/MW):

4.134.242

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,95	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,35	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,80	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,49	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00140

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.089.780

VNA 2022 (€/MW):

3.860.075

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,15	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,55	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,93	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,61	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00141

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.225.825

VNA 2022 (€/MW):

4.006.476

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,39	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,79	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,19	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,88	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00142

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.989.545

VNA 2022 (€/MW):

3.764.264

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,72	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,12	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,46	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,15	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00143

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.196.316

VNA 2022 (€/MW):

3.978.157

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,27	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,67	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,06	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,74	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00144

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.959.744

VNA 2022 (€/MW):

3.735.778

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,60	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,99	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,32	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,01	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00145

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.109.103

VNA 2022 (€/MW):

3.894.458

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,91	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,30	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,66	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,35	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00146

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.895.735

VNA 2022 (€/MW):

3.674.594

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,32	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,71	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,71	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00147

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.077.380

VNA 2022 (€/MW):

3.864.014

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,77	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,17	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,52	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,20	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00148

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.216.299

VNA 2022 (€/MW):

3.981.009

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,69	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,09	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,51	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,20	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00149

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.289.492

VNA 2022 (€/MW):

4.067.577

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,66	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,06	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,48	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,17	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00150

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.035.691

VNA 2022 (€/MW):

3.808.373

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,92	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,31	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,68	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,36	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00151

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.138.773

VNA 2022 (€/MW):

3.922.933

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,03	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,42	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,80	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,48	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00152

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.904.660

VNA 2022 (€/MW):

3.683.125

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,36	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,75	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,07	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,75	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00153

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.093.719

VNA 2022 (€/MW):

3.879.694

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,84	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,23	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,59	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,28	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00154

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.941.432

VNA 2022 (€/MW):

3.718.274

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,52	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,91	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,24	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,92	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00155

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.063.618

VNA 2022 (€/MW):

3.850.806

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,72	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,11	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,45	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,14	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00156

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.847.839

VNA 2022 (€/MW):

3.628.812

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,12	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,81	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,49	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00157

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.028.017

VNA 2022 (€/MW):

3.816.639

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,57	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,96	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,29	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,98	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00158

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.143.864

VNA 2022 (€/MW):

3.911.771

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,78	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,18	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,86	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00159

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.174.035

VNA 2022 (€/MW):

3.956.773

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,18	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,57	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,96	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,64	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00160

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.963.515

VNA 2022 (€/MW):

3.739.382

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,61	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,00	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,34	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,02	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00161

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.106.161

VNA 2022 (€/MW):

3.891.634

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,89	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,29	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,65	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,33	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00162

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.877.609

VNA 2022 (€/MW):

3.657.268

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,24	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,64	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,94	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,62	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00163

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.020.733

VNA 2022 (€/MW):

3.809.649

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,54	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,93	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,26	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,94	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00164

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.027.497

VNA 2022 (€/MW):

3.800.540

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,88	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,28	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,64	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,32	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00165

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.987.521

VNA 2022 (€/MW):

3.777.775

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,40	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,79	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,79	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00166

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.848.528

VNA 2022 (€/MW):

3.629.470

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,12	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,81	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,49	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00167

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.946.045

VNA 2022 (€/MW):

3.737.970

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,22	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,61	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,92	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,60	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00168

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.068.639

VNA 2022 (€/MW):

3.839.866

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,06	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,45	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,83	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,51	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00169

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.142.539

VNA 2022 (€/MW):

3.926.547

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,05	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,44	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,81	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,50	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00170

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.088.102

VNA 2022 (€/MW):

3.888.502

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,53	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,92	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,25	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,93	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00171

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.061.347

VNA 2022 (€/MW):

3.832.896

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,03	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,42	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,79	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,48	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00172

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.001.672

VNA 2022 (€/MW):

3.791.356

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,46	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,85	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,17	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,86	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00173

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.108.298

VNA 2022 (€/MW):

3.907.954

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,61	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,00	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,34	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,02	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00174

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.837.848

VNA 2022 (€/MW):

3.619.262

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,08	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,76	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,44	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00175

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.929.449

VNA 2022 (€/MW):

3.722.043

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,15	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,54	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,84	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,53	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00176

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.076.587

VNA 2022 (€/MW):

3.877.411

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,48	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,87	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,20	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,88	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00177

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.883.644

VNA 2022 (€/MW):

3.663.037

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,27	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,66	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,97	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,65	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00178

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.911.175

VNA 2022 (€/MW):

3.704.506

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,08	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,76	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,44	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00179

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.069.425

VNA 2022 (€/MW):

3.870.513

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,45	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,84	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,17	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,85	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00180

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.721.334

VNA 2022 (€/MW):

3.507.891

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,58	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,97	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,22	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00181

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.837.541

VNA 2022 (€/MW):

3.633.839

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,77	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,16	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,43	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,11	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00182

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.072.346

VNA 2022 (€/MW):

3.873.326

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,46	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,85	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,18	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,86	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00183

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.017.328

VNA 2022 (€/MW):

3.806.382

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,52	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,91	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,24	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,93	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00184

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.043.412

VNA 2022 (€/MW):

3.845.459

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,34	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,73	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,05	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,73	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00185

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.955.020

VNA 2022 (€/MW):

3.746.584

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,26	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,65	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,96	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,64	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00186

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.981.660

VNA 2022 (€/MW):

3.785.983

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,09	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,48	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,77	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,45	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00187

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.854.946

VNA 2022 (€/MW):

3.650.543

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,84	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,23	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,51	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,19	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00188

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.974.323

VNA 2022 (€/MW):

3.778.916

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,06	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,45	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,74	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,42	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00189

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.831.163

VNA 2022 (€/MW):

3.627.719

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,74	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,13	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,40	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,08	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00190

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.981.928

VNA 2022 (€/MW):

3.786.241

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,09	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,48	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,78	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,46	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00191

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.770.111

VNA 2022 (€/MW):

3.569.127

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,49	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,87	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,12	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,80	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00192

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.947.007

VNA 2022 (€/MW):

3.752.607

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,95	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,34	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,62	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,30	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00193

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.715.530

VNA 2022 (€/MW):

3.516.745

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,26	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,65	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,87	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,55	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00194

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.727.511

VNA 2022 (€/MW):

3.541.201

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,05	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,43	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,64	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,32	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00195

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.609.496

VNA 2022 (€/MW):

3.414.984

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,82	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,20	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,39	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,07	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00196

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.679.799

VNA 2022 (€/MW):

3.495.247

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,85	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,23	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,43	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,10	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00197

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.585.815

VNA 2022 (€/MW):

3.392.257

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,72	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,10	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,28	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,96	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00198

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.659.028

VNA 2022 (€/MW):

3.475.241

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,76	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,15	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,34	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,01	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00199

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.549.466

VNA 2022 (€/MW):

3.357.373

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,57	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,95	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,12	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,79	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00200

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.660.439

VNA 2022 (€/MW):

3.476.600

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,77	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,15	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,34	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,01	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00201

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.512.504

VNA 2022 (€/MW):

3.321.901

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,41	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,79	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,95	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,62	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00202

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.644.497

VNA 2022 (€/MW):

3.461.246

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,70	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,09	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,27	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,94	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00203

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.684.292

VNA 2022 (€/MW):

3.486.766

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,13	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,73	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,41	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00204

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.607.704

VNA 2022 (€/MW):

3.425.809

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,55	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,94	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,78	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00205

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.557.593

VNA 2022 (€/MW):

3.365.172

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,60	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,98	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,16	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,83	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00206

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.583.819

VNA 2022 (€/MW):

3.402.804

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,46	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,84	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,00	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,67	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00207

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.647.146

VNA 2022 (€/MW):

3.475.206

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,48	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,87	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,70	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00208

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.532.215

VNA 2022 (€/MW):

3.340.817

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,49	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,88	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,04	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,71	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00209

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.566.903

VNA 2022 (€/MW):

3.386.512

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,39	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,77	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,92	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,60	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00210

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.647.146

VNA 2022 (€/MW):

3.475.206

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,48	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,87	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,70	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00211

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.526.758

VNA 2022 (€/MW):

3.335.580

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,47	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,85	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,02	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,69	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00212

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.569.625

VNA 2022 (€/MW):

3.389.133

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,40	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,78	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,94	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,61	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00213

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.647.146

VNA 2022 (€/MW):

3.475.206

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,48	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,87	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,70	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00214

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.491.289

VNA 2022 (€/MW):

3.301.540

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,32	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,70	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,85	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,53	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00215

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.534.700

VNA 2022 (€/MW):

3.355.496

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,25	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,63	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,78	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,45	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00216

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.647.146

VNA 2022 (€/MW):

3.475.206

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,48	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,87	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,70	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00217

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.499.985

VNA 2022 (€/MW):

3.309.886

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,36	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,74	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,89	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,57	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00218

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.525.020

VNA 2022 (€/MW):

3.346.173

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,21	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,59	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,74	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,41	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00219

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.549.809

VNA 2022 (€/MW):

3.381.155

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,09	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,60	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00220

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.496.697

VNA 2022 (€/MW):

3.318.893

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,10	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,48	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,61	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,28	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00221

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.549.809

VNA 2022 (€/MW):

3.381.155

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,09	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,60	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00222

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.354.038

VNA 2022 (€/MW):

3.169.820

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,75	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,13	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,23	51,05	-	1.567	-
2025	-	57,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00223

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.476.313

VNA 2022 (€/MW):

3.299.260

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,01	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,39	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,52	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,19	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00224

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.549.809

VNA 2022 (€/MW):

3.381.155

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,09	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,60	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00225

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.385.022

VNA 2022 (€/MW):

3.199.556

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,88	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,26	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,37	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,04	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00226

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.460.991

VNA 2022 (€/MW):

3.284.503

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,95	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,33	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,45	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,12	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00227

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.549.809

VNA 2022 (€/MW):

3.381.155

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,09	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,60	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00228

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.695.021

VNA 2022 (€/MW):

3.497.062

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,17	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,56	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,78	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,46	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00229

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.455.889

VNA 2022 (€/MW):

3.279.589

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,93	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,31	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,43	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,10	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00230

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.549.809

VNA 2022 (€/MW):

3.381.155

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,09	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,60	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00231

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.158.763

VNA 2022 (€/MW):

3.907.991

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,46	110,57	-	1.583	-
2023	-	74,78	64,48	-	1.575	-
2024	-	75,68	51,05	-	1.567	-
2025	-	76,59	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00232

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.308.119

VNA 2022 (€/MW):

4.068.777

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,72	110,57	-	1.583	-
2023	-	75,06	64,48	-	1.575	-
2024	-	75,96	51,05	-	1.567	-
2025	-	76,88	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00233

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.748.284

VNA 2022 (€/MW):

3.517.393

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,68	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,86	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,75	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,65	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00234

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.042.458

VNA 2022 (€/MW):

3.814.841

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,59	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,84	64,48	-	1.575	-
2024	-	74,74	51,05	-	1.567	-
2025	-	75,65	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00235

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.753.036

VNA 2022 (€/MW):

3.521.915

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,70	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,88	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,77	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,67	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00236

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.846.092

VNA 2022 (€/MW):

3.627.142

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,76	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,95	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,84	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,74	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00237

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.690.754

VNA 2022 (€/MW):

3.462.649

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,43	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,59	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,48	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,38	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00238

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.677.713

VNA 2022 (€/MW):

3.466.195

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,05	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,17	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,06	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,96	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00239

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.514.826

VNA 2022 (€/MW):

3.295.242

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,67	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,76	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,65	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,55	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00240

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.817.535

VNA 2022 (€/MW):

3.599.846

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,64	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,81	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,70	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,61	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00241

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.211.235

VNA 2022 (€/MW):

3.957.922

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,69	110,57	-	1.583	-
2023	-	75,02	64,48	-	1.575	-
2024	-	75,93	51,05	-	1.567	-
2025	-	76,84	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00242

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.869.642

VNA 2022 (€/MW):

3.649.652

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,86	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,05	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,94	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,85	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00243

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.793.805

VNA 2022 (€/MW):

3.560.710

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,88	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,07	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,96	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,86	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00244

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.937.173

VNA 2022 (€/MW):

3.714.203

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,15	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,36	64,48	-	1.575	-
2024	-	74,26	51,05	-	1.567	-
2025	-	75,16	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00245

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.779.856

VNA 2022 (€/MW):

3.547.436

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,82	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,00	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,90	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,80	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00246

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.845.759

VNA 2022 (€/MW):

3.626.824

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,76	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,94	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,83	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,74	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00247

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.550.960

VNA 2022 (€/MW):

3.329.626

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,83	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,93	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,82	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,72	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00248

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.789.260

VNA 2022 (€/MW):

3.572.819

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,52	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,68	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,57	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,48	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00249

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.223.928

VNA 2022 (€/MW):

4.004.656

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,03	110,57	-	1.583	-
2023	-	74,31	64,48	-	1.575	-
2024	-	75,21	51,05	-	1.567	-
2025	-	76,12	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00250

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.635.227

VNA 2022 (€/MW):

3.409.811

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,19	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,33	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,21	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,12	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00251

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.711.978

VNA 2022 (€/MW):

3.498.948

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,19	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,33	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,22	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,12	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00252

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.948.382

VNA 2022 (€/MW):

3.740.214

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,88	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,07	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,97	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,87	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00253

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.924.327

VNA 2022 (€/MW):

3.684.910

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,44	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,68	64,48	-	1.575	-
2024	-	74,58	51,05	-	1.567	-
2025	-	75,48	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00254

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.097.091

VNA 2022 (€/MW):

3.867.063

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,83	110,57	-	1.583	-
2023	-	74,09	64,48	-	1.575	-
2024	-	74,99	51,05	-	1.567	-
2025	-	75,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00255

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.843.134

VNA 2022 (€/MW):

3.607.649

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,09	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,30	64,48	-	1.575	-
2024	-	74,19	51,05	-	1.567	-
2025	-	75,10	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00256

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.904.675

VNA 2022 (€/MW):

3.683.139

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,01	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,21	64,48	-	1.575	-
2024	-	74,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	75,01	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00257

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.666.979

VNA 2022 (€/MW):

3.440.026

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,33	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,48	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,36	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00258

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.811.905

VNA 2022 (€/MW):

3.594.464

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,62	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,79	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,68	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,58	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00259

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.783.437

VNA 2022 (€/MW):

3.550.843

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,83	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,02	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,91	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,82	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00260

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.758.310

VNA 2022 (€/MW):

3.543.234

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,39	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,54	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,43	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,33	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00261

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.523.671

VNA 2022 (€/MW):

3.303.659

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,71	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,81	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,69	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,59	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00262

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.715.250

VNA 2022 (€/MW):

3.502.075

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,21	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,35	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,23	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,13	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00263

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.960.711

VNA 2022 (€/MW):

3.736.702

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,25	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	74,36	51,05	-	1.567	-
2025	-	75,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00264

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.910.089

VNA 2022 (€/MW):

3.671.361

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,61	64,48	-	1.575	-
2024	-	74,51	51,05	-	1.567	-
2025	-	75,41	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00265

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.876.086

VNA 2022 (€/MW):

3.655.812

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,89	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,08	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,97	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,88	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00266

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.894.845

VNA 2022 (€/MW):

3.688.834

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,66	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,83	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,72	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,63	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00267

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.712.594

VNA 2022 (€/MW):

3.483.432

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,53	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,69	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,58	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,48	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00268

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.772.986

VNA 2022 (€/MW):

3.557.263

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,45	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,61	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,50	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,40	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00269

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.899.062

VNA 2022 (€/MW):

3.692.881

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,68	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,85	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,74	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,65	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00270

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.628.150

VNA 2022 (€/MW):

3.403.077

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,16	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,29	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,18	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,08	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00271

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.733.073

VNA 2022 (€/MW):

3.519.111

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,28	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,43	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,32	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,22	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00272

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.923.398

VNA 2022 (€/MW):

3.716.236

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,78	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,96	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,85	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,76	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00273

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.486.438

VNA 2022 (€/MW):

3.268.229

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,55	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,63	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,51	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,41	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00274

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.651.759

VNA 2022 (€/MW):

3.441.387

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,94	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,05	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,94	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,84	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00275

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.796.535

VNA 2022 (€/MW):

3.594.486

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,25	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,39	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,28	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,18	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00276

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.897.809

VNA 2022 (€/MW):

3.676.577

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,98	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,18	64,48	-	1.575	-
2024	-	74,07	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,98	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00277

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.960.602

VNA 2022 (€/MW):

3.751.941

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,93	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,13	64,48	-	1.575	-
2024	-	74,02	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,92	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00278

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.782.680

VNA 2022 (€/MW):

3.566.529

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,49	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,65	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,54	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,45	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00279

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.868.547

VNA 2022 (€/MW):

3.663.596

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,55	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,72	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,61	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,51	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00280

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.758.641

VNA 2022 (€/MW):

3.543.551

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,39	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,54	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,43	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,33	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00281

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.920.314

VNA 2022 (€/MW):

3.713.277

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,76	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,95	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,84	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,74	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00282

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.678.312

VNA 2022 (€/MW):

3.466.767

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,05	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,18	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,06	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,96	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00283

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.784.613

VNA 2022 (€/MW):

3.583.044

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,20	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,34	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,23	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,13	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00284

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.636.626

VNA 2022 (€/MW):

3.426.922

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,87	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,99	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,87	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,77	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00285

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.784.861

VNA 2022 (€/MW):

3.583.282

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,20	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,34	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,23	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,13	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00286

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.848.354

VNA 2022 (€/MW):

3.629.304

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,77	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,96	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,85	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,75	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00287

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.783.853

VNA 2022 (€/MW):

3.582.315

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,20	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,34	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,22	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,12	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00288

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.699.650

VNA 2022 (€/MW):

3.487.164

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,14	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,27	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,16	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,06	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00289

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.790.702

VNA 2022 (€/MW):

3.588.887

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,23	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,37	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,25	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,15	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00290

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.631.723

VNA 2022 (€/MW):

3.422.235

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,85	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,96	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,85	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,75	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00291

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.767.713

VNA 2022 (€/MW):

3.566.825

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,13	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,26	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,15	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,05	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00292

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.600.038

VNA 2022 (€/MW):

3.391.948

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,72	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,82	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,70	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,60	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00293

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.713.700

VNA 2022 (€/MW):

3.514.989

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,91	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,02	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,91	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,80	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00294

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.552.863

VNA 2022 (€/MW):

3.346.856

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,52	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,60	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,49	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,38	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00295

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.724.017

VNA 2022 (€/MW):

3.524.890

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,95	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,07	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,95	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,85	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00296

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.701.188

VNA 2022 (€/MW):

3.488.633

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,15	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,28	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,17	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,07	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00297

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.723.878

VNA 2022 (€/MW):

3.524.756

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,95	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,07	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,95	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,85	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00298

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.576.739

VNA 2022 (€/MW):

3.369.677

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,62	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,71	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,60	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,49	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00299

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.683.810

VNA 2022 (€/MW):

3.486.303

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,78	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,89	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,77	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,67	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00300

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.583.289

VNA 2022 (€/MW):

3.375.938

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,65	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,74	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,63	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,52	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00301

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.636.908

VNA 2022 (€/MW):

3.441.292

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,59	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,68	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,56	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,46	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00302

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.494.430

VNA 2022 (€/MW):

3.291.001

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,27	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,33	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,22	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,11	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00303

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.620.588

VNA 2022 (€/MW):

3.425.629

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,52	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,60	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,49	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,38	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00304

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.454.218

VNA 2022 (€/MW):

3.252.564

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,10	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,15	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,93	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00305

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.581.960

VNA 2022 (€/MW):

3.388.558

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,36	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,43	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,31	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,21	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00306

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.692.180

VNA 2022 (€/MW):

3.480.023

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,11	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,24	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,13	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,03	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00307

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.739.894

VNA 2022 (€/MW):

3.540.128

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,01	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,14	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,02	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,92	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00308

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.548.445

VNA 2022 (€/MW):

3.342.632

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,58	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,47	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,36	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00309

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.556.113

VNA 2022 (€/MW):

3.363.752

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,25	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,31	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,19	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,09	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00310

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.686.349

VNA 2022 (€/MW):

3.501.555

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,53	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,61	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,50	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,39	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00311

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.462.038

VNA 2022 (€/MW):

3.260.039

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,13	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,19	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,07	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,96	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00312

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.505.764

VNA 2022 (€/MW):

3.315.432

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,04	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,09	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,97	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,86	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00313

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.665.999

VNA 2022 (€/MW):

3.481.955

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,45	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,52	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,41	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,30	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00314

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.543.504

VNA 2022 (€/MW):

3.337.909

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,48	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,56	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,44	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,34	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00315

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.504.768

VNA 2022 (€/MW):

3.314.476

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,04	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,08	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,96	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,86	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00316

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.633.914

VNA 2022 (€/MW):

3.451.053

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,32	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,38	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,27	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,16	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00317

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.454.284

VNA 2022 (€/MW):

3.252.628

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,10	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,15	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,93	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00318

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.454.436

VNA 2022 (€/MW):

3.266.172

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,83	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,86	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,74	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,63	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00319

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.637.616

VNA 2022 (€/MW):

3.454.618

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,33	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,40	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,28	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,18	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00320

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.569.831

VNA 2022 (€/MW):

3.376.917

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,31	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,37	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,26	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,15	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00321

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.609.499

VNA 2022 (€/MW):

3.427.538

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,22	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,27	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,16	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,05	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00322

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.550.263

VNA 2022 (€/MW):

3.358.138

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,23	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,29	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,17	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,06	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00323

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.576.103

VNA 2022 (€/MW):

3.395.372

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,08	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,13	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,01	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00324

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.468.657

VNA 2022 (€/MW):

3.279.820

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,89	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,92	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,80	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,69	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00325

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.541.139

VNA 2022 (€/MW):

3.361.697

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,94	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,97	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,85	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,75	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00326

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.424.633

VNA 2022 (€/MW):

3.237.571

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,70	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,72	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,60	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,49	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00327

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.537.887

VNA 2022 (€/MW):

3.358.565

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,92	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,96	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,84	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,73	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00328

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.389.927

VNA 2022 (€/MW):

3.204.263

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,56	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,57	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,44	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,34	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00329

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.526.560

VNA 2022 (€/MW):

3.347.656

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,88	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,91	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,79	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,68	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00330

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.611.121

VNA 2022 (€/MW):

2.456.841

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,32	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,07	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,93	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,80	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00331

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.649.754

VNA 2022 (€/MW):

2.503.165

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,30	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,04	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,90	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,78	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00332

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.622.691

VNA 2022 (€/MW):

2.467.945

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,37	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,12	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,98	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,85	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00333

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.600.845

VNA 2022 (€/MW):

2.456.058

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,10	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,83	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,69	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,56	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00334

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.546.446

VNA 2022 (€/MW):

2.394.773

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,05	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,78	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,64	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,51	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00335

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.611.770

VNA 2022 (€/MW):

2.466.580

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,14	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,87	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,73	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,61	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00336

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.535.904

VNA 2022 (€/MW):

2.384.656

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,01	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,73	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,59	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,46	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00337

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.582.667

VNA 2022 (€/MW):

2.438.550

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,02	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,75	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,60	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,48	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00338

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.551.858

VNA 2022 (€/MW):

2.399.967

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,08	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,80	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,66	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,53	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00339

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.578.747

VNA 2022 (€/MW):

2.434.775

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,01	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,73	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,59	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,46	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00340

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.621.916

VNA 2022 (€/MW):

2.467.202

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,37	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,12	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,98	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,85	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00341

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.550.130

VNA 2022 (€/MW):

2.407.212

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,89	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,60	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,46	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,33	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00342

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.559.564

VNA 2022 (€/MW):

2.424.339

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,77	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,33	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,20	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00343

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.579.501

VNA 2022 (€/MW):

2.426.495

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,19	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,93	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,79	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,66	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00344

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.532.966

VNA 2022 (€/MW):

2.390.681

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,82	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,53	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,38	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,26	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00345

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.559.564

VNA 2022 (€/MW):

2.424.339

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,77	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,33	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,20	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00346

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.684.007

VNA 2022 (€/MW):

2.526.790

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,63	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,40	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,26	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,13	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00347

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.529.589

VNA 2022 (€/MW):

2.387.428

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,81	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,37	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,24	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00348

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.559.564

VNA 2022 (€/MW):

2.424.339

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,77	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,33	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,20	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00349

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.533.904

VNA 2022 (€/MW):

2.382.736

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,00	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,72	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,58	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,45	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00350

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.536.675

VNA 2022 (€/MW):

2.394.253

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,84	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,54	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,40	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00351

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.559.564

VNA 2022 (€/MW):

2.424.339

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,77	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,33	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,20	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00352

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.537.664

VNA 2022 (€/MW):

2.386.344

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,02	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,74	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,60	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,47	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00353

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.510.638

VNA 2022 (€/MW):

2.369.175

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,73	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,43	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,29	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,16	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00354

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.559.564

VNA 2022 (€/MW):

2.424.339

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,77	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,33	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,20	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00355

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.504.858

VNA 2022 (€/MW):

2.354.861

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,88	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,59	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,45	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,32	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00356

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.479.948

VNA 2022 (€/MW):

2.339.617

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,61	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,29	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,15	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,02	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00357

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.492.007

VNA 2022 (€/MW):

2.359.062

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,18	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00358

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.463.808

VNA 2022 (€/MW):

2.324.072

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,54	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,22	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,08	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,95	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00359

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.492.007

VNA 2022 (€/MW):

2.359.062

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,18	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00360

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.422.201

VNA 2022 (€/MW):

2.275.535

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,54	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,22	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,08	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,95	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00361

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.467.464

VNA 2022 (€/MW):

2.327.592

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,55	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,24	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,09	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,96	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00362

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.492.007

VNA 2022 (€/MW):

2.359.062

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,18	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00363

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.652.904

VNA 2022 (€/MW):

2.496.940

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,26	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,12	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,99	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00364

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.454.908

VNA 2022 (€/MW):

2.315.500

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,18	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,04	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,91	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00365

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.492.007

VNA 2022 (€/MW):

2.359.062

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,18	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00366

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.441.359

VNA 2022 (€/MW):

2.302.450

Vida Útil Regulatoria (años):

30

2020

2021

Vadj (€/MW):

24.724

-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,45	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,12	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,98	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,85	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00367

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.492.007

VNA 2022 (€/MW):

2.359.062

Vida Útil Regulatoria (años):

30

2020

2021

Vadj (€/MW):

24.724

-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,18	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00368

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.681.949

VNA 2022 (€/MW):

3.470.244

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,16	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,21	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,09	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,98	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00369

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.499.898

VNA 2022 (€/MW):

3.296.227

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,39	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,37	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,25	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,13	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00370

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.548.101

VNA 2022 (€/MW):

3.342.303

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,59	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,59	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,47	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,36	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00371

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.373.308

VNA 2022 (€/MW):

3.160.578

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,15	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,12	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,99	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,87	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00372

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.522.884

VNA 2022 (€/MW):

3.318.199

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,48	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,48	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,35	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,24	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00373

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.450.894

VNA 2022 (€/MW):

3.249.386

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,18	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,15	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,02	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,91	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00374

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.784.076

VNA 2022 (€/MW):

3.567.863

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,59	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,68	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,56	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,45	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00375

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.525.070

VNA 2022 (€/MW):

3.320.289

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,49	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,49	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,36	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,25	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00376

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.651.404

VNA 2022 (€/MW):

3.441.047

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,03	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,07	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,95	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,84	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00377

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.624.191

VNA 2022 (€/MW):

3.415.035

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,91	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,94	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,82	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,71	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00378

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.518.486

VNA 2022 (€/MW):

3.313.996

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,46	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,46	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,33	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,22	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00379

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.414.913

VNA 2022 (€/MW):

3.214.994

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,03	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,98	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,86	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,74	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00380

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.734.821

VNA 2022 (€/MW):

3.535.258

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,09	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,13	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,01	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00381

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.661.019

VNA 2022 (€/MW):

3.464.431

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,78	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,80	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,67	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,56	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00382

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.650.949

VNA 2022 (€/MW):

3.454.766

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,74	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,75	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,63	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,52	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00383

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.794.660

VNA 2022 (€/MW):

3.605.874

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,06	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,11	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,98	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,88	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00384

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.604.517

VNA 2022 (€/MW):

3.410.206

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,54	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,54	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,42	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,31	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00385

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.561.687

VNA 2022 (€/MW):

3.355.290

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,65	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,66	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,53	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,42	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00386

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.677.550

VNA 2022 (€/MW):

3.480.296

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,85	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,87	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,75	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,64	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00387

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.617.923

VNA 2022 (€/MW):

3.423.071

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,60	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,60	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,48	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,37	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00388

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.334.970

VNA 2022 (€/MW):

3.138.580

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,69	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,62	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,49	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,37	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00389

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.565.384

VNA 2022 (€/MW):

3.372.650

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,37	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,24	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,13	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00390

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.716.982

VNA 2022 (€/MW):

3.531.060

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,75	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,76	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,64	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,53	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00391

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.517.086

VNA 2022 (€/MW):

3.326.298

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,18	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,15	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,02	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,91	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00392

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.617.519

VNA 2022 (€/MW):

3.422.683

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,60	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,60	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,48	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,37	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00393

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.505.532

VNA 2022 (€/MW):

3.315.210

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,13	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,10	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,97	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,86	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00394

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.519.498

VNA 2022 (€/MW):

3.328.613

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,19	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,16	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,04	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,92	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00395

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.411.133

VNA 2022 (€/MW):

3.224.615

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,74	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,68	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,55	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,43	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00396

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.395.897

VNA 2022 (€/MW):

3.209.992

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,68	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,61	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,48	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,36	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00397

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.557.671

VNA 2022 (€/MW):

3.377.620

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,10	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,06	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,93	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,82	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00398

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.306.660

VNA 2022 (€/MW):

3.124.351

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,31	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,21	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,07	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,96	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00399

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.497.444

VNA 2022 (€/MW):

3.319.612

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,85	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,80	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,67	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,55	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00400

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.461.427

VNA 2022 (€/MW):

3.284.923

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,70	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,64	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,51	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,39	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00401

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.467.876

VNA 2022 (€/MW):

3.291.134

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,73	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,66	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,54	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,42	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00402

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.431.074

VNA 2022 (€/MW):

3.255.689

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,58	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,50	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,37	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,25	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00403

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.641.465

VNA 2022 (€/MW):

3.445.664

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,70	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,71	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,59	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,47	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00404

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.449.017

VNA 2022 (€/MW):

3.272.970

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,65	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,58	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,45	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,33	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00405

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.541.910

VNA 2022 (€/MW):

2.399.296

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,95	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,58	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,43	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,29	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00406

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.646.630

VNA 2022 (€/MW):

2.500.156

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,04	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,89	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,76	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00407

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.453.812

VNA 2022 (€/MW):

2.305.871

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,76	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,38	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,22	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,09	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00408

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.562.407

VNA 2022 (€/MW):

2.419.037

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,03	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,67	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,52	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,38	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00409

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.523.933

VNA 2022 (€/MW):

2.381.981

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,88	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,50	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,35	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,21	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00410

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.466.328

VNA 2022 (€/MW):

2.326.498

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,64	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,25	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,10	51,05	-	1.567	-
2025	-	66,96	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00411

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.470.308

VNA 2022 (€/MW):

2.330.332

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,66	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,26	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	66,97	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00412

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.517.178

VNA 2022 (€/MW):

2.383.383

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,69	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,30	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,15	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,01	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00413

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.517.178

VNA 2022 (€/MW):

2.383.383

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,69	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,30	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,15	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,01	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00414

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.410.728

VNA 2022 (€/MW):

2.272.948

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,41	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,00	64,48	-	1.575	-
2024	-	65,85	51,05	-	1.567	-
2025	-	66,71	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00415

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.400.420

VNA 2022 (€/MW):

2.263.020

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,37	110,57	-	1.583	-
2023	-	64,96	64,48	-	1.575	-
2024	-	65,80	51,05	-	1.567	-
2025	-	66,66	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00416

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.452.905

VNA 2022 (€/MW):

2.321.280

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,43	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,02	64,48	-	1.575	-
2024	-	65,87	51,05	-	1.567	-
2025	-	66,73	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00417

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.559.074

VNA 2022 (€/MW):

3.337.346

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,95	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,99	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,86	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,75	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00418

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.291.450

VNA 2022 (€/MW):

3.082.684

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,79	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,73	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,60	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,49	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00419

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.571.136

VNA 2022 (€/MW):

3.364.322

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,69	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,70	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,58	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,46	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00420

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.504.710

VNA 2022 (€/MW):

3.285.616

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,72	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,73	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,61	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,50	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00421

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.544.861

VNA 2022 (€/MW):

3.339.206

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,58	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,58	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,45	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,34	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00422

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.399.503

VNA 2022 (€/MW):

3.185.504

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,26	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,24	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,00	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00423

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.432.562

VNA 2022 (€/MW):

3.231.864

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,10	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,06	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,94	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,82	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00424

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.325.602

VNA 2022 (€/MW):

3.115.182

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,94	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,89	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,76	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,65	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00425

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.349.451

VNA 2022 (€/MW):

3.152.422

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,75	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,68	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,56	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,44	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00426

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.606.055

VNA 2022 (€/MW):

3.397.699

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,84	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,86	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,74	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,63	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00427

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.422.016

VNA 2022 (€/MW):

3.206.927

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,36	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,34	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,22	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,10	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00428

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.105.609

VNA 2022 (€/MW):

2.905.845

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,99	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,86	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,73	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,61	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00429

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.383.644

VNA 2022 (€/MW):

3.185.105

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,89	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,84	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,71	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,60	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00430

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.244.562

VNA 2022 (€/MW):

3.038.068

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,59	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,38	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00431

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.300.390

VNA 2022 (€/MW):

3.105.525

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,54	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,46	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,33	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,21	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00432

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.690.884

VNA 2022 (€/MW):

3.493.093

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,90	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,93	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,81	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,70	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00433

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.317.365

VNA 2022 (€/MW):

3.107.345

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,90	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,85	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,73	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,61	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00434

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.285.272

VNA 2022 (€/MW):

3.091.075

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,48	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,39	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,26	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,14	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00435

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.312.126

VNA 2022 (€/MW):

3.116.744

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,59	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,38	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00436

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.039.234

VNA 2022 (€/MW):

2.842.684

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,70	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,55	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,42	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,29	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00437

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.223.999

VNA 2022 (€/MW):

3.032.506

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,22	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,11	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,98	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,86	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00438

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.849.557

VNA 2022 (€/MW):

2.662.194

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,88	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,66	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,52	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,40	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00439

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.138.656

VNA 2022 (€/MW):

2.950.930

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,85	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,72	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,58	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,46	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00440

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.319.733

VNA 2022 (€/MW):

3.124.015

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,62	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,55	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,42	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,30	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00441

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.375.204

VNA 2022 (€/MW):

3.190.133

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,59	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,38	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00442

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.145.705

VNA 2022 (€/MW):

2.957.668

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,88	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,75	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,62	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,50	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00443

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.317.287

VNA 2022 (€/MW):

3.134.550

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,35	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,25	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,12	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,00	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00444

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.124.486

VNA 2022 (€/MW):

2.937.386

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,79	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,65	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,52	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,40	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00445

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.324.123

VNA 2022 (€/MW):

3.141.111

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,28	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,15	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,04	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00446

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.070.869

VNA 2022 (€/MW):

2.886.135

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,57	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,41	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,27	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,15	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00447

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.224.225

VNA 2022 (€/MW):

3.045.238

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,96	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,84	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,70	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,58	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00448

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.266.694

VNA 2022 (€/MW):

3.085.996

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,14	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,03	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,89	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,77	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00449

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.155.861

VNA 2022 (€/MW):

2.967.376

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,93	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,80	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,66	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,54	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00450

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.296.932

VNA 2022 (€/MW):

3.115.016

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,27	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,16	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,91	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00451

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.219.437

VNA 2022 (€/MW):

3.040.644

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,94	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,81	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,68	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,56	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00452

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.068.967

VNA 2022 (€/MW):

2.884.317

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,56	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,40	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,26	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,14	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00453

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.169.587

VNA 2022 (€/MW):

2.992.802

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,74	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,59	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,46	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,33	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00454

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.210.597

VNA 2022 (€/MW):

3.019.695

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,16	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,05	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,92	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,80	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00455

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.282.662

VNA 2022 (€/MW):

3.101.321

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,21	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,10	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,97	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,85	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00456

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.055.475

VNA 2022 (€/MW):

2.871.421

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,34	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,20	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,08	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00457

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.222.485

VNA 2022 (€/MW):

3.043.569

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,96	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,83	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,69	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,57	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00458

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.155.463

VNA 2022 (€/MW):

2.979.248

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,68	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,53	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,39	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00459

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.012.880

VNA 2022 (€/MW):

2.830.705

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,32	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,14	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,01	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,88	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00460

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.102.515

VNA 2022 (€/MW):

2.928.433

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,46	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,29	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,15	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,03	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00461

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.112.634

VNA 2022 (€/MW):

2.938.145

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,33	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,20	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,08	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00462

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.989.677

VNA 2022 (€/MW):

2.808.527

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,22	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,04	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,90	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,77	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00463

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.115.028

VNA 2022 (€/MW):

2.940.442

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,51	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,35	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,21	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,09	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00464

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.062.386

VNA 2022 (€/MW):

2.889.921

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,29	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,11	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,97	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,85	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00465

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.022.264

VNA 2022 (€/MW):

2.851.417

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,12	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,93	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,79	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,67	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00466

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.054.739

VNA 2022 (€/MW):

2.882.583

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,26	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,07	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,94	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,81	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00467

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.049.338

VNA 2022 (€/MW):

2.877.399

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,24	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,05	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,91	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,79	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00468

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.128.326

VNA 2022 (€/MW):

2.964.098

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,34	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,17	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,91	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00469

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.930.932

VNA 2022 (€/MW):

2.763.765

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,74	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,52	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,38	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,25	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00470

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.124.626

VNA 2022 (€/MW):

2.960.535

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,33	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,15	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,01	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,89	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00471

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.313.704

VNA 2022 (€/MW):

3.131.111

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,33	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,24	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,99	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00472

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.107.436

VNA 2022 (€/MW):

2.943.978

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,26	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,07	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,94	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,81	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00473

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.043.222

VNA 2022 (€/MW):

2.882.131

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,00	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,79	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,65	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,53	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00474

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.886.220

VNA 2022 (€/MW):

2.720.854

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,56	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,32	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,18	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,05	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00475

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.046.046

VNA 2022 (€/MW):

2.884.851

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,01	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,80	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,67	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,54	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00476

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.027.496

VNA 2022 (€/MW):

2.866.984

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,93	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,72	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,58	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,46	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00477

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.609.814

VNA 2022 (€/MW):

1.495.885

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,24	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,77	64,48	-	1.575	-
2024	-	62,40	51,05	-	1.567	-
2025	-	63,24	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00478

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.556.319

VNA 2022 (€/MW):

1.450.028

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,91	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,44	64,48	-	1.575	-
2024	-	62,04	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,88	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00479

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.571.544

VNA 2022 (€/MW):

1.464.692

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,97	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	62,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,95	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00480

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.569.784

VNA 2022 (€/MW):

1.462.998

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,96	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,50	64,48	-	1.575	-
2024	-	62,10	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,94	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00481

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.541.348

VNA 2022 (€/MW):

1.440.496

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,76	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,29	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,87	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,71	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00482

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.541.348

VNA 2022 (€/MW):

1.440.496

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,76	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,29	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,87	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,71	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00483

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.541.348

VNA 2022 (€/MW):

1.440.496

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,76	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,29	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,87	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,71	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00484

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.480.697

VNA 2022 (€/MW):

1.381.892

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,51	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,04	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,61	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,45	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00485

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.507.955

VNA 2022 (€/MW):

1.403.447

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,71	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,24	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,83	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,67	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00486

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.474.149

VNA 2022 (€/MW):

1.370.886

Vida Útil Regulatoria (años):

30

2020

2021

Vadj (€/MW):

24.724

-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,57	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,10	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,68	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,51	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00487

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.499.768

VNA 2022 (€/MW):

1.390.273

Vida Útil Regulatoria (años):

30

2020

2021

Vadj (€/MW):

24.724

-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,78	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,31	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,90	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,74	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00488

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.480.697

VNA 2022 (€/MW):

1.381.892

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,51	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,04	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,61	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,45	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00489

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.910.847

VNA 2022 (€/MW):

4.610.055

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,19	110,57	-	2.019	-
2023	-	74,51	64,48	-	2.009	-
2024	-	75,42	51,05	-	1.999	-
2025	-	76,35	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00490

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.376.915

VNA 2022 (€/MW):

4.101.982

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,38	110,57	-	2.019	-
2023	-	72,55	64,48	-	2.009	-
2024	-	73,45	51,05	-	1.999	-
2025	-	74,37	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00491

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.019.421

VNA 2022 (€/MW):

3.761.803

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,16	110,57	-	2.019	-
2023	-	71,23	64,48	-	2.009	-
2024	-	72,13	51,05	-	1.999	-
2025	-	73,05	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00492

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.285.063

VNA 2022 (€/MW):

4.014.578

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,06	110,57	-	2.019	-
2023	-	72,21	64,48	-	2.009	-
2024	-	73,11	51,05	-	1.999	-
2025	-	74,03	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00493

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.150.012

VNA 2022 (€/MW):

3.904.095

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,32	110,57	-	2.019	-
2023	-	71,40	64,48	-	2.009	-
2024	-	72,30	51,05	-	1.999	-
2025	-	73,22	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00494

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.943.224

VNA 2022 (€/MW):

3.706.434

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,63	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,66	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,56	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,47	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00495

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.239.106

VNA 2022 (€/MW):

3.989.257

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,61	110,57	-	2.019	-
2023	-	71,72	64,48	-	2.009	-
2024	-	72,63	51,05	-	1.999	-
2025	-	73,54	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00496

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.050.099

VNA 2022 (€/MW):

3.808.592

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,99	110,57	-	2.019	-
2023	-	71,04	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,94	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,86	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00497

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.919.675

VNA 2022 (€/MW):

3.683.924

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,55	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,58	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,47	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,38	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00498

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.771.582

VNA 2022 (€/MW):

3.525.967

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,32	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,32	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,22	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,13	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00499

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.922.047

VNA 2022 (€/MW):

3.686.192

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,56	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,58	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,48	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,39	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00500

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.130.322

VNA 2022 (€/MW):

3.901.307

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,00	110,57	-	2.019	-
2023	-	71,06	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,96	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,87	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00501

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.069.990

VNA 2022 (€/MW):

3.843.407

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,80	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,84	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,74	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,65	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00502

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.919.890

VNA 2022 (€/MW):

3.684.130

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,55	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,58	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,47	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,38	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00503

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.949.360

VNA 2022 (€/MW):

3.727.637

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,41	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,42	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,32	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,22	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00504

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.880.712

VNA 2022 (€/MW):

3.661.756

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,18	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,18	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,07	51,05	-	1.999	-
2025	-	71,98	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00505

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.899.952

VNA 2022 (€/MW):

3.680.221

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,25	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,25	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,14	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,05	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00506

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.865.112

VNA 2022 (€/MW):

3.646.784

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,13	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,12	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,02	51,05	-	1.999	-
2025	-	71,93	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00507

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.227.124

VNA 2022 (€/MW):

3.994.208

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,31	110,57	-	2.019	-
2023	-	71,40	64,48	-	2.009	-
2024	-	72,30	51,05	-	1.999	-
2025	-	73,21	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00508

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.927.517

VNA 2022 (€/MW):

3.706.675

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,34	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,34	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,24	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,15	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00509

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.696.303

VNA 2022 (€/MW):

3.484.778

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,58	110,57	-	2.019	-
2023	-	69,53	64,48	-	2.009	-
2024	-	70,42	51,05	-	1.999	-
2025	-	71,32	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00510

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.795.767

VNA 2022 (€/MW):

3.580.234

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,91	110,57	-	2.019	-
2023	-	69,88	64,48	-	2.009	-
2024	-	70,77	51,05	-	1.999	-
2025	-	71,68	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00511

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.683.092

VNA 2022 (€/MW):

3.472.099

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,54	110,57	-	2.019	-
2023	-	69,48	64,48	-	2.009	-
2024	-	70,37	51,05	-	1.999	-
2025	-	71,28	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00512

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.901.355

VNA 2022 (€/MW):

1.768.868

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,63	110,57	-	2.019	-
2023	-	63,19	64,48	-	2.009	-
2024	-	63,95	51,05	-	1.999	-
2025	-	64,82	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00513

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.884.182

VNA 2022 (€/MW):

1.758.307

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,48	110,57	-	2.019	-
2023	-	63,05	64,48	-	2.009	-
2024	-	63,80	51,05	-	1.999	-
2025	-	64,67	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00514

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.814.694

VNA 2022 (€/MW):

1.685.401

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,35	110,57	-	2.019	-
2023	-	62,91	64,48	-	2.009	-
2024	-	63,65	51,05	-	1.999	-
2025	-	64,52	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00515

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.771.772

VNA 2022 (€/MW):

1.644.061

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,21	110,57	-	2.019	-
2023	-	62,77	64,48	-	2.009	-
2024	-	63,50	51,05	-	1.999	-
2025	-	64,37	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00516

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.809.154

VNA 2022 (€/MW):

1.685.812

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,25	110,57	-	2.019	-
2023	-	62,81	64,48	-	2.009	-
2024	-	63,54	51,05	-	1.999	-
2025	-	64,41	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00517

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.157.922

VNA 2022 (€/MW):

4.844.504

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,67	110,57	-	2.041	-
2023	-	75,02	64,48	-	2.030	-
2024	-	75,93	51,05	-	2.020	-
2025	-	76,87	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00518

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.937.010

VNA 2022 (€/MW):

4.634.291

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,92	110,57	-	2.041	-
2023	-	74,22	64,48	-	2.030	-
2024	-	75,13	51,05	-	2.020	-
2025	-	76,05	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00519

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.846.047

VNA 2022 (€/MW):

4.568.753

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,28	110,57	-	2.041	-
2023	-	73,52	64,48	-	2.030	-
2024	-	74,43	51,05	-	2.020	-
2025	-	75,36	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00520

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.605.495

VNA 2022 (€/MW):

4.318.832

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,81	110,57	-	2.041	-
2023	-	73,01	64,48	-	2.030	-
2024	-	73,92	51,05	-	2.020	-
2025	-	74,84	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00521

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.568.224

VNA 2022 (€/MW):

4.283.367

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,68	110,57	-	2.041	-
2023	-	72,88	64,48	-	2.030	-
2024	-	73,78	51,05	-	2.020	-
2025	-	74,70	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00522

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.406.934

VNA 2022 (€/MW):

4.149.021

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,84	110,57	-	2.041	-
2023	-	71,96	64,48	-	2.030	-
2024	-	72,86	51,05	-	2.020	-
2025	-	73,78	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00523

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.716.971

VNA 2022 (€/MW):

4.424.910

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,18	110,57	-	2.041	-
2023	-	73,42	64,48	-	2.030	-
2024	-	74,33	51,05	-	2.020	-
2025	-	75,25	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00524

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.242.404

VNA 2022 (€/MW):

3.991.752

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,30	110,57	-	2.041	-
2023	-	71,38	64,48	-	2.030	-
2024	-	72,28	51,05	-	2.020	-
2025	-	73,19	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00525

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.116.688

VNA 2022 (€/MW):

3.853.699

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,16	110,57	-	2.041	-
2023	-	71,24	64,48	-	2.030	-
2024	-	72,13	51,05	-	2.020	-
2025	-	73,04	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00526

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.255.213

VNA 2022 (€/MW):

4.003.996

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,34	110,57	-	2.041	-
2023	-	71,42	64,48	-	2.030	-
2024	-	72,32	51,05	-	2.020	-
2025	-	73,23	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00527

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.829.269

VNA 2022 (€/MW):

3.580.201

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,20	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,19	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,08	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,99	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00528

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.094.276

VNA 2022 (€/MW):

3.850.163

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,81	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,85	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,75	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,66	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00529

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.982.005

VNA 2022 (€/MW):

3.742.847

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,44	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,45	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,35	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,25	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00530

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.513.567

VNA 2022 (€/MW):

4.268.453

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,91	110,57	-	2.041	-
2023	-	72,04	64,48	-	2.030	-
2024	-	72,94	51,05	-	2.020	-
2025	-	73,86	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00531

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.371.007

VNA 2022 (€/MW):

4.114.680

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,72	110,57	-	2.041	-
2023	-	71,84	64,48	-	2.030	-
2024	-	72,74	51,05	-	2.020	-
2025	-	73,65	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00532

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.097.854

VNA 2022 (€/MW):

3.853.582

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,82	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,86	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,76	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,67	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00533

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.574.830

VNA 2022 (€/MW):

4.327.247

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,11	110,57	-	2.041	-
2023	-	72,26	64,48	-	2.030	-
2024	-	73,16	51,05	-	2.020	-
2025	-	74,08	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00534

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.896.881

VNA 2022 (€/MW):

3.661.480

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,16	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,15	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,04	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,95	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00535

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.191.230

VNA 2022 (€/MW):

3.959.106

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,87	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,92	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,82	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,73	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00536

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.881.119

VNA 2022 (€/MW):

3.646.413

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,11	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,09	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,99	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,89	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00537

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.205.114

VNA 2022 (€/MW):

3.972.430

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,92	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,97	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,86	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,77	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00538

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.538.539

VNA 2022 (€/MW):

4.292.419

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,99	110,57	-	2.041	-
2023	-	72,13	64,48	-	2.030	-
2024	-	73,03	51,05	-	2.020	-
2025	-	73,95	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00539

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.140.367

VNA 2022 (€/MW):

3.910.293

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,71	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,74	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,64	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,55	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00540

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.032.876

VNA 2022 (€/MW):

3.791.472

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,61	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,63	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,53	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,44	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00541

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.087.397

VNA 2022 (€/MW):

3.859.457

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,54	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,56	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,45	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,36	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00542

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.881.937

VNA 2022 (€/MW):

3.647.196

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,11	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,10	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,99	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,89	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00543

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.087.217

VNA 2022 (€/MW):

3.859.284

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,54	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,56	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,45	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,36	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00544

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.286.379

VNA 2022 (€/MW):

4.033.786

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,44	110,57	-	2.041	-
2023	-	71,53	64,48	-	2.030	-
2024	-	72,43	51,05	-	2.020	-
2025	-	73,35	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00545

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.026.052

VNA 2022 (€/MW):

3.800.584

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,34	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,34	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,24	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,14	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00546

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.018.713

VNA 2022 (€/MW):

3.793.541

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,32	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,32	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,21	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,12	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00547

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.188.681

VNA 2022 (€/MW):

3.940.401

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,12	110,57	-	2.041	-
2023	-	71,19	64,48	-	2.030	-
2024	-	72,08	51,05	-	2.020	-
2025	-	73,00	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00548

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.906.026

VNA 2022 (€/MW):

3.685.395

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,95	110,57	-	2.041	-
2023	-	69,92	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,82	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,72	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00549

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.058.462

VNA 2022 (€/MW):

3.845.821

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,22	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,22	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,11	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,02	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00550

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.021.853

VNA 2022 (€/MW):

1.890.679

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,67	110,57	-	2.041	-
2023	-	63,23	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,99	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,86	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00551

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.115.159

VNA 2022 (€/MW):

1.966.697

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	66,17	110,57	-	2.041	-
2023	-	63,73	64,48	-	2.030	-
2024	-	64,54	51,05	-	2.020	-
2025	-	65,41	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00552

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.995.243

VNA 2022 (€/MW):

1.858.642

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,68	110,57	-	2.041	-
2023	-	63,24	64,48	-	2.030	-
2024	-	64,00	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,87	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00553

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.991.950

VNA 2022 (€/MW):

1.855.471

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,67	110,57	-	2.041	-
2023	-	63,23	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,99	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,86	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00554

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.959.663

VNA 2022 (€/MW):

1.830.588

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,48	110,57	-	2.041	-
2023	-	63,03	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,78	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,65	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00555

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.959.663

VNA 2022 (€/MW):

1.830.588

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,48	110,57	-	2.041	-
2023	-	63,03	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,78	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,65	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00556

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.881.521

VNA 2022 (€/MW):

1.755.084

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,23	110,57	-	2.041	-
2023	-	62,79	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,52	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,38	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00557

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.868.359

VNA 2022 (€/MW):

1.736.435

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,28	110,57	-	2.041	-
2023	-	62,83	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,57	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,43	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00558

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.848.805

VNA 2022 (€/MW):

1.717.601

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,21	110,57	-	2.041	-
2023	-	62,77	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,50	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,37	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00559

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.785.761

VNA 2022 (€/MW):

1.669.203

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	51,81	110,57	-	1.622	-
2023	-	49,02	64,48	-	1.619	-
2024	-	48,53	51,05	-	1.615	-
2025	-	48,97	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-00560

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.659.706

VNA 2022 (€/MW):

1.558.538

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,95	110,57	-	1.622	-
2023	-	63,34	64,48	-	1.619	-
2024	-	63,91	51,05	-	1.615	-
2025	-	64,59	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-00561

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.586.624

VNA 2022 (€/MW):

1.487.719

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,32	110,57	-	1.622	-
2023	-	60,68	64,48	-	1.619	-
2024	-	61,03	51,05	-	1.615	-
2025	-	61,68	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-00562

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.358.749

VNA 2022 (€/MW):

1.266.900

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,66	110,57	-	1.622	-
2023	-	59,01	64,48	-	1.619	-
2024	-	59,23	51,05	-	1.615	-
2025	-	59,86	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-00563

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.668.144

VNA 2022 (€/MW):

1.553.002

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	32.110	-89.350

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,40	110,57	-	2.069	-
2023	-	60,77	64,48	-	2.064	-
2024	-	61,15	51,05	-	2.060	-
2025	-	61,81	51,05	-	2.056	-

Código de identificación:

IT-00564

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.734.384

VNA 2022 (€/MW):

1.616.527

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	32.446	-90.285

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,37	110,57	-	2.090	-
2023	-	60,74	64,48	-	2.086	-
2024	-	61,11	51,05	-	2.082	-
2025	-	61,77	51,05	-	2.078	-

Código de identificación:

IT-00565

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.632.105

VNA 2022 (€/MW):

1.523.959

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	51,12	110,57	-	1.622	-
2023	-	48,33	64,48	-	1.619	-
2024	-	47,83	51,05	-	1.615	-
2025	-	48,28	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-00566

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.512.067

VNA 2022 (€/MW):

1.419.386

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,31	110,57	-	1.622	-
2023	-	62,69	64,48	-	1.619	-
2024	-	63,22	51,05	-	1.615	-
2025	-	63,89	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-00567

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.445.378

VNA 2022 (€/MW):

1.354.594

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,70	110,57	-	1.622	-
2023	-	60,06	64,48	-	1.619	-
2024	-	60,36	51,05	-	1.615	-
2025	-	61,01	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-00568

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.307.747

VNA 2022 (€/MW):

1.220.876

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,40	110,57	-	1.622	-
2023	-	58,75	64,48	-	1.619	-
2024	-	58,95	51,05	-	1.615	-
2025	-	59,58	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-00569

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.610.527

VNA 2022 (€/MW):

1.501.359

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	32.110	-89.350

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,16	110,57	-	2.069	-
2023	-	60,54	64,48	-	2.064	-
2024	-	60,90	51,05	-	2.060	-
2025	-	61,56	51,05	-	2.056	-

Código de identificación:

IT-00570

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.674.316

VNA 2022 (€/MW):

1.562.671

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	32.446	-90.285

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,12	110,57	-	2.090	-
2023	-	60,50	64,48	-	2.086	-
2024	-	60,85	51,05	-	2.082	-
2025	-	61,51	51,05	-	2.078	-

Código de identificación:

IT-00571

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.564.840

VNA 2022 (€/MW):

1.461.916

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	50,78	110,57	-	1.622	-
2023	-	47,99	64,48	-	1.619	-
2024	-	47,49	51,05	-	1.615	-
2025	-	47,94	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-00572

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.445.148

VNA 2022 (€/MW):

1.357.767

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,99	110,57	-	1.622	-
2023	-	62,37	64,48	-	1.619	-
2024	-	62,87	51,05	-	1.615	-
2025	-	63,54	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-00573

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.445.148

VNA 2022 (€/MW):

1.357.767

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,64	110,57	-	1.622	-
2023	-	60,00	64,48	-	1.619	-
2024	-	60,30	51,05	-	1.615	-
2025	-	60,94	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-00574

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.248.567

VNA 2022 (€/MW):

1.166.325

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,12	110,57	-	1.622	-
2023	-	58,47	64,48	-	1.619	-
2024	-	58,65	51,05	-	1.615	-
2025	-	59,28	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-00575

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.542.330

VNA 2022 (€/MW):

1.438.744

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	32.110	-89.350

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,91	110,57	-	2.069	-
2023	-	60,28	64,48	-	2.064	-
2024	-	60,62	51,05	-	2.060	-
2025	-	61,28	51,05	-	2.056	-

Código de identificación:

IT-00576

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.603.575

VNA 2022 (€/MW):

1.497.726

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	32.446	-90.285

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,86	110,57	-	2.090	-
2023	-	60,23	64,48	-	2.086	-
2024	-	60,57	51,05	-	2.082	-
2025	-	61,22	51,05	-	2.078	-

Código de identificación:

IT-00577

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.766.264

VNA 2022 (€/MW):

3.565.045

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,60	110,57	-	2.019	-
2023	-	69,55	64,48	-	2.009	-
2024	-	70,44	51,05	-	1.999	-
2025	-	71,35	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00578

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.010.352

VNA 2022 (€/MW):

3.799.484

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,07	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,05	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,94	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,85	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00579

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.953.583

VNA 2022 (€/MW):

3.744.807

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,89	110,57	-	2.041	-
2023	-	69,86	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,75	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,65	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00580

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.736.041

VNA 2022 (€/MW):

3.549.416

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,96	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,00	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,87	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,76	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00581

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.609.251

VNA 2022 (€/MW):

3.438.590

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,21	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,19	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,06	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,95	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00582

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.480.697

VNA 2022 (€/MW):

1.381.892

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,51	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,04	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,61	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,45	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00583

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.351.042

VNA 2022 (€/MW):

1.252.317

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,07	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,60	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,13	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,96	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00584

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.063.120

VNA 2022 (€/MW):

3.803.385

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,31	110,57	-	2.019	-
2023	-	71,39	64,48	-	2.009	-
2024	-	72,30	51,05	-	1.999	-
2025	-	73,21	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00585

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.619.905

VNA 2022 (€/MW):

1.497.791

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,72	110,57	-	2.019	-
2023	-	62,28	64,48	-	2.009	-
2024	-	62,97	51,05	-	1.999	-
2025	-	63,83	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-00586

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.177.225

VNA 2022 (€/MW):

3.945.666

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,83	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,87	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,77	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,68	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00587

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.065.726

VNA 2022 (€/MW):

3.852.817

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,24	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,24	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,13	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,04	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00588

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.855.813

VNA 2022 (€/MW):

1.730.243

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,15	110,57	-	2.041	-
2023	-	62,71	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,43	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,30	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00589

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.629.597

VNA 2022 (€/MW):

2.492.007

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,28	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,94	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,79	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,65	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00590

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.252.112

VNA 2022 (€/MW):

5.558.695

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,88	110,57	-	2.041	-
2023	-	69,68	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,40	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,13	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00591

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.515.828

VNA 2022 (€/MW):

3.348.321

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,70	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,63	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,50	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,39	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-00592

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.221.457

VNA 2022 (€/MW):

1.357.447

Vida Útil Regulatoria (años):

30

2020

2021

Vadj (€/MW):

25.326

-70.474

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	50,15	110,57	-	1.635	-
2023	-	47,36	64,48	-	1.632	-
2024	-	46,86	51,05	-	1.628	-
2025	-	47,31	51,05	-	1.625	-

Código de identificación:

IT-00593

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.208.916

VNA 2022 (€/MW):

1.343.066

Vida Útil Regulatoria (años):

30

2020

2021

Vadj (€/MW):

25.326

-70.474

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	49,94	110,57	-	1.638	-
2023	-	47,16	64,48	-	1.635	-
2024	-	46,66	51,05	-	1.632	-
2025	-	47,11	51,05	-	1.628	-

Código de identificación:

IT-00594

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.186.547

VNA 2022 (€/MW):

1.317.411

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.326	-70.474

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	49,76	110,57	-	1.641	-
2023	-	46,97	64,48	-	1.638	-
2024	-	46,47	51,05	-	1.635	-
2025	-	46,92	51,05	-	1.632	-

Código de identificación:

IT-00595

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.111.800

VNA 2022 (€/MW):

3.897.193

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,39	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,40	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,29	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,20	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-00601

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.974.413

VNA 2022 (€/MW):

3.603.069

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.162	-86.715

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	98,51	110,57	-	2.008	-
2023	-	98,45	64,48	-	2.004	-
2024	-	99,39	51,05	-	2.000	-
2025	-	100,34	51,05	-	1.996	-

Código de identificación:

IT-00602

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.804.530

VNA 2022 (€/MW):

3.477.593

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.162	-86.715

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	97,33	110,57	-	2.008	-
2023	-	97,18	64,48	-	2.004	-
2024	-	98,12	51,05	-	2.000	-
2025	-	99,06	51,05	-	1.996	-

Código de identificación:

IT-00603

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.813.835

VNA 2022 (€/MW):

3.513.119

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.162	-86.715

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	96,81	110,57	-	2.008	-
2023	-	96,61	64,48	-	2.004	-
2024	-	97,55	51,05	-	2.000	-
2025	-	98,49	51,05	-	1.996	-

Código de identificación:

IT-00604

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.979.382

VNA 2022 (€/MW):

3.692.517

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.162	-86.715

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	97,01	110,57	-	2.008	-
2023	-	96,84	64,48	-	2.004	-
2024	-	97,77	51,05	-	2.000	-
2025	-	98,71	51,05	-	1.996	-

Código de identificación:

IT-00605

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.049.762

VNA 2022 (€/MW):

3.780.827

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.162	-86.715

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	96,90	110,57	-	2.008	-
2023	-	96,72	64,48	-	2.004	-
2024	-	97,65	51,05	-	2.000	-
2025	-	98,59	51,05	-	1.996	-

Código de identificación:

IT-00606

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.134.339

VNA 2022 (€/MW):

4.604.294

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	41.550	-115.620

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	96,75	110,57	-	2.677	-
2023	-	96,55	64,48	-	2.671	-
2024	-	97,48	51,05	-	2.666	-
2025	-	98,42	51,05	-	2.661	-

Código de identificación:

IT-00607

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.631.289

VNA 2022 (€/MW):

4.189.622

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	41.550	-115.620

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	94,67	110,57	-	2.677	-
2023	-	94,30	64,48	-	2.671	-
2024	-	95,23	51,05	-	2.666	-
2025	-	96,16	51,05	-	2.661	-

Código de identificación:

IT-00608

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.859.572

VNA 2022 (€/MW):

4.438.988

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	41.550	-115.620

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	94,86	110,57	-	2.677	-
2023	-	94,51	64,48	-	2.671	-
2024	-	95,43	51,05	-	2.666	-
2025	-	96,37	51,05	-	2.661	-

Código de identificación:

IT-00609

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.253.997

VNA 2022 (€/MW):

4.842.084

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	41.550	-115.620

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	95,37	110,57	-	2.677	-
2023	-	95,06	64,48	-	2.671	-
2024	-	95,98	51,05	-	2.666	-
2025	-	96,92	51,05	-	2.661	-

Código de identificación:

IT-00610

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.301.078

VNA 2022 (€/MW):

4.918.870

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	41.550	-115.620

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	95,09	110,57	-	2.677	-
2023	-	94,76	64,48	-	2.671	-
2024	-	95,69	51,05	-	2.666	-
2025	-	96,62	51,05	-	2.661	-

Código de identificación:

IT-00611

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.473.342

VNA 2022 (€/MW):

5.110.839

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	41.550	-115.620

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	95,19	110,57	-	2.677	-
2023	-	94,86	64,48	-	2.671	-
2024	-	95,79	51,05	-	2.666	-
2025	-	96,72	51,05	-	2.661	-

Código de identificación:

IT-00612

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.279.346

VNA 2022 (€/MW):

3.745.895

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	28.566	-79.489

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	118,15	110,57	-	1.840	-
2023	-	119,18	64,48	-	1.837	-
2024	-	120,30	51,05	-	1.833	-
2025	-	121,44	51,05	-	1.829	-

Código de identificación:

IT-00613

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.617.892

VNA 2022 (€/MW):

3.279.520

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	28.566	-79.489

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	112,35	110,57	-	1.840	-
2023	-	113,37	64,48	-	1.837	-
2024	-	114,48	51,05	-	1.833	-
2025	-	115,60	51,05	-	1.829	-

Código de identificación:

IT-00614

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

11.265.683

VNA 2022 (€/MW):

10.415.532

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	69.734	-194.045

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	136,46	110,57	-	4.492	-
2023	-	137,77	64,48	-	4.483	-
2024	-	139,19	51,05	-	4.475	-
2025	-	140,61	51,05	-	4.466	-

Código de identificación:

IT-00616

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.016.882

VNA 2022 (€/MW):

3.656.234

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	22.914	-63.761

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	102,60	110,57	-	1.476	-
2023	-	102,82	64,48	-	1.473	-
2024	-	103,73	51,05	-	1.470	-
2025	-	104,64	51,05	-	1.467	-

Código de identificación:

IT-00617

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.071.470

VNA 2022 (€/MW):

2.852.000

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	22.914	-63.761

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	95,96	110,57	-	1.476	-
2023	-	95,66	64,48	-	1.473	-
2024	-	96,55	51,05	-	1.470	-
2025	-	97,45	51,05	-	1.467	-

Código de identificación:

IT-00618

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.374.882

VNA 2022 (€/MW):

4.943.891

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	67.345	-187.775

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	98,66	110,57	-	4.356	-
2023	-	98,53	64,48	-	4.356	-
2024	-	99,39	51,05	-	4.356	-
2025	-	100,25	51,05	-	4.356	-

Código de identificación:

IT-00619

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.691.259

VNA 2022 (€/MW):

5.277.270

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	46.744	-130.072

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	87,33	110,57	-	3.011	-
2023	-	86,32	64,48	-	3.005	-
2024	-	87,16	51,05	-	2.999	-
2025	-	88,00	51,05	-	2.993	-

Código de identificación:

IT-00620

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.708.126

VNA 2022 (€/MW):

5.324.244

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	46.744	-130.072

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	87,03	110,57	-	3.011	-
2023	-	86,00	64,48	-	3.005	-
2024	-	86,84	51,05	-	2.999	-
2025	-	87,68	51,05	-	2.993	-

Código de identificación:

IT-00629

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA₂₀₂₀ (€/MW)

76.486

VNA₂₀₂₂ (€/MW)

0

Vida Útil Regulatoria (años):

20

	2020	2021
Vadj (€/MW)	33.744	-96.672

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	35,67	113,42	-	2.104	-

Código de identificación: IT-00630

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	101.711		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		34.652	-99.272

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	35,37	113,42	-	2.160	-

Código de identificación: IT-00631

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	322.143		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	136.174	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		32.959	-94.423

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	35,94	113,42	-	2.055	-

Código de identificación: IT-00632

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	422.077		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	224.863	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		34.609	-99.148

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	35,39	113,42	-	2.157	-

Código de identificación: IT-00633

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	572.969		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	358.904	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		34.986	-100.229

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	35,58	113,42	-	2.181	-

Código de identificación: IT-00634

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	783.814		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	551.266	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.350	-96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	37,45	113,42	-	2.090	-

Código de identificación: IT-00635

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.041.680		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	787.219	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.350	-96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,60	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00636

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.159.836		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	911.282	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,94	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00637

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.288.996		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.044.866	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	39,30	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00638

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.223.341		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.005.943	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,74	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00639

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.230.759		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.027.872	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,57	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00640

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.244.442		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.053.293	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,46	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00641

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.290.284		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.106.647	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,49	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00642

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.336.873		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.159.873	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.350	-96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,54	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00643

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.370.650		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.200.443	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.350	-96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,54	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00652

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.744	-96.672

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	32,29	113,42	-	2.104	-

Código de identificación: IT-00653

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		34.652	-99.272

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	32,03	113,42	-	2.160	-

Código de identificación: IT-00654

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	180.822		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	45.561	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		32.959	-94.423

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	32,52	113,42	-	2.055	-

Código de identificación: IT-00655

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	274.841		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	120.083	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		34.609	-99.148

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	32,04	113,42	-	2.157	-

Código de identificación: IT-00656

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	422.894		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	244.600	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		34.986	-100.229

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	31,93	113,42	-	2.181	-

Código de identificación: IT-00657

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	632.299		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	430.237	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.350	-96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	32,86	113,42	-	2.090	-

Código de identificación: IT-00658

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	886.155		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	658.549	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.350	-96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,09	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00659

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.007.707		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	782.001	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.350	-96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,50	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00660

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.137.611		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	913.463	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.350	-96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,92	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00661

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.089.549		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	887.871	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.350	-96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,48	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00662

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.113.120		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	922.667	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,41	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00663

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.133.306		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	952.782	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,34	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00664

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.174.304		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.000.694	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,38	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00665

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.216.312		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.048.785	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,42	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00666

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.245.791		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.084.538	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,42	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-00667

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.927.567		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.404.380	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	28.857 -109.378

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	182,62	123,19	-	2.000	-

Código de identificación: IT-00668

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.948.579		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.473.029	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	73.586 -278.913

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	25,96	123,19	-	5.100	-

Código de identificación: IT-00672

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	516.453		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	115.715	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,19	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00673

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	687.082		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	294.932	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,98	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00674

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	829.832		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	457.022	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,38	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00675

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	947.152		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	597.182	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,98	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00676

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.049.786		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	721.276	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	49,29	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00677

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.141.759		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	832.693	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	49,47	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00678

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.231.456		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	938.824	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	49,61	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00679

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.314.639		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.036.815	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	49,72	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00680

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.411.847		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.145.075	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	49,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00681

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.508.246		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.251.565	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	50,08	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00682

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.574.277		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.329.718	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	50,12	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00683

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.679.218		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.442.139	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	50,33	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00684

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.764.638		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.536.118	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	50,46	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00685

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.843.244		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.623.078	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	50,57	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00686

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.899.730		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.688.552	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	50,60	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00687

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.925.098		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.723.676	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	50,53	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00688

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.014.218		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.818.554	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	50,69	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00689

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.097.642		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.907.733	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	50,84	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00690

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.185.112		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.000.516	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	51,00	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00691

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.258.230		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.079.190	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	51,11	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00692

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.053.874		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.852.467	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	50,68	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00693

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.137.745		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.942.192	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	50,82	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00694

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.226.487		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.036.305	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	50,97	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00698

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	279.318		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	31.135	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00699

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	420.223		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	152.332	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00700

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	545.064		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	274.639	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	42,29	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00701

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	653.064		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	388.117	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	43,16	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00702

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	753.648		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	495.929	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	43,71	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00703

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	849.117		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	599.116	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,09	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00704

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	946.858		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	703.537	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,43	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00705

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.039.793		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	803.359	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,69	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00706

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.148.002		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	915.952	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,01	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00707

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.257.168		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.029.429	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,31	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00708

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.335.596		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.115.266	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,46	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00709

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.455.688		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.238.349	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,78	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00710

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.556.671		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.344.053	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,01	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00711

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.652.108		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.444.436	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,22	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00712

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.722.509		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.521.163	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,33	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00713

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.760.577		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.566.920	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,33	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00714

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.854.344		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.664.593	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,54	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00715

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.928.948		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.743.871	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,68	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00716

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.007.597		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.826.728	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,83	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00717

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.071.910		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.895.635	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,94	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00718

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.890.357		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.695.299	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,53	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00719

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.965.318		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.775.041	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,66	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00720

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.045.167		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.859.149	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,81	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00724

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,19	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00725

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,19	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00726

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,19	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00727

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	84.912		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,19	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00728

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	180.914		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	58.116	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,19	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00729

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	267.687		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	132.795	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,19	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00730

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	362.415		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	217.786	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,19	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00731

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	456.773		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	305.311	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,34	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00732

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	572.727		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	413.708	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,88	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00733

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	689.619		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	525.105	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,36	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00734

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	777.414		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	611.978	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,68	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00735

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	907.863		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	738.318	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	47,15	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00736

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.018.944		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	848.114	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	47,51	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00737

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.125.097		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	954.023	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	47,83	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00738

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.207.266		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.038.112	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,05	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00739

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.259.731		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.094.369	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,16	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00740

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.347.049		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.183.498	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,38	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00741

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.401.226		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.241.176	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,49	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00742

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.460.000		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.303.085	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,61	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00743

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.505.034		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.351.630	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,69	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00744

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.373.324		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.205.823	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,39	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00745

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.427.777		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.263.850	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,49	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00746

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.487.689		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.326.922	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,61	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00750

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00751

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00752

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00753

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00754

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00755

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00756

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	60.199		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00757

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	240.318		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	121.655	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00758

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	364.936		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	233.632	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00759

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	492.975		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	351.782	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00760

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	593.059		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	447.240	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	42,26	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00761

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	735.649		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	582.687	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	42,81	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00762

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	861.852		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	704.844	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	43,26	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00763

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	983.843		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	824.245	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	43,66	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00764

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.079.909		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	920.259	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	43,95	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00765

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.143.416		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	985.991	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,11	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00766

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.236.088		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.079.265	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,36	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00767

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.285.406		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.131.497	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,47	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00768

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.338.475		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.187.109	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,58	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00769

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.377.505		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.229.092	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,65	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00770

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.261.248		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.100.723	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,37	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-00771

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.309.901		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.152.409	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,47	104,67	-	2.818	-

Código de identificación:

IT-00772

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA₂₀₂₀ (€/MW)

1.364.083

VNA₂₀₂₂ (€/MW)

1.209.149

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Vadj (€/MW)

2020

40.943

2021

-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,58	104,67	-	2.818	-

Código de identificación:

IT-00776

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA₂₀₂₀ (€/MW)

0

VNA₂₀₂₂ (€/MW)

0

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Vadj (€/MW)

2020

34.368

2021

-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00777

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	94.266		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00778

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	212.221		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	74.222	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00779

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	334.760		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	175.337	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00780

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	459.305		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	285.989	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00781

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	576.449		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	395.963	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	37,64	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00782

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	699.325		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	513.722	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,32	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00783

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	756.415		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	577.526	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,50	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00784

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	831.243		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	655.978	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,77	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00785

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	903.025		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	731.650	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	39,00	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00786

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	910.253		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	749.080	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,89	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00787

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	995.304		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	835.815	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	39,18	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00788

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.043.174		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	888.554	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	39,28	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00789

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.148.964		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	994.593	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	39,64	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00790

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.230.221		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.078.126	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	39,88	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00791

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.290.090		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.141.556	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	40,03	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00792

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.377.653		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.230.983	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	40,29	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00793

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.431.820		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.288.696	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	40,41	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00794

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.489.656		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.349.667	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	40,54	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00795

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.535.223		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.398.670	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	40,63	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00796

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.404.758		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.254.116	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	40,29	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00797

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.459.196		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.312.182	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	40,40	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00798

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.518.179		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.374.332	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	40,53	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00799

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	0 0

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	-	-	-	-	-

Código de identificación: IT-00800

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 0

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	-	-	-	-	-

Código de identificación: IT-00801

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	-	-	-	-	-

Código de identificación: IT-00802

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00803

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00804

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00805

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00806

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00807

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00808

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00809

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	90.768		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00810

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	258.003		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	145.234	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00811

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	354.502		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	245.248	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00812

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	377.149		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	269.472	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00813

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	479.050		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	365.717	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00814

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	544.745		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	430.017	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00815

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	668.978		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	549.136	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	37,46	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00816

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	768.053		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	645.946	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	37,84	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00817

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	845.958		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	723.498	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,12	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00818

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	933.373		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	810.365	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,43	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00819

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	967.783		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	847.133	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,52	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00820

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.008.061		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	889.329	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,62	104,67	-	2.372	-

Código de identificación:

IT-00821

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.034.567		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	918.190	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,67	104,67	-	2.372	-

Código de identificación:

IT-00822

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	950.874		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	825.146	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,43	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00823

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	987.269		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	863.861	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,52	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00824

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.026.776		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	905.376	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,62	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-00826

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.132.761		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	91.537	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	44,31	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00827

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.383.380		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	427.677	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,81	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00828

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.245.256		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	486.416	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,17	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00829

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.324.647		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	631.125	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,24	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00830

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.383.660		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	742.773	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,23	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00831

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.423.595		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	826.623	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,18	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00832

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.365.683		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	819.804	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,00	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00833

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.284.543		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	782.019	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	44,81	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00834

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.453.273		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	953.006	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	44,95	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00835

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.677.506		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.174.230	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,15	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00836

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.608.211		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.133.535	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	44,99	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00837

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.748.860		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.279.202	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,10	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00838

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.938.834		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.470.361	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,25	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00839

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.091.676		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.627.908	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,36	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00840

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.268.477		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.807.986	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,47	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00841

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.499.446		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.039.415	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,64	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00842

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.700.490		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.243.367	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,77	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00843

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.903.626		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.449.699	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,91	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00844

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.000.180		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.554.466	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,95	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00845

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.060.840		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.624.199	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,96	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00846

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.844.909		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.375.299	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,85	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00847

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.937.418		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.477.042	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,88	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00848

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.034.848		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.582.775	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,92	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00850

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	440.802		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,58	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00851

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	587.904		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.600	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,58	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00852

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	430.746		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,58	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00853

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	458.329		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	13.474	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,58	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00854

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	527.650		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	89.429	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,58	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00855

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	640.017		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	199.186	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,58	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00856

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	700.341		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	267.773	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,67	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00857

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	724.745		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	304.686	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,72	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00858

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	787.715		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	373.076	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,80	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00859

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	870.471		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	458.593	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,89	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00860

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	945.411		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	537.245	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,96	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00861

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.162.953		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	745.681	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	39,19	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00862

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.415.249		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	988.682	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	39,44	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00863

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.688.107		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.253.372	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	39,70	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00864

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.958.558		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.518.177	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	39,92	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00865

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.261.412		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.815.355	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	40,18	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00866

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.499.761		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.053.329	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	40,35	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00867

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.688.049		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.244.564	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	40,49	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00868

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.778.049		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.342.139	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	40,53	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00869

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.831.452		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.404.055	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	40,54	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00870

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.634.049		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.176.014	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	40,43	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00871

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.719.746		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.270.258	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	40,47	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00872

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.809.699		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.367.911	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	40,51	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-00873

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00874

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00875

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00876

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00877

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00878

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00879

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00880

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00881

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00882

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00883

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	371.099		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	119.160	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00884

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	578.342		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	313.796	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00885

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	780.830		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	507.173	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00886

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.000.259		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	719.006	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,47	124,75	-	4.235	-

Código de identificación:

IT-00887

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA₂₀₂₀ (€/MW)

1.212.938

VNA₂₀₂₂ (€/MW)

926.699

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW)	58.532	-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,86	124,75	-	4.235	-

Código de identificación:

IT-00888

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA₂₀₂₀ (€/MW)

1.310.225

VNA₂₀₂₂ (€/MW)

1.025.744

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW)	58.532	-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	53,02	124,75	-	4.235	-

Código de identificación:

IT-00889

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA₂₀₂₀ (€/MW)

1.352.096

VNA₂₀₂₂ (€/MW)

1.071.797

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW)	58.532	-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	53,07	124,75	-	4.235	-

Código de identificación:

IT-00890

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA₂₀₂₀ (€/MW)

1.398.135

VNA₂₀₂₂ (€/MW)

1.121.581

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW)	58.532	-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	53,13	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00891

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.420.773		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.148.455	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		58.532	-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	53,16	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00892

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.325.649		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.037.767	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		58.532	-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	53,01	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00893

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.368.417		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.084.723	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		58.532	-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	53,06	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00894

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.414.436		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.134.529	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		58.532	-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	53,12	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00895

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.266.539		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.574.830	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	79,25	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00896

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.422.870		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.023.379	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	78,09	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00897

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.501.949		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.321.941	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	76,93	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00898

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.608.497		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.579.349	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	76,15	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00899

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.586.052		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.696.657	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	75,19	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00900

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.488.728		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.719.768	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	74,24	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00901

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.378.884		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.706.326	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	73,44	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00902

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.330.690		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.727.370	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	72,90	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00903

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.480.147		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.911.206	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	72,88	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00904

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.597.133		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.061.358	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	72,82	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00905

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.770.485		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.258.564	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	72,89	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00906

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.859.446		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.375.740	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	72,81	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00907

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.026.227		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.561.777	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	72,90	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00908

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.279.908		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.827.386	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	73,15	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00909

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.603.741		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.158.657	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	73,51	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00910

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.647.678		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.225.335	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	73,41	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00911

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.804.063		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.396.579	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	73,50	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00912

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.959.694		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.565.979	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	73,60	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00913

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.089.074		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.709.184	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	73,66	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00914

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.702.087		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.268.983	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	73,33	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00915

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.858.480		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.440.463	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	73,42	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00916

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.014.943		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.610.875	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	73,51	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00917

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.793.452		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	785.807	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	63,60	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00918

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.814.347		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	990.375	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	63,47	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00919

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.792.861		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.103.429	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	63,01	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00920

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.762.315		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.170.264	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	62,58	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00921

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.614.806		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.118.217	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	61,89	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00922

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.558.220		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.118.036	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	61,55	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00923

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.487.414		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.093.491	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	61,23	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00924

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.729.190		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.331.911	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	61,67	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00925

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.025.531		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.621.326	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	62,19	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00926

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.340.417		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.930.750	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	62,69	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00927

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.981.076		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.539.734	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	63,81	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00928

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.047.590		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.628.861	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	63,75	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00929

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.254.032		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.845.132	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	63,97	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00930

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.486.949		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.085.880	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	64,23	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00931

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.728.617		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.334.910	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	64,50	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00932

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.862.605		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.482.074	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	64,59	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00933

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.991.997		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.623.843	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	64,67	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00934

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.121.571		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.764.847	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	64,76	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00935

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.225.776		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.880.676	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	64,81	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00936

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.907.789		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.518.286	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	64,53	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00937

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.037.181		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.660.246	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	64,60	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00938

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.167.600		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.802.238	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	64,69	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-00940

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	930.104		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	112.093	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	119,92	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00941

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.768.753		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	726.968	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	119,92	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00942

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.097.601		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.123.604	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	119,92	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00943

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.004.441		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.914.721	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	122,61	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00944

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.287.028		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.279.941	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	122,75	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00945

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.498.991		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.571.824	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	122,68	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00946

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.918.109		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.018.612	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	123,52	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00947

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.025.007		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.199.110	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	123,25	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00948

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.283.741		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.499.058	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	123,35	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00949

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.545.531		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.796.714	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	123,48	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00950

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.891.837		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.166.540	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	123,77	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00951

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.319.607		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.609.267	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	124,21	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00952

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.471.691		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.798.776	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	124,16	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00953

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.621.537		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.981.945	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	124,13	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00954

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.845.647		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.230.972	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	124,23	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00955

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.015.559		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.426.893	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	124,27	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00956

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.104.545		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.543.793	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	124,19	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00957

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.230.473		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.692.989	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	124,19	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00958

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.355.938		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.839.600	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	124,19	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00959

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.446.692		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.951.031	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	124,16	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00960

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.113.421		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.541.951	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	124,01	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00961

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.237.854		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.689.848	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	124,00	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00962

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.361.813		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.835.147	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	123,99	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00964

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00965

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00966

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00967

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	728.683		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		64.713	-271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00968

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.201.741		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	343.698	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		64.713	-271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00969

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.568.649		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	766.903	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00970

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.023.918		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.292.024	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00971

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.254.555		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.558.050	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00972

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.873.757		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.272.257	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00973

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.300.703		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.706.097	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00974

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.803.674		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.201.972	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00975

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.399.671		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.787.117	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,98	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00976

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.718.118		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.122.162	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	112,27	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00977

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.041.696		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.461.542	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	112,57	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00978

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.441.842		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.872.148	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	112,98	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00979

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.779.864		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.224.834	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,29	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00980

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.940.076		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.408.877	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,32	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00981

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.813.627		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.318.093	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	112,94	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00982

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.161.554		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.676.494	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,28	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00983

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.236.624		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.773.038	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,23	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00984

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.948.325		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.406.939	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,15	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00985

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.058.143		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.541.140	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,11	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00986

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.166.971		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.672.183	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,09	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-00987

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	-	-	-	-	-

Código de identificación: IT-00988

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-00989

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-00990

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-00991

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-00992

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-00993

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-00994

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-00995

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-00996

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	168.264		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-00997

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	324.684		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	85.550	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-00998

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	390.688		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	149.120	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-00999

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	621.621		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	363.679	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,59	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-01000

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	701.050		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	442.577	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,72	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-01001

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	767.807		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	510.208	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,82	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-01002

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	916.403		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	654.577	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	114,04	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-01003

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.043.066		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	779.467	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	114,22	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-01004

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.080.502		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	820.592	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	114,26	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-01005

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.102.687		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	846.917	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	114,27	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-01006

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.128.635		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	876.457	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	114,29	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-01007

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.127.540		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	879.739	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	114,28	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-01008

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.082.186		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	820.218	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	114,24	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-01009

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.104.069		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	846.280	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	114,25	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-01010

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.129.728		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	875.560	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	114,27	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-01011

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	-	-	-	-	-

Código de identificación: IT-01012

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	94,72	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01013

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	94,72	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01014

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.475.812		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	725.345	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	94,72	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01015

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.858.831		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.101.389	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	94,72	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01016

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.250.762		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.493.277	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	94,72	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01017

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.703.664		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.940.040	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	94,72	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01018

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.048.381		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.304.371	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	94,72	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01019

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.353.581		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.634.927	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	94,74	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01020

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.775.924		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.065.852	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	95,27	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01021

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.198.955		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.499.585	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	95,77	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01022

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.533.069		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.854.867	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,07	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01023

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.736.506		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.090.267	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,12	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01024

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.975.353		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.354.984	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,25	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01025

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.057.845		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.472.451	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,13	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01026

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.446.573		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.872.254	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,64	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01027

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.641.098		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.089.658	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,62	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01028

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.865.524		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.333.510	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,76	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01029

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.742.189		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.245.102	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,38	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01030

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.088.763		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.601.688	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,72	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01031

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.165.084		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.698.940	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,67	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01032

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.873.748		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.331.618	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,58	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01033

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.984.278		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.465.900	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,55	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01034

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.094.171		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.597.417	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,53	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-01035

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	85.932 -361.005

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	86,21	124,11	-	6.500	-

Código de identificación: IT-01036

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	485.167		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	187.968	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	85.932 -361.005

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	86,21	124,11	-	6.500	-

Código de identificación: IT-01038

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	805.825		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	418.403	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	85.932 -361.005

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	132,10	124,11	68,1	6.500	-

Código de identificación: IT-01042

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	338.318		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.334 -265.048

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	248,478	97,764	121,416	140,205	4.878	0,97825

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01043

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	309.906		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.338 -265.078

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	247,401	97,715	121,427	139,137	4.878	0,97835

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01044

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	451.681		
VNA 2022 (€/MW):	59.698	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.342 -265.109

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	246,332	95,666	121,439	138,078	4.878	0,97844

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01045

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	370.649		
VNA 2022 (€/MW):	33.856	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.346 -265.142

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	245,270	93,428	121,451	137,027	4.879	0,97854

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01046

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	367.380		
VNA 2022 (€/MW):	49.968	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.351 -265.177

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	244,217	91,707	121,462	135,984	4.879	0,97863

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01047

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	520.018		
VNA 2022 (€/MW):	200.957	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.361 -265.254

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	242,130	89,229	121,485	133,922	4.879	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01048

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	672.552		
VNA 2022 (€/MW):	342.940	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.367 -265.299

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	241,095	88,354	121,496	132,902	4.879	0,97890

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01049

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	822.014		
VNA 2022 (€/MW):	508.839	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.393 -265.476

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	238,013	85,608	121,529	129,955	4.881	0,97917

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01050

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	772.394		
VNA 2022 (€/MW):	472.581	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.404 -265.556

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	236,988	84,672	121,540	129,007	4.882	0,97926

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01051

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	894.970		
VNA 2022 (€/MW):	592.505	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.419 -265.653

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	235,961	84,109	121,552	128,073	4.883	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01052

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.132.344		
VNA 2022 (€/MW):	819.952	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.436 -265.769

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	234,928	83,780	121,563	127,153	4.884	0,97944

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01053

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.378.920		
VNA 2022 (€/MW):	1.058.393	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.458 -265.913

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,885	83,489	121,574	126,243	4.886	0,97953

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01054

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.657.451		
VNA 2022 (€/MW):	1.328.965	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.482 -266.067

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,781	83,311	121,575	126,289	4.888	0,97954

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01055

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.723.543		
VNA 2022 (€/MW):	1.408.507	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.554 -266.522

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,477	83,189	121,579	126,368	4.894	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01056

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.781.269		
VNA 2022 (€/MW):	1.470.815	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.605 -266.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,258	83,155	121,581	126,389	4.899	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01057

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.813.634		
VNA 2022 (€/MW):	1.508.362	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.672 -267.276

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	232,976	83,072	121,584	126,390	4.905	0,97961

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01062

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.566 -291.545

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	214,176	79,930	121,416	114,145	5.366	0,97825

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01063

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.570 -291.577

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	213,247	79,884	121,427	113,224	5.366	0,97835

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01064

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.574 -291.608

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	212,327	77,948	121,439	112,311	5.366	0,97844

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01065

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.578 -291.641

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	211,414	76,302	121,450	111,406	5.366	0,97853

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01066

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.583 -291.675

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	210,508	74,885	121,462	110,508	5.366	0,97863

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01067

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.587 -291.710

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	209,609	73,652	121,473	109,617	5.366	0,97872

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01068

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.592 -291.748

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	208,716	72,567	121,484	108,733	5.367	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01069

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.598 -291.789

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	207,829	71,604	121,496	107,855	5.367	0,97890

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01070

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.604 -291.833

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	206,947	70,743	121,507	106,984	5.367	0,97899

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01071

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	90.271		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		35.615	-291.882

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	206,070	69,968	121,518	106,119	5.367	0,97908

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01072

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	167.019		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		35.624	-291.975

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	205,197	69,262	121,529	105,270	5.368	0,97917

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01073

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	248.517		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.635 -292.050

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	204,300	68,602	121,540	104,455	5.369	0,97926

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01074

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	492.344		
VNA 2022 (€/MW):	199.086	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.648 -292.138

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	203,424	68,342	121,551	103,643	5.370	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01075

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	781.009		
VNA 2022 (€/MW):	470.884	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.664 -292.243

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	202,545	68,214	121,562	102,842	5.371	0,97944

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01076

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.087.947		
VNA 2022 (€/MW):	763.304	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.683 -292.371

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,662	68,122	121,573	102,052	5.372	0,97952

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01077

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.408.445		
VNA 2022 (€/MW):	1.071.600	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.704 -292.504

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,593	68,096	121,574	102,089	5.374	0,97953

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01078

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.505.714		
VNA 2022 (€/MW):	1.178.306	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.765 -292.893

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,388	68,065	121,577	102,162	5.380	0,97955

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01079

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.556.693		
VNA 2022 (€/MW):	1.233.270	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.809 -293.174

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,241	68,043	121,579	102,191	5.384	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01080

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.580.211		
VNA 2022 (€/MW):	1.261.593	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.939 -293.537

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,052	67,975	121,581	102,208	5.389	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01085

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.383 -331.029

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	183,663	65,784	121,319	104,821	6.098	0,97747

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01086

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.387 -331.063

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	182,869	65,795	121,331	103,718	6.098	0,97757

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01087

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.392 -331.098

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	182,081	64,690	121,343	102,624	6.098	0,97767

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01088

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.396 -331.135

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	181,300	63,756	121,355	101,540	6.098	0,97776

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01089

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.400 -331.171

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	180,523	62,958	121,366	100,464	6.098	0,97786

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01090

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.405 -331.207

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	179,754	62,268	121,378	99,398	6.098	0,97795

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01091

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.411 -331.245

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	178,991	61,665	121,390	98,340	6.098	0,97805

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01092

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.416 -331.293

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	178,234	61,135	121,401	97,291	6.098	0,97814

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01093

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.422 -331.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	177,477	60,664	121,413	96,248	6.098	0,97823

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01094

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.428 -331.383

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	176,729	60,244	121,424	95,214	6.099	0,97832

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01095

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.439 -331.434

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	175,985	59,867	121,435	94,189	6.099	0,97841

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01096

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	81.018		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.448 -331.524

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	175,245	59,526	121,447	93,171	6.099	0,97851

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01097

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	216.839		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.459 -331.597

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	174,492	59,209	121,458	92,178	6.100	0,97860

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01098

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	437.339		
VNA 2022 (€/MW):	117.660	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.471 -331.682

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	173,752	59,091	121,469	91,198	6.101	0,97869

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01099

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	661.866		
VNA 2022 (€/MW):	330.633	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.500 -331.782

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	173,013	59,114	121,481	90,232	6.102	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01100

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	902.417		
VNA 2022 (€/MW):	560.964	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.518 -331.991

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,977	59,144	121,481	90,259	6.103	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01101

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	947.989		
VNA 2022 (€/MW):	608.899	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.542 -332.141

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,871	59,145	121,483	90,323	6.107	0,97880

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01102

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	966.563		
VNA 2022 (€/MW):	630.988	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.572 -332.335

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,794	59,127	121,484	90,356	6.110	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01103

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.000.934		
VNA 2022 (€/MW):	667.842	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.661 -332.583

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,695	59,123	121,486	90,387	6.113	0,97882

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01104

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.004.600		
VNA 2022 (€/MW):	674.541	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.726 -333.315

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,569	59,078	121,487	90,412	6.118	0,97883

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01109

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.976 -335.889

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	163,751	61,314	121,161	85,580	6.195	0,97620

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01110

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.980 -335.925

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	163,042	61,310	121,174	84,679	6.195	0,97631

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01111

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.985 -335.962

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	162,339	60,234	121,186	83,786	6.195	0,97641

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01112

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.990 -335.999

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	161,643	59,323	121,199	82,901	6.195	0,97651

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01113

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.994 -336.040

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	160,952	58,542	121,211	82,023	6.195	0,97661

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01114

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.999 -336.079

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	160,265	57,864	121,224	81,152	6.195	0,97671

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01115

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.004 -336.119

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	159,585	57,271	121,236	80,289	6.195	0,97681

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01116

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.011 -336.160

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	158,909	56,747	121,248	79,432	6.196	0,97691

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01117

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.017 -336.215

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	158,239	56,280	121,260	78,583	6.196	0,97700

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01118

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.024 -336.265

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,568	55,862	121,272	77,737	6.196	0,97710

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01119

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	16.092		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.031 -336.318

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,905	55,485	121,284	76,899	6.196	0,97720

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01120

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	140.797		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.044 -336.377

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,245	55,143	121,296	76,068	6.197	0,97729

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01121

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	247.992		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.055 -336.487

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,588	54,830	121,308	75,250	6.197	0,97739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01122

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	457.078		
VNA 2022 (€/MW):	131.727	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.068 -336.575

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,914	54,721	121,320	74,458	6.199	0,97749

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01123

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	664.443		
VNA 2022 (€/MW):	328.789	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.098 -336.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,255	54,713	121,332	73,669	6.200	0,97758

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01124

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	883.777		
VNA 2022 (€/MW):	539.160	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.116 -336.890

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,222	54,724	121,333	73,691	6.201	0,97759

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01125

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	920.781		
VNA 2022 (€/MW):	578.881	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.140 -337.043

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,128	54,718	121,335	73,743	6.205	0,97760

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01126

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	938.630		
VNA 2022 (€/MW):	600.147	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.171 -337.240

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,059	54,702	121,336	73,770	6.208	0,97761

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01127

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	972.157		
VNA 2022 (€/MW):	636.071	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.262 -337.493

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,971	54,700	121,337	73,795	6.211	0,97762

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01128

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	974.573		
VNA 2022 (€/MW):	641.449	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.327 -338.236

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,859	54,657	121,339	73,816	6.216	0,97764

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01133

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.087 -377.787

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	141,949	55,979	121,028	62,088	6.976	0,97513

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01134

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.092 -377.829

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	141,335	55,952	121,041	61,435	6.976	0,97524

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01135

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.102 -377.914

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,123	54,524	121,068	60,145	6.976	0,97545

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01136

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.108 -377.956

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,524	53,958	121,081	59,508	6.976	0,97556

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01137

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.113 -378.001

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,931	53,464	121,094	58,877	6.976	0,97566

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01138

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.119 -378.044

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,341	53,028	121,106	58,251	6.976	0,97576

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01139

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.125 -378.093

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,757	52,641	121,119	57,630	6.976	0,97587

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01140

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.138 -378.197

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,600	51,981	121,144	56,402	6.976	0,97607

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01141

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.156 -378.306

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,456	51,435	121,169	55,193	6.977	0,97627

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01142

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	36.710		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.166 -378.397

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,891	51,196	121,181	54,595	6.977	0,97637

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01143

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	241.077		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.184 -378.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,318	50,971	121,194	54,003	6.978	0,97647

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01144

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	438.385		
VNA 2022 (€/MW):	80.934	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.199 -378.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,755	50,861	121,206	53,424	6.979	0,97657

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01145

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	697.268		
VNA 2022 (€/MW):	334.082	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.276 -379.114

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,606	50,910	121,209	53,500	6.987	0,97659

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01146

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	723.413		
VNA 2022 (€/MW):	361.933	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.355 -379.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,547	50,911	121,211	53,520	6.990	0,97660

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01147

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	714.952		
VNA 2022 (€/MW):	356.001	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.412 -379.986

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,471	50,873	121,212	53,538	6.994	0,97662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01149

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	346.620		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.517 -217.367

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,624	93,034	117,738	92,114	4.126	0,94862

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01150

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	476.075		
VNA 2022 (€/MW):	116.838	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.518 -217.380

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,418	91,755	117,745	91,475	4.126	0,94868

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01151

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	417.272		
VNA 2022 (€/MW):	108.587	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.520 -217.393

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,212	89,762	117,752	90,837	4.126	0,94873

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01152

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	431.871		
VNA 2022 (€/MW):	140.700	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.522 -217.407

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,006	88,301	117,759	90,201	4.126	0,94879

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01153

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	590.416		
VNA 2022 (€/MW):	300.918	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.525 -217.434

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	186,596	86,278	117,773	88,959	4.126	0,94890

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01154

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	728.321		
VNA 2022 (€/MW):	432.073	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.527 -217.448

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	186,391	85,597	117,780	88,353	4.126	0,94896

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01155

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	889.232		
VNA 2022 (€/MW):	611.002	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.533 -217.493

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,779	83,434	117,800	86,540	4.126	0,94913

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01156

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	844.068		
VNA 2022 (€/MW):	579.589	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.536 -217.512

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,573	82,652	117,807	85,963	4.126	0,94918

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01157

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	937.667		
VNA 2022 (€/MW):	673.587	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.540 -217.535

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,366	82,231	117,814	85,395	4.126	0,94924

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01158

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.134.349		
VNA 2022 (€/MW):	863.689	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.545 -217.566

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,156	82,059	117,821	84,834	4.126	0,94930

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01159

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.327.987		
VNA 2022 (€/MW):	1.052.721	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.546 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,941	81,907	117,829	84,279	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01160

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.543.538		
VNA 2022 (€/MW):	1.263.830	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.552 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,917	81,752	117,830	84,354	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01161

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.591.081		
VNA 2022 (€/MW):	1.324.830	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.578 -217.735

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,878	81,694	117,831	84,430	4.128	0,94937

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01162

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.644.229		
VNA 2022 (€/MW):	1.382.364	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.604 -217.866

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,814	81,707	117,833	84,503	4.129	0,94939

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01163

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.676.519		
VNA 2022 (€/MW):	1.419.495	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.648 -218.083

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,708	81,679	117,837	84,565	4.132	0,94942

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01168

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.556 -234.083

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,801	72,770	118,339	68,708	4.420	0,95347

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01169

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.558 -234.096

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,627	72,817	118,346	68,233	4.420	0,95352

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01170

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.559 -234.108

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,454	71,542	118,352	67,760	4.420	0,95357

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01171

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.561 -234.121

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,281	70,470	118,358	67,287	4.420	0,95362

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01172

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.562 -234.134

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,108	69,559	118,365	66,816	4.420	0,95367

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01173

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.564 -234.147

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,936	68,775	118,371	66,345	4.420	0,95372

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01174

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.566 -234.160

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,764	68,094	118,377	65,882	4.420	0,95377

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01175

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.567 -234.173

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,592	67,497	118,383	65,427	4.420	0,95382

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01176

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.569 -234.187

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,420	66,971	118,390	64,979	4.420	0,95387

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01177

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.571 -234.199

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,249	66,503	118,396	64,538	4.421	0,95392

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01178

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.573 -234.214

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,078	66,091	118,402	64,072	4.421	0,95398

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01179

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	8.321		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.575 -234.231

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,907	65,716	118,408	63,639	4.421	0,95403

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01180

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	209.887		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.578 -234.250

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,734	65,378	118,415	63,213	4.421	0,95408

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01181

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	432.498		
VNA 2022 (€/MW):	197.808	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.582 -234.274

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,561	65,466	118,421	62,792	4.421	0,95413

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01182

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	675.448		
VNA 2022 (€/MW):	428.017	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.587 -234.305

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,385	65,611	118,428	62,377	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01183

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	929.718		
VNA 2022 (€/MW):	671.510	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.593 -234.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,373	65,727	118,428	62,429	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01184

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	992.487		
VNA 2022 (€/MW):	735.960	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.604 -234.388

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,353	65,786	118,429	62,484	4.422	0,95419

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01185

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.013.506		
VNA 2022 (€/MW):	760.684	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,320	65,773	118,430	62,541	4.423	0,95420

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01186

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.048.310		
VNA 2022 (€/MW):	798.165	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,266	65,779	118,432	62,595	4.424	0,95421

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01187

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.061.368		
VNA 2022 (€/MW):	814.752	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.649 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,177	65,744	118,435	62,641	4.427	0,95424

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01192

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.936 -286.379

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	141,047	66,048	118,454	57,681	5.403	0,95439

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01193

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.938 -286.394

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,892	66,087	118,460	57,282	5.403	0,95444

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01194

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.939 -286.409

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,737	65,254	118,466	56,885	5.403	0,95449

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01195

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.941 -286.424

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,582	64,556	118,473	56,488	5.403	0,95454

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01196

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.943 -286.439

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,428	63,963	118,479	56,092	5.403	0,95459

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01197

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.945 -286.454

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,274	63,455	118,485	55,697	5.403	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01198

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.947 -286.469

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,121	63,015	118,491	55,303	5.403	0,95469

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01199

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.949 -286.484

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,967	62,632	118,497	54,910	5.403	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01200

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.950 -286.499

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,814	62,295	118,503	54,518	5.403	0,95479

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01201

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	115.059		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.952 -286.514

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,662	61,998	118,509	54,126	5.403	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01202

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	137.200		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.954 -286.531

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,509	61,734	118,516	53,741	5.403	0,95489

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01203

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	215.340		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.957 -286.548

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,356	61,494	118,522	53,378	5.403	0,95494

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01204

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	290.560		
VNA 2022 (€/MW):	18.284	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.959 -286.566

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,204	61,311	118,528	53,010	5.403	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01205

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	437.403		
VNA 2022 (€/MW):	156.900	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.962 -286.585

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,051	61,342	118,534	52,647	5.403	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01206

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	590.161		
VNA 2022 (€/MW):	302.811	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.965 -286.609

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,898	61,384	118,540	52,290	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01207

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	750.951		
VNA 2022 (€/MW):	457.797	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.968 -286.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,894	61,401	118,540	52,326	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01208

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	770.461		
VNA 2022 (€/MW):	480.341	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.973 -286.646

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,887	61,401	118,541	52,366	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01209

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	785.429		
VNA 2022 (€/MW):	498.273	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.981 -286.684

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,877	61,395	118,541	52,410	5.404	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01210

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	813.467		
VNA 2022 (€/MW):	528.399	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.993 -286.747

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,859	61,405	118,542	52,456	5.405	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01211

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	815.370		
VNA 2022 (€/MW):	533.302	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.049 -286.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,830	61,377	118,543	52,504	5.406	0,95511

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01216

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.112 -312.413

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,775	62,003	118,454	56,357	5.894	0,95439

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01217

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.114 -312.430

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,623	62,041	118,460	55,968	5.894	0,95444

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01218

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.116 -312.446

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,472	61,373	118,466	55,579	5.894	0,95449

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01219

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.118 -312.463

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,321	60,814	118,473	55,192	5.894	0,95454

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01220

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.120 -312.479

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,170	60,340	118,479	54,805	5.894	0,95459

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01221

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.122 -312.495

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,020	59,934	118,485	54,419	5.894	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01222

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.124 -312.512

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,870	59,584	118,491	54,034	5.894	0,95469

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01223

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.128 -312.544

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,571	59,014	118,503	53,266	5.894	0,95479

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01224

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	15.836		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.130 -312.561

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,421	58,780	118,509	52,884	5.894	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01225

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	122.800		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.134 -312.594

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,124	58,389	118,522	52,127	5.894	0,95494

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01226

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	189.450		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.136 -312.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,976	58,224	118,528	51,757	5.894	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01227

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	335.395		
VNA 2022 (€/MW):	39.595	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.139 -312.633

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,826	58,130	118,534	51,414	5.894	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01228

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	485.189		
VNA 2022 (€/MW):	182.016	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.142 -312.655

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,678	58,197	118,540	51,060	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01229

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	643.381		
VNA 2022 (€/MW):	333.912	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.144 -312.664

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,675	58,235	118,540	51,090	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01230

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	664.305		
VNA 2022 (€/MW):	357.220	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.152 -312.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,671	58,242	118,540	51,125	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01231

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	676.534		
VNA 2022 (€/MW):	372.005	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.161 -312.746

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,665	58,238	118,541	51,164	5.895	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01232

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	701.390		
VNA 2022 (€/MW):	398.617	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.175 -312.815

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,637	58,234	118,542	51,252	5.896	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01233

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	697.794		
VNA 2022 (€/MW):	397.769	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.197 -312.929

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,609	58,205	118,543	51,299	5.897	0,95511

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01238

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.288 -338.448

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,872	61,310	118,454	55,992	6.385	0,95439

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01239

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.290 -338.466

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,721	61,349	118,460	55,605	6.385	0,95444

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01240

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.294 -338.501

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,420	60,221	118,473	54,834	6.385	0,95454

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01241

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.296 -338.519

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,271	59,786	118,479	54,450	6.385	0,95459

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01242

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.298 -338.536

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,121	59,415	118,485	54,066	6.385	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01243

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.301 -338.554

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,972	59,095	118,491	53,684	6.385	0,95469

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01244

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.303 -338.572

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,824	58,817	118,497	53,302	6.385	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01245

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	53.496		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.307 -338.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,527	58,361	118,509	52,541	6.385	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01246

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	210.970		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.312 -338.643

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,232	58,007	118,522	51,783	6.385	0,95494

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01247

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	269.958		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.314 -338.661

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,084	57,859	118,528	51,411	6.385	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01248

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	405.377		
VNA 2022 (€/MW):	81.907	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.317 -338.682

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,937	57,838	118,534	51,044	6.385	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01249

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	527.528		
VNA 2022 (€/MW):	198.971	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.320 -338.703

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,789	57,864	118,540	50,704	6.385	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01250

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	668.172		
VNA 2022 (€/MW):	341.436	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.332 -338.763

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,776	57,836	118,541	50,833	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01251

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	693.177		
VNA 2022 (€/MW):	368.173	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.341 -338.808

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,765	57,845	118,541	50,875	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01252

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	687.389		
VNA 2022 (€/MW):	365.248	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.380 -338.883

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,748	57,818	118,542	50,920	6.387	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01253

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	715.224		
VNA 2022 (€/MW):	322.528	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.308 -215.652

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	148,752	97,703	116,808	52,718	4.126	0,94113

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01254

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	703.005		
VNA 2022 (€/MW):	349.153	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.310 -215.667

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	148,589	96,098	116,816	52,549	4.126	0,94120

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01255

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	757.529		
VNA 2022 (€/MW):	458.485	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.316 -215.714

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	148,100	92,664	116,840	52,075	4.126	0,94139

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01256

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	752.698		
VNA 2022 (€/MW):	504.921	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.329 -215.811

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	147,285	88,819	116,880	51,351	4.126	0,94171

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01259

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	105.737		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.350 -232.390

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	145,529	83,540	117,483	55,242	4.420	0,94657

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01260

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	108.313		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.351 -232.404

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	145,369	83,577	117,490	54,861	4.420	0,94663

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01261

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	137.393		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.353 -232.419

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	145,209	82,384	117,498	54,480	4.420	0,94669

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01262

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	49.355		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.355 -232.433

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	145,049	81,379	117,505	54,100	4.420	0,94675

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01263

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	110.895		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.358 -232.463

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	144,731	79,787	117,519	53,342	4.420	0,94686

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01264

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	124.200		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.360 -232.477

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	144,572	79,146	117,527	52,970	4.420	0,94692

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01265

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	89.418		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.364 -232.508

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	144,255	78,083	117,541	52,244	4.420	0,94704

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01266

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	214.840		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.374 -232.579

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,623	76,565	117,570	50,824	4.421	0,94727

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01267

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	394.265		
VNA 2022 (€/MW):	163.775	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.378 -232.604

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,463	76,595	117,577	50,486	4.421	0,94733

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01268

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	601.964		
VNA 2022 (€/MW):	360.750	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.384 -232.637

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,300	76,688	117,585	50,152	4.421	0,94739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01269

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	853.513		
VNA 2022 (€/MW):	601.227	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.390 -232.669

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,289	76,820	117,585	50,194	4.421	0,94739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01272

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.047 -287.292

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,055	76,149	118,831	49,418	5.403	0,95743

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01273

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.049 -287.306

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,903	76,179	118,837	49,077	5.403	0,95748

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01274

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.050 -287.320

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,751	75,370	118,843	48,736	5.403	0,95753

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01275

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.052 -287.334

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,600	74,689	118,849	48,397	5.403	0,95757

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01276

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	14.668		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.056 -287.362

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,298	73,612	118,860	47,719	5.403	0,95767

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01277

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	52.266		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.057 -287.376

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,148	73,180	118,866	47,381	5.403	0,95771

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01278

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	16.940		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.061 -287.404

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,848	72,470	118,878	46,708	5.403	0,95781

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01279

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	296.679		
VNA 2022 (€/MW):	25.517	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.072 -287.485

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,101	71,299	118,906	45,106	5.403	0,95804

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01280

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	463.785		
VNA 2022 (€/MW):	183.854	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.075 -287.507

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,951	71,365	118,912	44,800	5.403	0,95808

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01282

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	466.902		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.862 -220.193

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	124,190	111,529	119,268	48,261	4.126	0,96095

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01283

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	404.678		
VNA 2022 (€/MW):	68.526	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.864 -220.213

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	123,917	109,402	119,279	47,595	4.126	0,96104

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01285

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	95.834		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.892 -236.834

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	112,137	92,718	119,730	38,395	4.420	0,96467

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01286

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	111.177		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.893 -236.844

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	112,013	92,741	119,735	38,129	4.420	0,96471

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01287

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	161.053		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.894 -236.854

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	111,890	91,004	119,740	37,865	4.420	0,96475

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01288

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	270.278		
VNA 2022 (€/MW):	10.573	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.898 -236.883

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	111,522	87,238	119,754	37,074	4.420	0,96487

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01289

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	340.752		
VNA 2022 (€/MW):	76.864	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.899 -236.893

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	111,399	86,500	119,759	36,816	4.420	0,96491

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01294

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.338 -289.675

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	106,212	82,048	119,817	34,135	5.403	0,96537

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01295

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.339 -289.686

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	106,095	82,065	119,822	33,899	5.403	0,96541

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01296

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.341 -289.698

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,978	81,024	119,827	33,664	5.403	0,96545

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01297

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.342 -289.709

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,862	80,147	119,831	33,429	5.403	0,96549

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01298

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.343 -289.720

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,746	79,397	119,836	33,195	5.403	0,96553

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01299

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.345 -289.732

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,630	78,750	119,841	32,961	5.403	0,96556

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01300

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.346 -289.743

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,514	78,185	119,845	32,728	5.403	0,96560

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01301

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	410.945		
VNA 2022 (€/MW):	126.208	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.356 -289.818

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,824	76,111	119,873	31,371	5.403	0,96583

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01302

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	561.954		
VNA 2022 (€/MW):	269.667	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.358 -289.835

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,709	76,070	119,878	31,156	5.403	0,96586

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01303

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	740.990		
VNA 2022 (€/MW):	441.032	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.361 -289.854

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,593	76,078	119,883	30,945	5.403	0,96590

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01304

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	921.939		
VNA 2022 (€/MW):	615.927	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.364 -289.868

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,591	76,075	119,883	30,966	5.403	0,96590

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01307

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.675 -317.032

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,107	77,086	120,205	33,660	5.894	0,96850

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01308

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.677 -317.044

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,991	77,102	120,210	33,427	5.894	0,96854

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01309

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.678 -317.055

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,876	76,247	120,214	33,195	5.894	0,96857

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01310

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.679 -317.066

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,760	75,525	120,218	32,964	5.894	0,96861

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01311

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.682 -317.089

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,531	74,378	120,227	32,502	5.894	0,96867

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01312

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.683 -317.100

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,416	73,915	120,231	32,272	5.894	0,96871

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01313

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	406.000		
VNA 2022 (€/MW):	101.163	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.695 -317.187

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,620	71,979	120,261	30,707	5.894	0,96895

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01314

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	581.780		
VNA 2022 (€/MW):	268.386	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.697 -317.204

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,507	72,014	120,265	30,496	5.894	0,96898

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01315

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	787.058		
VNA 2022 (€/MW):	465.201	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.699 -317.213

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,505	72,074	120,265	30,514	5.894	0,96898

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01318

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.898 -343.452

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,107	76,281	120,205	33,660	6.385	0,96850

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01319

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.404 -265.556

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	236,988	83,735	121,540	129,007	4.882	0,97926

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01320

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	118.165		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.419 -265.653

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	235,961	82,991	121,552	128,073	4.883	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01321

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	344.275		
VNA 2022 (€/MW):	88.575	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.436 -265.769

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	234,928	82,460	121,563	127,153	4.884	0,97944

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01322

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	609.814		
VNA 2022 (€/MW):	339.191	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.458 -265.913

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,885	82,242	121,574	126,243	4.886	0,97953

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01323

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	914.207		
VNA 2022 (€/MW):	629.354	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.482 -266.067

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,781	82,140	121,575	126,289	4.888	0,97954

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01324

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.000.071		
VNA 2022 (€/MW):	720.075	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.554 -266.522

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,477	82,106	121,579	126,368	4.894	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01325

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.034.682		
VNA 2022 (€/MW):	757.180	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.605 -266.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,258	82,062	121,581	126,389	4.899	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01326

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.044.644		
VNA 2022 (€/MW):	770.360	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.672 -267.276

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	232,976	81,970	121,584	126,390	4.905	0,97961

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01327

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.604 -291.833

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	206,947	70,743	121,507	106,984	5.367	0,97899

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01328

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.648 -292.138

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	203,424	68,000	121,551	103,643	5.370	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01329

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	84.167		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.664 -292.243

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	202,545	67,441	121,562	102,842	5.371	0,97944

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01330

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	407.868		
VNA 2022 (€/MW):	127.354	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.683 -292.371

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,662	67,119	121,573	102,052	5.372	0,97952

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01331

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	751.237		
VNA 2022 (€/MW):	452.975	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.704 -292.504

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,593	67,154	121,574	102,089	5.374	0,97953

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01332

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	865.989		
VNA 2022 (€/MW):	569.564	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.765 -292.893

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,388	67,193	121,577	102,162	5.380	0,97955

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01333

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	896.527		
VNA 2022 (€/MW):	602.241	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.809 -293.174

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,241	67,164	121,579	102,191	5.384	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01334

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	900.239		
VNA 2022 (€/MW):	609.022	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.939 -293.537

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,052	67,088	121,581	102,208	5.389	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01335

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.428 -331.383

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	176,729	60,244	121,424	95,214	6.099	0,97832

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01336

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.459 -331.597

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	174,492	59,209	121,458	92,178	6.100	0,97860

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01337

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.471 -331.682

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	173,752	58,921	121,469	91,198	6.101	0,97869

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01338

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	205.711		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.500 -331.782

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	173,013	58,655	121,481	90,232	6.102	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01339

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	461.601		
VNA 2022 (€/MW):	146.027	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.518 -331.991

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,977	58,588	121,481	90,259	6.103	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01340

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	537.472		
VNA 2022 (€/MW):	222.680	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.572 -332.335

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,794	58,613	121,484	90,356	6.110	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01341

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	558.132		
VNA 2022 (€/MW):	244.585	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.661 -332.583

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,695	58,604	121,486	90,387	6.113	0,97882

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01342

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	548.514		
VNA 2022 (€/MW):	236.834	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.726 -333.315

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,569	58,554	121,487	90,412	6.118	0,97883

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01343

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.017 -336.215

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	158,239	56,280	121,260	78,583	6.196	0,97700

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01344

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.024 -336.265

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,568	55,862	121,272	77,737	6.196	0,97710

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01345

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.055 -336.487

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,588	54,830	121,308	75,250	6.197	0,97739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01346

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.166		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.068 -336.575

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,914	54,534	121,320	74,458	6.199	0,97749

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01347

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	219.497		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.098 -336.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,255	54,264	121,332	73,669	6.200	0,97758

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01348

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	453.796		
VNA 2022 (€/MW):	134.422	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.116 -336.890

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,222	54,190	121,333	73,691	6.201	0,97759

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01349

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	512.012		
VNA 2022 (€/MW):	191.883	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.140 -337.043

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,128	54,224	121,335	73,743	6.205	0,97760

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01350

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	520.084		
VNA 2022 (€/MW):	201.872	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.171 -337.240

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,059	54,208	121,336	73,770	6.208	0,97761

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01351

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	540.241		
VNA 2022 (€/MW):	223.218	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.262 -337.493

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,971	54,201	121,337	73,795	6.211	0,97762

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01352

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	529.697		
VNA 2022 (€/MW):	214.500	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.327 -338.236

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,859	54,154	121,339	73,816	6.216	0,97764

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01353

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.166 -378.397

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,891	51,196	121,181	54,595	6.977	0,97637

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01354

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.184 -378.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,318	50,971	121,194	54,003	6.978	0,97647

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01355

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	90.430		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.199 -378.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,755	50,763	121,206	53,424	6.979	0,97657

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01356

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	369.962		
VNA 2022 (€/MW):	22.628	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.276 -379.114

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,606	50,567	121,209	53,500	6.987	0,97659

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01357

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	385.648		
VNA 2022 (€/MW):	39.075	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.355 -379.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,547	50,565	121,211	53,520	6.990	0,97660

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01358

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	367.051		
VNA 2022 (€/MW):	22.119	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.412 -379.986

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,471	50,523	121,212	53,538	6.994	0,97662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01359

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	224.051		
VNA 2022 (€/MW):	17.087	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.540 -217.535

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,366	80,766	117,814	85,395	4.126	0,94924

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01360

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	410.829		
VNA 2022 (€/MW):	192.218	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.545 -217.566

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,156	80,625	117,821	84,834	4.126	0,94930

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01361

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	621.873		
VNA 2022 (€/MW):	392.424	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.546 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,941	80,551	117,829	84,279	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01362

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	861.166		
VNA 2022 (€/MW):	621.519	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.552 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,917	80,479	117,830	84,354	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01363

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	926.865		
VNA 2022 (€/MW):	692.784	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.578 -217.735

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,878	80,515	117,831	84,430	4.128	0,94937

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01364

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	958.790		
VNA 2022 (€/MW):	727.178	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.604 -217.866

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,814	80,517	117,833	84,503	4.129	0,94939

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01365

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	970.512		
VNA 2022 (€/MW):	741.939	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.648 -218.083

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,708	80,478	117,837	84,565	4.132	0,94942

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01366

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.573 -234.214

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,078	66,091	118,402	64,072	4.421	0,95398

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01367

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.575 -234.231

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,907	65,716	118,408	63,639	4.421	0,95403

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01368

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.578 -234.250

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,734	65,378	118,415	63,213	4.421	0,95408

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01369

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.582 -234.274

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,561	65,071	118,421	62,792	4.421	0,95413

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01370

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	212.712		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.587 -234.305

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,385	64,791	118,428	62,377	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01371

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	482.541		
VNA 2022 (€/MW):	250.585	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.593 -234.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,373	64,948	118,428	62,429	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01372

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	567.372		
VNA 2022 (€/MW):	333.486	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.604 -234.388

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,353	65,065	118,429	62,484	4.422	0,95419

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01373

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	578.226		
VNA 2022 (€/MW):	346.486	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,320	65,052	118,430	62,541	4.423	0,95420

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01374

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	599.121		
VNA 2022 (€/MW):	368.802	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,266	65,051	118,432	62,595	4.424	0,95421

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01375

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	598.703		
VNA 2022 (€/MW):	370.731	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.649 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,177	65,009	118,435	62,641	4.427	0,95424

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01376

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.959 -286.566

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,204	61,280	118,528	53,010	5.403	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01377

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	55.371		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.962 -286.585

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,051	61,086	118,534	52,647	5.403	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01378

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	217.322		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.965 -286.609

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,898	60,910	118,540	52,290	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01379

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	390.650		
VNA 2022 (€/MW):	118.648	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.968 -286.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,894	60,888	118,540	52,326	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01380

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	427.937		
VNA 2022 (€/MW):	156.060	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.973 -286.646

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,887	60,926	118,541	52,366	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01381

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	434.714		
VNA 2022 (€/MW):	164.544	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.981 -286.684

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,877	60,920	118,541	52,410	5.404	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01382

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	451.545		
VNA 2022 (€/MW):	182.451	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.993 -286.747

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,859	60,925	118,542	52,456	5.405	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01383

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	442.587		
VNA 2022 (€/MW):	175.542	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.049 -286.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,830	60,893	118,543	52,504	5.406	0,95511

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01384

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.136 -312.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,976	58,224	118,528	51,757	5.894	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01385

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.139 -312.633

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,826	58,071	118,534	51,414	5.894	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01386

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	155.170		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.142 -312.655

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,678	57,935	118,540	51,060	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01387

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	324.458		
VNA 2022 (€/MW):	33.712	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.144 -312.664

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,675	57,818	118,540	51,090	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01388

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	361.117		
VNA 2022 (€/MW):	70.180	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.152 -312.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,671	57,856	118,540	51,125	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01389

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	366.098		
VNA 2022 (€/MW):	76.604	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.161 -312.746

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,665	57,853	118,541	51,164	5.895	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01390

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	381.032		
VNA 2022 (€/MW):	92.398	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.175 -312.815

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,637	57,845	118,542	51,252	5.896	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01391

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	367.827		
VNA 2022 (€/MW):	81.099	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.197 -312.929

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,609	57,811	118,543	51,299	5.897	0,95511

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01392

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.314 -338.661

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,084	57,859	118,528	51,411	6.385	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01393

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	67.222		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.317 -338.682

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,937	57,725	118,534	51,044	6.385	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01394

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	197.506		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.320 -338.703

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,789	57,600	118,540	50,704	6.385	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01395

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	357.736		
VNA 2022 (€/MW):	46.036	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.332 -338.763

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,776	57,480	118,541	50,833	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01396

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	372.819		
VNA 2022 (€/MW):	61.954	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.341 -338.808

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,765	57,486	118,541	50,875	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01397

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	357.422		
VNA 2022 (€/MW):	48.578	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.380 -338.883

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,748	57,455	118,542	50,920	6.387	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01398

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.368 -232.539

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,940	77,248	117,555	51,515	4.421	0,94715

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01399

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.374 -232.579

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,623	76,565	117,570	50,824	4.421	0,94727

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01400

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.378 -232.604

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,463	76,269	117,577	50,486	4.421	0,94733

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01401

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	171.086		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.384 -232.637

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,300	75,997	117,585	50,152	4.421	0,94739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01402

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	437.126		
VNA 2022 (€/MW):	209.285	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.390 -232.669

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,289	76,095	117,585	50,194	4.421	0,94739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01403

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.072 -287.485

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,101	71,257	118,906	45,106	5.403	0,95804

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01404

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	104.691		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.075 -287.507

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,951	71,076	118,912	44,800	5.403	0,95808

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01405

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.356 -289.818

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,824	75,896	119,873	31,371	5.403	0,96583

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01406

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	98.500		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.358 -289.835

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,709	75,630	119,878	31,156	5.403	0,96586

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01407

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	288.689		
VNA 2022 (€/MW):	18.080	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.361 -289.854

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,593	75,414	119,883	30,945	5.403	0,96590

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01408

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	484.849		
VNA 2022 (€/MW):	204.497	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.364 -289.868

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,591	75,453	119,883	30,966	5.403	0,96590

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01409

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.695 -317.187

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,620	71,827	120,261	30,707	5.894	0,96895

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01410

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	174.708		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.697 -317.204

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,507	71,629	120,265	30,496	5.894	0,96898

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01411

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	393.675		
VNA 2022 (€/MW):	94.912	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.699 -317.213

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,505	71,560	120,265	30,514	5.894	0,96898

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01412

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,778	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01413

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	59.251		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01414

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	4.322		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01415

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	159.894		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01416

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	185.330		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01417

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	203.413		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01418

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	217.865		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01419

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	12.311		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01420

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	76.895		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01421

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	58.601		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01422

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01423

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	4.322		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01424

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01425

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	159.167		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01426

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	185.330		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01427

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	217.865		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01428

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	44.283 -362.994

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	179,057	66,752	121,378	27,716	6.683	0,97795

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01429

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.264 -354.639

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	159,587	61,161	121,236	22,474	6.537	0,97681

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01430

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.276 -354.734

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	158,243	60,130	121,260	21,997	6.537	0,97700

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01431

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.282 -354.782

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,573	59,688	121,272	21,761	6.537	0,97710

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01432

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.301 -354.917

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,254	58,917	121,296	21,294	6.538	0,97729

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01433

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	237.871		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.311 -354.987

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,588	58,574	121,308	21,064	6.539	0,97739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01434

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	42.251 -346.349

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,274	65,176	118,485	15,233	6.532	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01435

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	42.256 -346.385

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,967	64,465	118,497	15,017	6.532	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01436

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	42.260 -346.421

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,662	63,912	118,509	14,803	6.532	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01437

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.287 -395.827

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,020	61,574	118,485	15,233	7.466	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01438

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.290 -395.848

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,870	61,286	118,491	15,125	7.466	0,95469

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01439

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.300 -395.930

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,273	60,438	118,516	14,696	7.466	0,95489

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01440

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.305 -395.971

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,976	60,140	118,528	14,483	7.466	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01442

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.945 -286.454

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,556	63,331	118,485	54,630	5.403	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01445

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.969 -218.296

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	0,000	15,201	111,363	0,000	4.380	0,89726

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01446

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.978 -218.327

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	0,000	15,201	111,364	0,000	4.380	0,89727

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01447

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	52.015 -218.457

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	0,000	15,201	111,370	0,000	4.382	0,89732

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01448

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.600.655		
VNA 2022 (€/MW):	1.271.318	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	52.221 -219.190

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	0,000	15,201	111,403	0,000	4.394	0,89758

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01451

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.703 -391.039

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	141,335	46,341	121,041	61,435	7.220	0,97524

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01452

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.714 -391.127

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,123	46,288	121,068	60,145	7.220	0,97545

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01453

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.720 -391.170

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,525	46,261	121,081	59,509	7.220	0,97556

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01454

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.725 -391.215

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,931	46,235	121,094	58,877	7.220	0,97566

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01455

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	395.739		
VNA 2022 (€/MW):	26.891	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.791 -391.706

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,329	46,060	121,194	54,002	7.221	0,97647

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01457

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.689.152		
VNA 2022 (€/MW):	1.364.981	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.513 -266.266

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,648	83,199	121,577	126,332	4.891	0,97955

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01458

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.743.769		
VNA 2022 (€/MW):	1.424.884	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.554 -266.522

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,477	83,167	121,579	126,368	4.894	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01459

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.801.660		
VNA 2022 (€/MW):	1.487.427	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.605 -266.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,258	83,129	121,581	126,389	4.899	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01460

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.476.514		
VNA 2022 (€/MW):	1.141.053	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.730 -292.674

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,503	68,071	121,575	102,127	5.377	0,97954

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01461

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.523.583		
VNA 2022 (€/MW):	1.192.779	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.765 -292.893

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,388	68,049	121,577	102,162	5.380	0,97955

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01462

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.574.708		
VNA 2022 (€/MW):	1.247.950	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.809 -293.174

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,241	68,024	121,579	102,191	5.384	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01463

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	949.580		
VNA 2022 (€/MW):	608.729	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.542 -332.141

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,871	59,129	121,483	90,323	6.107	0,97880

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01464

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	978.503		
VNA 2022 (€/MW):	640.672	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.572 -332.335

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,794	59,122	121,484	90,356	6.110	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01465

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.012.974		
VNA 2022 (€/MW):	677.664	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.661 -332.583

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,695	59,117	121,486	90,387	6.113	0,97882

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01466

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	922.321		
VNA 2022 (€/MW):	578.705	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.140 -337.043

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,128	54,703	121,335	73,743	6.205	0,97760

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01467

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	950.276		
VNA 2022 (€/MW):	609.592	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.171 -337.240

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,059	54,697	121,336	73,770	6.208	0,97761

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01468

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	983.898		
VNA 2022 (€/MW):	645.649	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.262 -337.493

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,971	54,694	121,337	73,795	6.211	0,97762

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01469

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	686.784		
VNA 2022 (€/MW):	319.670	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.249 -378.942

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,688	50,926	121,208	53,462	6.982	0,97658

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01470

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	706.341		
VNA 2022 (€/MW):	341.452	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.276 -379.114

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,606	50,910	121,209	53,500	6.987	0,97659

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01471

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	732.559		
VNA 2022 (€/MW):	369.403	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.355 -379.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,547	50,911	121,211	53,520	6.990	0,97660

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01472

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.558.889		
VNA 2022 (€/MW):	1.284.105	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.562 -217.656

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,917	81,659	117,830	84,354	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01473

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.609.660		
VNA 2022 (€/MW):	1.339.870	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.578 -217.735

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,878	81,668	117,831	84,430	4.128	0,94937

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01474

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.662.959		
VNA 2022 (€/MW):	1.397.621	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.604 -217.866

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,814	81,678	117,833	84,503	4.129	0,94939

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01475

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	994.143		
VNA 2022 (€/MW):	735.815	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.604 -234.388

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,353	65,759	118,429	62,484	4.422	0,95419

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01476

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.025.653		
VNA 2022 (€/MW):	770.526	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,320	65,761	118,430	62,541	4.423	0,95420

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01477

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.060.555		
VNA 2022 (€/MW):	808.147	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,266	65,765	118,432	62,595	4.424	0,95421

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01478

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	771.740		
VNA 2022 (€/MW):	480.183	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.973 -286.646

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,887	61,387	118,541	52,366	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01479

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	795.186		
VNA 2022 (€/MW):	506.186	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.981 -286.684

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,877	61,391	118,541	52,410	5.404	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01480

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	823.302		
VNA 2022 (€/MW):	536.422	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.993	-286.747

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,859	61,400	118,542	52,456	5.405	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01481

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	665.424		
VNA 2022 (€/MW):	357.075	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		38.152	-312.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,671	58,232	118,540	51,125	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01482

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	685.153		
VNA 2022 (€/MW):	379.001	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.161 -312.746

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,665	58,237	118,541	51,164	5.895	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01483

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	710.078		
VNA 2022 (€/MW):	405.709	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.175 -312.815

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,637	58,232	118,542	51,252	5.896	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01484

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	657.652		
VNA 2022 (€/MW):	327.071	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.326 -338.736

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,786	57,840	118,540	50,759	6.385	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01485

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	676.785		
VNA 2022 (€/MW):	348.431	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.332 -338.763

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,776	57,835	118,541	50,833	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01486

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	701.857		
VNA 2022 (€/MW):	375.260	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.341 -338.808

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,765	57,844	118,541	50,875	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01487

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	981.521		
VNA 2022 (€/MW):	696.194	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.513 -266.266

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,648	82,138	121,577	126,332	4.891	0,97955

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01488

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.012.175		
VNA 2022 (€/MW):	729.884	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.554 -266.522

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,477	82,097	121,579	126,368	4.894	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01489

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.046.883		
VNA 2022 (€/MW):	767.128	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.605 -266.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,258	82,051	121,581	126,389	4.899	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01490

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	850.798		
VNA 2022 (€/MW):	549.685	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.730 -292.674

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,503	67,217	121,575	102,127	5.377	0,97954

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01491

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	876.675		
VNA 2022 (€/MW):	578.230	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.765 -292.893

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,388	67,188	121,577	102,162	5.380	0,97955

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01492

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	907.298		
VNA 2022 (€/MW):	611.027	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		35.809	-293.174

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,241	67,157	121,579	102,191	5.384	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01493

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	529.886		
VNA 2022 (€/MW):	212.074	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.542	-332.141

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,871	58,625	121,483	90,323	6.107	0,97880

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01494

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	544.597		
VNA 2022 (€/MW):	228.470	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.572 -332.335

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,794	58,614	121,484	90,356	6.110	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01495

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	565.316		
VNA 2022 (€/MW):	250.454	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.661 -332.583

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,695	58,605	121,486	90,387	6.113	0,97882

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01496

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	512.942		
VNA 2022 (€/MW):	191.799	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.140 -337.043

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,128	54,219	121,335	73,743	6.205	0,97760

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01497

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	527.032		
VNA 2022 (€/MW):	207.520	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.171 -337.240

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,059	54,210	121,336	73,770	6.208	0,97761

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01498

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	547.245		
VNA 2022 (€/MW):	228.942	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.262 -337.493

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,971	54,202	121,337	73,795	6.211	0,97762

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01499

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	366.642		
VNA 2022 (€/MW):	17.101	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.249 -378.942

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,688	50,590	121,208	53,462	6.982	0,97658

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01500

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	375.358		
VNA 2022 (€/MW):	27.025	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.276 -379.114

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,606	50,571	121,209	53,500	6.987	0,97659

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01501

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	391.089		
VNA 2022 (€/MW):	43.530	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.355 -379.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,547	50,569	121,211	53,520	6.990	0,97660

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01502

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	909.218		
VNA 2022 (€/MW):	670.097	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.562 -217.656

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,917	80,505	117,830	84,354	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01503

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	937.985		
VNA 2022 (€/MW):	701.793	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.578 -217.735

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,878	80,504	117,831	84,430	4.128	0,94937

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01504

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	970.001		
VNA 2022 (€/MW):	736.316	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.604 -217.866

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,814	80,504	117,833	84,503	4.129	0,94939

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01505

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	568.394		
VNA 2022 (€/MW):	333.436	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.604 -234.388

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,353	65,053	118,429	62,484	4.422	0,95419

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01506

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	585.486		
VNA 2022 (€/MW):	352.376	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,320	65,049	118,430	62,541	4.423	0,95420

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01507

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	606.441		
VNA 2022 (€/MW):	374.776	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,266	65,047	118,432	62,595	4.424	0,95421

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01508

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	428.703		
VNA 2022 (€/MW):	155.977	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.973 -286.646

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,887	60,921	118,541	52,366	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01509

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	440.533		
VNA 2022 (€/MW):	169.274	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.981 -286.684

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,877	60,922	118,541	52,410	5.404	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01510

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	457.412		
VNA 2022 (€/MW):	187.245	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.993 -286.747

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,859	60,926	118,542	52,456	5.405	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01511

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	361.787		
VNA 2022 (€/MW):	70.105	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.152 -312.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,671	57,855	118,540	51,125	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01512

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	371.232		
VNA 2022 (€/MW):	80.782	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		38.161	-312.746

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,665	57,856	118,541	51,164	5.895	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01513

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	386.206		
VNA 2022 (€/MW):	96.631	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		38.175	-312.815

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,637	57,848	118,542	51,252	5.896	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01514

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	354.014		
VNA 2022 (€/MW):	40.101	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.326 -338.736

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,786	57,491	118,540	50,759	6.385	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01515

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	362.861		
VNA 2022 (€/MW):	50.209	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.332 -338.763

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,776	57,484	118,541	50,833	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01516

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	377.988		
VNA 2022 (€/MW):	66.185	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.341 -338.808

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,765	57,489	118,541	50,875	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01517

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	225.690		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	42.267 -346.476

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,206	63,283	118,528	14,485	6.532	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01518

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	357.536		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.515 -217.354

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,831	92,970	117,731	92,755	4.126	0,94856

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01519

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.562.364		
VNA 2022 (€/MW):	1.290.024	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.562 -217.656

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,917	81,721	117,830	84,354	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01520

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.969 -218.296

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	0,000	13,055	111,363	0,000	4.380	0,89726

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01521

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.978 -218.327

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	0,000	13,055	111,364	0,000	4.380	0,89727

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01522

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	52.015 -218.457

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	0,000	13,055	111,370	0,000	4.382	0,89732

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01523

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	893.856		
VNA 2022 (€/MW):	603.643	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.531 -217.476

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,981	84,201	117,793	87,169	4.126	0,94907

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01524

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.054 -287.348

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,449	74,110	118,855	48,057	5.403	0,95762

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01525

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.952 -286.514

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,662	61,998	118,509	54,126	5.403	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01526

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.954 -286.531

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,509	61,734	118,516	53,741	5.403	0,95489

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01527

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.292 -395.868

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,720	61,033	118,497	15,017	7.466	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01529

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.695.356		
VNA 2022 (€/MW):	1.434.955	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.648 -218.083

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,708	81,648	117,837	84,565	4.132	0,94942

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-01530

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.764.071		
VNA 2022 (€/MW):	1.506.595	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.648 -218.441

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,534	81,667	117,843	84,605	4.136	0,94947

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación: IT-03103

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.162.950		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	943.092	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	47.644
			-137.177

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,93	113,42	-	3.000	-

Código de identificación: IT-03104

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.162.276		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	953.518	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	42.879
			-123.459

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,59	113,42	-	2.700	-

Código de identificación: IT-03105

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.162.598		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	948.292	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	45.261 -130.318

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	35,72	113,42	-	2.850	-

Código de identificación: IT-03106

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.163.389		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	936.133	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	50.820 -146.322

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,00	113,42	-	3.200	-

Código de identificación: IT-03107

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.203.775		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	965.475	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	53.996 -155.467

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	33,27	113,42	-	3.400	-

Código de identificación: IT-03108

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.206.206		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	927.214	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	71.465 -205.765

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	30,55	113,42	-	4.500	-

Código de identificación: IT-03109

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.203.381		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	970.636	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	51.614 -148.608

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	33,89	113,42	-	3.250	-

Código de identificación: IT-03110

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.202.991		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	990.108	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	47.644 -137.177

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,96	113,42	-	3.000	-

Código de identificación: IT-03111

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.203.098		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.001.288	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		42.879	-123.459

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,62	113,42	-	2.700	-

Código de identificación: IT-03112

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.203.035		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	995.689	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		45.261	-130.318

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	35,75	113,42	-	2.850	-

Código de identificación: IT-03113

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.202.914		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	982.648	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	50.820 -146.322

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,03	113,42	-	3.200	-

Código de identificación: IT-03114

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.244.383		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.013.336	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	53.996 -155.467

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	33,30	113,42	-	3.400	-

Código de identificación: IT-03115

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.243.969		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	972.319	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		71.465	-205.765

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	30,55	113,42	-	4.500	-

Código de identificación: IT-03116

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.244.399		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.018.891	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		51.614	-148.608

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	33,92	113,42	-	3.250	-

Código de identificación: IT-03117

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.245.771		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.038.865	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	47.644
			-137.177

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	35,00	113,42	-	3.000	-

Código de identificación: IT-03118

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.246.081		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.050.276	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	42.879
			-123.459

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,66	113,42	-	2.700	-

Código de identificación: IT-03119

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.245.921		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.044.566	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	45.261 -130.318

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	35,79	113,42	-	2.850	-

Código de identificación: IT-03120

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.245.562		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.031.254	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	50.820 -146.322

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,07	113,42	-	3.200	-

Código de identificación: IT-03121

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.288.387		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.063.507	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	53.996 -155.467

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	33,34	113,42	-	3.400	-

Código de identificación: IT-03122

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.287.240		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.021.654	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	71.465 -205.765

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	30,55	113,42	-	4.500	-

Código de identificación: IT-03123

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.288.524		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.069.196	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	51.614 -148.608

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	33,96	113,42	-	3.250	-

Código de identificación: IT-03124

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.271.183		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.070.790	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	47.644 -137.177

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	35,00	113,42	-	3.000	-

Código de identificación: IT-03125

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.273.152		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.083.792	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	42.879
			-123.459

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,66	113,42	-	2.700	-

Código de identificación: IT-03126

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.272.167		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.077.291	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	45.261
			-130.318

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	35,79	113,42	-	2.850	-

Código de identificación: IT-03127

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.269.870		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.062.121	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	50.820 -146.322

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,06	113,42	-	3.200	-

Código de identificación: IT-03128

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.312.978		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.094.914	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	53.996 -155.467

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	33,34	113,42	-	3.400	-

Código de identificación: IT-03129

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.305.758		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.047.238	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		71.465	-205.765

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	30,55	113,42	-	4.500	-

Código de identificación: IT-03130

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.313.962		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.101.415	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		51.614	-148.608

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	33,95	113,42	-	3.250	-

Código de identificación: IT-03131

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.312.984		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.117.372	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	47.644
			-137.177

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	35,04	113,42	-	3.000	-

Código de identificación: IT-03132

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.314.713		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.130.200	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	42.879
			-123.459

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,71	113,42	-	2.700	-

Código de identificación: IT-03133

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.313.849		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.123.786	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	45.261 -130.318

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	35,83	113,42	-	2.850	-

Código de identificación: IT-03134

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.311.831		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.108.821	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	50.820 -146.322

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,11	113,42	-	3.200	-

Código de identificación: IT-03135

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.356.379		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.143.210	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	53.996 -155.467

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	33,38	113,42	-	3.400	-

Código de identificación: IT-03136

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.350.038		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.096.174	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	71.465 -205.765

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	30,55	113,42	-	4.500	-

Código de identificación: IT-03137

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.357.243		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.149.624	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	51.614 -148.608

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,00	113,42	-	3.250	-

Código de identificación: IT-04001

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	43,69	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-04002

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944
			-364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	43,69	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-04003

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944
			-364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	43,69	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-04004

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	43,69	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-04005

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VI ₂₀₁₉ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	43,69	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-04006

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VI ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	43,69	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-04007

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	44.467 -128.032

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	29,81	113,42	-	2.800	-

Código de identificación: IT-04008

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	44.467 -128.032

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	29,81	113,42	-	2.800	-

Código de identificación: IT-04009

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	44.467 -128.032

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	29,81	113,42	-	2.800	-

Código de identificación: IT-04010

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	44.467 -128.032

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	29,81	113,42	-	2.800	-

Código de identificación: IT-04011

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	44.467 -128.032

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	29,81	113,42	-	2.800	-

Código de identificación: IT-04012

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VI ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		44.467	-128.032

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	29,81	113,42	-	2.800	-

Código de identificación: IT-04013

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	319.225		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	95.986	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		47.644	-137.177

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	26,00	113,42	-	3.000	-

Código de identificación: IT-04014

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	264.945		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	33.736	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.644 -137.177

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	26,00	113,42	-	3.000	-

Código de identificación: IT-04015

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	363.228		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	146.450	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.644 -137.177

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	26,00	113,42	-	3.000	-

Código de identificación:

IT-04016

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

492.002

VNA 2022 (€/MW):

341.926

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	36.595	-102.035

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	26,25	110,57	-	2.367	-
2023	-	23,19	64,48	-	2.367	-
2024	-	22,42	51,05	-	2.367	-
2025	-	22,59	51,05	-	2.367	-

Código de identificación:

IT-04017

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

520.112

VNA 2022 (€/MW):

374.163

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	36.595	-102.035

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	26,25	110,57	-	2.367	-
2023	-	23,19	64,48	-	2.367	-
2024	-	22,42	51,05	-	2.367	-
2025	-	22,59	51,05	-	2.367	-

Código de identificación:

IT-04018

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

559.189

VNA 2022 (€/MW):

418.977

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	36.595	-102.035

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	26,25	110,57	-	2.367	-
2023	-	23,19	64,48	-	2.367	-
2024	-	22,42	51,05	-	2.367	-
2025	-	22,59	51,05	-	2.367	-

Código de identificación:

IT-04019

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA₂₀₂₀ (€/MW)

0

VNA₂₀₂₂ (€/MW)

0

Vida Útil Regulatoria (años):

25

Vadj (€/MW)

2020

2021

58.532

-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	45,37	124,75	-	5.000	-

Código de identificación: IT-04020

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0			
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0		2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532	-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,37	124,75	-	5.000	-

Código de identificación: IT-04021

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VI ₂₀₁₉ (€/MW)	0			
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0		2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532	-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,37	124,75	-	5.000	-

Código de identificación: IT-04022

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.644 -137.177

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	26,00	113,42	-	3.000	-

Código de identificación: IT-04023

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.644 -137.177

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	26,00	113,42	-	3.000	-

Código de identificación: IT-04024

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	58.135		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.644 -137.177

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	26,00	113,42	-	3.000	-

Código de identificación: IT-04025

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):	213.827		
VNA 2022 (€/MW):	22.907	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW):	36.595 -102.035

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	26,25	110,57	-	2.367	-
2023	-	23,19	64,48	-	2.367	-
2024	-	22,42	51,05	-	2.367	-
2025	-	22,59	51,05	-	2.367	-

Código de identificación:

IT-04026

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

261.345

VNA 2022 (€/MW):

77.402

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	36.595	-102.035

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	26,25	110,57	-	2.367	-
2023	-	23,19	64,48	-	2.367	-
2024	-	22,42	51,05	-	2.367	-
2025	-	22,59	51,05	-	2.367	-

Código de identificación:

IT-04027

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

318.475

VNA 2022 (€/MW):

142.920

Vida Útil Regulatoria (años):

25

	2020	2021
Vadj (€/MW):	36.595	-102.035

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	26,25	110,57	-	2.367	-
2023	-	23,19	64,48	-	2.367	-
2024	-	22,42	51,05	-	2.367	-
2025	-	22,59	51,05	-	2.367	-

Código de identificación: IT-04028

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.404.195		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.252.254	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,65	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-04029

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.459.918		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.310.135	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	-17.276 40.943

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,77	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-04841

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.499.446		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.084.406	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	89.837 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,69	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-11042

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	338.318		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.334 -265.048

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	248,478	115,246	121,416	140,205	4.878	0,97825

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11043

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	309.906		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.338 -265.078

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	247,401	115,064	121,427	139,137	4.878	0,97835

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11044

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	451.681		
VNA 2022 (€/MW):	59.698	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.342 -265.109

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	246,332	112,884	121,439	138,078	4.878	0,97844

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11045

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	370.649		
VNA 2022 (€/MW):	33.856	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.346 -265.142

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	245,270	110,515	121,451	137,027	4.879	0,97854

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11046

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	367.380		
VNA 2022 (€/MW):	49.968	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.351 -265.177

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	244,217	108,664	121,462	135,984	4.879	0,97863

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11047

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	520.018		
VNA 2022 (€/MW):	200.957	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.361 -265.254

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	242,130	105,929	121,485	133,922	4.879	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11048

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	672.552		
VNA 2022 (€/MW):	342.940	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.367 -265.299

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	241,095	104,926	121,496	132,902	4.879	0,97890

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11049

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	822.014		
VNA 2022 (€/MW):	508.839	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.393 -265.476

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	238,013	101,813	121,529	129,955	4.881	0,97917

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11050

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	772.394		
VNA 2022 (€/MW):	472.581	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.404 -265.556

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	236,988	100,759	121,540	129,007	4.882	0,97926

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11051

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	894.970		
VNA 2022 (€/MW):	592.505	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.419 -265.653

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	235,961	100,079	121,552	128,073	4.883	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11052

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.132.344		
VNA 2022 (€/MW):	819.952	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.436 -265.769

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	234,928	99,635	121,563	127,153	4.884	0,97944

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11053

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.378.920		
VNA 2022 (€/MW):	1.058.393	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.458 -265.913

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,885	99,231	121,574	126,243	4.886	0,97953

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11054

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.657.451		
VNA 2022 (€/MW):	1.328.965	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.482 -266.067

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,781	99,059	121,575	126,289	4.888	0,97954

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11055

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.723.543		
VNA 2022 (€/MW):	1.408.507	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.554 -266.522

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,477	98,947	121,579	126,368	4.894	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11056

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.781.269		
VNA 2022 (€/MW):	1.470.815	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.605 -266.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,258	98,915	121,581	126,389	4.899	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11057

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.813.634		
VNA 2022 (€/MW):	1.508.362	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.672 -267.276

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	232,976	98,832	121,584	126,390	4.905	0,97961

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11062

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.566 -291.545

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	214,176	95,293	121,416	114,145	5.366	0,97825

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11063

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.570 -291.577

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	213,247	95,123	121,427	113,224	5.366	0,97835

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11064

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.574 -291.608

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	212,327	93,063	121,439	112,311	5.366	0,97844

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11065

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.578 -291.641

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	211,414	91,296	121,450	111,406	5.366	0,97853

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11066

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.583 -291.675

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	210,508	89,758	121,462	110,508	5.366	0,97863

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11067

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.587 -291.710

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	209,609	88,405	121,473	109,617	5.366	0,97872

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11068

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.592 -291.748

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	208,716	87,201	121,484	108,733	5.367	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11069

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.598 -291.789

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	207,829	86,120	121,496	107,855	5.367	0,97890

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11070

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.604 -291.833

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	206,947	85,142	121,507	106,984	5.367	0,97899

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11071

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	90.271		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.615 -291.882

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	206,070	84,250	121,518	106,119	5.367	0,97908

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11072

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	167.019		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.624 -291.975

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	205,197	83,430	121,529	105,270	5.368	0,97917

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11073

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	248.517		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		35.635	-292.050

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	204,300	82,661	121,540	104,455	5.369	0,97926

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11074

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	492.344		
VNA 2022 (€/MW):	199.086	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		35.648	-292.138

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	203,424	82,291	121,551	103,643	5.370	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11075

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	781.009		
VNA 2022 (€/MW):	470.884	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.664 -292.243

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	202,545	82,055	121,562	102,842	5.371	0,97944

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11076

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.087.947		
VNA 2022 (€/MW):	763.304	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.683 -292.371

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,662	81,857	121,573	102,052	5.372	0,97952

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11077

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.408.445		
VNA 2022 (€/MW):	1.071.600	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.704 -292.504

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,593	81,836	121,574	102,089	5.374	0,97953

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11078

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.505.714		
VNA 2022 (€/MW):	1.178.306	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.765 -292.893

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,388	81,815	121,577	102,162	5.380	0,97955

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11079

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.556.693		
VNA 2022 (€/MW):	1.233.270	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.809 -293.174

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,241	81,797	121,579	102,191	5.384	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11080

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.580.211		
VNA 2022 (€/MW):	1.261.593	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.939 -293.537

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,052	81,732	121,581	102,208	5.389	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11085

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.383 -331.029

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	183,663	80,128	121,319	104,821	6.098	0,97747

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11086

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.387 -331.063

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	182,869	80,004	121,331	103,718	6.098	0,97757

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11087

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.392 -331.098

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	182,081	78,766	121,343	102,624	6.098	0,97767

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11088

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.396 -331.135

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	181,300	77,700	121,355	101,540	6.098	0,97776

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11089

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.400 -331.171

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	180,523	76,769	121,366	100,464	6.098	0,97786

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11090

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.405 -331.207

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	179,754	75,948	121,378	99,398	6.098	0,97795

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11091

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.411 -331.245

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	178,991	75,216	121,390	98,340	6.098	0,97805

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11092

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.416 -331.293

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	178,234	74,556	121,401	97,291	6.098	0,97814

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11093

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.422 -331.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	177,477	73,956	121,413	96,248	6.098	0,97823

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11094

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.428 -331.383

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	176,729	73,409	121,424	95,214	6.099	0,97832

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11095

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.439 -331.434

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	175,985	72,905	121,435	94,189	6.099	0,97841

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11096

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	81.018		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.448 -331.524

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	175,245	72,438	121,447	93,171	6.099	0,97851

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11097

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	216.839		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.459 -331.597

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	174,492	71,995	121,458	92,178	6.100	0,97860

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11098

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	437.339		
VNA 2022 (€/MW):	117.660	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.471 -331.682

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	173,752	71,754	121,469	91,198	6.101	0,97869

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11099

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	661.866		
VNA 2022 (€/MW):	330.633	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.500 -331.782

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	173,013	71,654	121,481	90,232	6.102	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11100

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	902.417		
VNA 2022 (€/MW):	560.964	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.518 -331.991

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,977	71,683	121,481	90,259	6.103	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11101

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	947.989		
VNA 2022 (€/MW):	608.899	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.542 -332.141

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,871	71,681	121,483	90,323	6.107	0,97880

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11102

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	966.563		
VNA 2022 (€/MW):	630.988	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.572 -332.335

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,794	71,660	121,484	90,356	6.110	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11103

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.000.934		
VNA 2022 (€/MW):	667.842	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.661 -332.583

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,695	71,651	121,486	90,387	6.113	0,97882

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11104

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.004.600		
VNA 2022 (€/MW):	674.541	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.726 -333.315

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,569	71,599	121,487	90,412	6.118	0,97883

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11109

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.976 -335.889

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	163,751	72,926	121,161	85,580	6.195	0,97620

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11110

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.980 -335.925

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	163,042	72,807	121,174	84,679	6.195	0,97631

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11111

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.985 -335.962

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	162,339	71,617	121,186	83,786	6.195	0,97641

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11112

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.990 -335.999

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	161,643	70,593	121,199	82,901	6.195	0,97651

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11113

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.994 -336.040

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	160,952	69,700	121,211	82,023	6.195	0,97661

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11114

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.999 -336.079

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	160,265	68,910	121,224	81,152	6.195	0,97671

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11115

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.004 -336.119

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	159,585	68,206	121,236	80,289	6.195	0,97681

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11116

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.011 -336.160

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	158,909	67,572	121,248	79,432	6.196	0,97691

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11117

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.017 -336.215

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	158,239	66,997	121,260	78,583	6.196	0,97700

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11118

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.024 -336.265

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,568	66,469	121,272	77,737	6.196	0,97710

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11119

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	16.092		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.031 -336.318

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,905	65,985	121,284	76,899	6.196	0,97720

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11120

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	140.797		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.044 -336.377

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,245	65,535	121,296	76,068	6.197	0,97729

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11121

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	247.992		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.055 -336.487

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,588	65,116	121,308	75,250	6.197	0,97739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11122

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	457.078		
VNA 2022 (€/MW):	131.727	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.068 -336.575

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,914	64,902	121,320	74,458	6.199	0,97749

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11123

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	664.443		
VNA 2022 (€/MW):	328.789	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.098 -336.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,255	64,790	121,332	73,669	6.200	0,97758

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11124

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	883.777		
VNA 2022 (€/MW):	539.160	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.116 -336.890

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,222	64,800	121,333	73,691	6.201	0,97759

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11125

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	920.781		
VNA 2022 (€/MW):	578.881	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.140 -337.043

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,128	64,792	121,335	73,743	6.205	0,97760

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11126

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	938.630		
VNA 2022 (€/MW):	600.147	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.171 -337.240

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,059	64,774	121,336	73,770	6.208	0,97761

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11127

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	972.157		
VNA 2022 (€/MW):	636.071	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.262 -337.493

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,971	64,768	121,337	73,795	6.211	0,97762

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11128

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	974.573		
VNA 2022 (€/MW):	641.449	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.327 -338.236

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,859	64,719	121,339	73,816	6.216	0,97764

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11133

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.087 -377.787

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	141,949	64,454	121,028	62,088	6.976	0,97513

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11134

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.092 -377.829

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	141,335	64,337	121,041	61,435	6.976	0,97524

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11135

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.102 -377.914

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,123	62,730	121,068	60,145	6.976	0,97545

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11136

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.108 -377.956

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,524	62,075	121,081	59,508	6.976	0,97556

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11137

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.113 -378.001

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,931	61,494	121,094	58,877	6.976	0,97566

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11138

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.119 -378.044

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,341	60,971	121,106	58,251	6.976	0,97576

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11139

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.125 -378.093

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,757	60,498	121,119	57,630	6.976	0,97587

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11140

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.138 -378.197

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,600	59,667	121,144	56,402	6.976	0,97607

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11141

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.156 -378.306

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,456	58,953	121,169	55,193	6.977	0,97627

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11142

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	36.710		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.166 -378.397

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,891	58,631	121,181	54,595	6.977	0,97637

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11143

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	241.077		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.184 -378.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,318	58,324	121,194	54,003	6.978	0,97647

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11144

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	438.385		
VNA 2022 (€/MW):	80.934	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.199 -378.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,755	58,132	121,206	53,424	6.979	0,97657

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11145

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	697.268		
VNA 2022 (€/MW):	334.082	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.276 -379.114

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,606	58,180	121,209	53,500	6.987	0,97659

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11146

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	723.413		
VNA 2022 (€/MW):	361.933	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.355 -379.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,547	58,180	121,211	53,520	6.990	0,97660

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11147

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	714.952		
VNA 2022 (€/MW):	356.001	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.412 -379.986

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,471	58,138	121,212	53,538	6.994	0,97662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11149

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	346.620		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.517 -217.367

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,624	103,974	117,738	92,114	4.126	0,94862

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11150

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	476.075		
VNA 2022 (€/MW):	116.838	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.518 -217.380

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,418	102,641	117,745	91,475	4.126	0,94868

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11151

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	417.272		
VNA 2022 (€/MW):	108.587	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.520 -217.393

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,212	100,594	117,752	90,837	4.126	0,94873

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11152

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	431.871		
VNA 2022 (€/MW):	140.700	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.522 -217.407

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,006	99,079	117,759	90,201	4.126	0,94879

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11153

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	590.416		
VNA 2022 (€/MW):	300.918	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.525 -217.434

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	186,596	96,950	117,773	88,959	4.126	0,94890

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11154

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	728.321		
VNA 2022 (€/MW):	432.073	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.527 -217.448

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	186,391	96,216	117,780	88,353	4.126	0,94896

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11155

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	889.232		
VNA 2022 (€/MW):	611.002	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.533 -217.493

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,779	93,896	117,800	86,540	4.126	0,94913

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11156

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	844.068		
VNA 2022 (€/MW):	579.589	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.536 -217.512

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,573	93,064	117,807	85,963	4.126	0,94918

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11157

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	937.667		
VNA 2022 (€/MW):	673.587	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.540 -217.535

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,366	92,591	117,814	85,395	4.126	0,94924

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11158

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.134.349		
VNA 2022 (€/MW):	863.689	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.545 -217.566

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,156	92,369	117,821	84,834	4.126	0,94930

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11159

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.327.987		
VNA 2022 (€/MW):	1.052.721	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.546 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,941	92,166	117,829	84,279	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11160

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.543.538		
VNA 2022 (€/MW):	1.263.830	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.552 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,917	92,016	117,830	84,354	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11161

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.591.081		
VNA 2022 (€/MW):	1.324.830	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.578 -217.735

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,878	91,960	117,831	84,430	4.128	0,94937

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11162

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.644.229		
VNA 2022 (€/MW):	1.382.364	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.604 -217.866

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,814	91,975	117,833	84,503	4.129	0,94939

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11163

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.676.519		
VNA 2022 (€/MW):	1.419.495	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.648 -218.083

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,708	91,946	117,837	84,565	4.132	0,94942

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11168

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.556 -234.083

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,801	81,472	118,339	68,708	4.420	0,95347

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11169

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.558 -234.096

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,627	81,473	118,346	68,233	4.420	0,95352

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11170

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.559 -234.108

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,454	80,153	118,352	67,760	4.420	0,95357

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11171

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.561 -234.121

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,281	79,035	118,358	67,287	4.420	0,95362

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11172

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.562 -234.134

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,108	78,078	118,365	66,816	4.420	0,95367

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11173

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.564 -234.147

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,936	77,248	118,371	66,345	4.420	0,95372

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11174

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.566 -234.160

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,764	76,522	118,377	65,882	4.420	0,95377

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11175

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.567 -234.173

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,592	75,880	118,383	65,427	4.420	0,95382

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11176

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.569 -234.187

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,420	75,309	118,390	64,979	4.420	0,95387

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11177

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.571 -234.199

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,249	74,797	118,396	64,538	4.421	0,95392

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11178

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.573 -234.214

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,078	74,339	118,402	64,072	4.421	0,95398

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11179

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	8.321		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.575 -234.231

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,907	73,921	118,408	63,639	4.421	0,95403

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11180

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	209.887		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.578 -234.250

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,734	73,539	118,415	63,213	4.421	0,95408

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11181

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	432.498		
VNA 2022 (€/MW):	197.808	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.582 -234.274

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,561	73,584	118,421	62,792	4.421	0,95413

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11182

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	675.448		
VNA 2022 (€/MW):	428.017	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.587 -234.305

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,385	73,686	118,428	62,377	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11183

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	929.718		
VNA 2022 (€/MW):	671.510	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.593 -234.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,373	73,806	118,428	62,429	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11184

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	992.487		
VNA 2022 (€/MW):	735.960	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.604 -234.388

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,353	73,869	118,429	62,484	4.422	0,95419

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11185

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.013.506		
VNA 2022 (€/MW):	760.684	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,320	73,858	118,430	62,541	4.423	0,95420

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11186

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.048.310		
VNA 2022 (€/MW):	798.165	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,266	73,866	118,432	62,595	4.424	0,95421

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11187

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.061.368		
VNA 2022 (€/MW):	814.752	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.649 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,177	73,830	118,435	62,641	4.427	0,95424

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11192

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.936 -286.379

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	141,047	73,714	118,454	57,681	5.403	0,95439

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11193

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.938 -286.394

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,892	73,711	118,460	57,282	5.403	0,95444

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11194

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.939 -286.409

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,737	72,837	118,466	56,885	5.403	0,95449

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11195

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.941 -286.424

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,582	72,097	118,473	56,488	5.403	0,95454

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11196

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.943 -286.439

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,428	71,462	118,479	56,092	5.403	0,95459

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11197

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.945 -286.454

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,274	70,912	118,485	55,697	5.403	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11198

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.947 -286.469

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,121	70,430	118,491	55,303	5.403	0,95469

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11199

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.949 -286.484

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,967	70,004	118,497	54,910	5.403	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11200

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.950 -286.499

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,814	69,626	118,503	54,518	5.403	0,95479

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11201

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	115.059		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.952 -286.514

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,662	69,287	118,509	54,126	5.403	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11202

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	137.200		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.954 -286.531

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,509	68,981	118,516	53,741	5.403	0,95489

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11203

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	215.340		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.957 -286.548

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,356	68,702	118,522	53,378	5.403	0,95494

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11204

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	290.560		
VNA 2022 (€/MW):	18.284	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.959 -286.566

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,204	68,479	118,528	53,010	5.403	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11205

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	437.403		
VNA 2022 (€/MW):	156.900	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.962 -286.585

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,051	68,470	118,534	52,647	5.403	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11206

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	590.161		
VNA 2022 (€/MW):	302.811	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.965 -286.609

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,898	68,473	118,540	52,290	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11207

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	750.951		
VNA 2022 (€/MW):	457.797	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.968 -286.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,894	68,492	118,540	52,326	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11208

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	770.461		
VNA 2022 (€/MW):	480.341	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.973 -286.646

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,887	68,496	118,541	52,366	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11209

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	785.429		
VNA 2022 (€/MW):	498.273	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.981 -286.684

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,877	68,493	118,541	52,410	5.404	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11210

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	813.467		
VNA 2022 (€/MW):	528.399	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.993 -286.747

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,859	68,506	118,542	52,456	5.405	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11211

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	815.370		
VNA 2022 (€/MW):	533.302	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.049 -286.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,830	68,481	118,543	52,504	5.406	0,95511

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11216

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.112 -312.413

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,775	69,669	118,454	56,357	5.894	0,95439

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11217

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.114 -312.430

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,623	69,666	118,460	55,968	5.894	0,95444

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11218

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.116 -312.446

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,472	68,955	118,466	55,579	5.894	0,95449

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11219

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.118 -312.463

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,321	68,354	118,473	55,192	5.894	0,95454

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11220

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.120 -312.479

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,170	67,838	118,479	54,805	5.894	0,95459

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11221

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.122 -312.495

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,020	67,391	118,485	54,419	5.894	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11222

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.124 -312.512

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,870	66,999	118,491	54,034	5.894	0,95469

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11223

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.128 -312.544

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,571	66,345	118,503	53,266	5.894	0,95479

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11224

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	15.836		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.130 -312.561

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,421	66,069	118,509	52,884	5.894	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11225

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	122.800		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.134 -312.594

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,124	65,595	118,522	52,127	5.894	0,95494

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11226

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	189.450		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.136 -312.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,976	65,389	118,528	51,757	5.894	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11227

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	335.395		
VNA 2022 (€/MW):	39.595	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.139 -312.633

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,826	65,256	118,534	51,414	5.894	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11228

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	485.189		
VNA 2022 (€/MW):	182.016	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.142 -312.655

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,678	65,282	118,540	51,060	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11229

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	643.381		
VNA 2022 (€/MW):	333.912	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.144 -312.664

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,675	65,323	118,540	51,090	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11230

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	664.305		
VNA 2022 (€/MW):	357.220	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.152 -312.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,671	65,334	118,540	51,125	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11231

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	676.534		
VNA 2022 (€/MW):	372.005	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.161 -312.746

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,665	65,333	118,541	51,164	5.895	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11232

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	701.390		
VNA 2022 (€/MW):	398.617	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.175 -312.815

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,637	65,336	118,542	51,252	5.896	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11233

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	697.794		
VNA 2022 (€/MW):	397.769	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.197 -312.929

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,609	65,308	118,543	51,299	5.897	0,95511

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11238

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.288 -338.448

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,872	68,976	118,454	55,992	6.385	0,95439

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11239

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.290 -338.466

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,721	68,973	118,460	55,605	6.385	0,95444

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11240

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.294 -338.501

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,420	67,761	118,473	54,834	6.385	0,95454

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11241

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.296 -338.519

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,271	67,285	118,479	54,450	6.385	0,95459

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11242

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.298 -338.536

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,121	66,871	118,485	54,066	6.385	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11243

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.301 -338.554

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,972	66,509	118,491	53,684	6.385	0,95469

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11244

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.303 -338.572

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,824	66,189	118,497	53,302	6.385	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11245

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	53.496		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.307 -338.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,527	65,650	118,509	52,541	6.385	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11246

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	210.970		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.312 -338.643

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,232	65,212	118,522	51,783	6.385	0,95494

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11247

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	269.958		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.314 -338.661

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,084	65,022	118,528	51,411	6.385	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11248

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	405.377		
VNA 2022 (€/MW):	81.907	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.317 -338.682

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,937	64,961	118,534	51,044	6.385	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11249

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	527.528		
VNA 2022 (€/MW):	198.971	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.320 -338.703

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,789	64,948	118,540	50,704	6.385	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11250

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	668.172		
VNA 2022 (€/MW):	341.436	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.332 -338.763

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,776	64,931	118,541	50,833	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11251

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	693.177		
VNA 2022 (€/MW):	368.173	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.341 -338.808

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,765	64,943	118,541	50,875	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11252

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	687.389		
VNA 2022 (€/MW):	365.248	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.380 -338.883

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,748	64,919	118,542	50,920	6.387	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11253

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	715.224		
VNA 2022 (€/MW):	322.528	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.308 -215.652

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	148,752	104,836	116,808	52,718	4.126	0,94113

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11254

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	703.005		
VNA 2022 (€/MW):	349.153	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.310 -215.667

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	148,589	103,208	116,816	52,549	4.126	0,94120

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11255

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	757.529		
VNA 2022 (€/MW):	458.485	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.316 -215.714

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	148,100	99,710	116,840	52,075	4.126	0,94139

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11256

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	752.698		
VNA 2022 (€/MW):	504.921	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.329 -215.811

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	147,285	95,767	116,880	51,351	4.126	0,94171

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11259

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	105.737		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.350 -232.390

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	145,529	91,015	117,483	55,242	4.420	0,94657

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11260

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	108.313		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.351 -232.404

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	145,369	91,000	117,490	54,861	4.420	0,94663

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11261

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	137.393		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.353 -232.419

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	145,209	89,755	117,498	54,480	4.420	0,94669

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11262

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	49.355		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.355 -232.433

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	145,049	88,699	117,505	54,100	4.420	0,94675

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11263

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	110.895		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.358 -232.463

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	144,731	87,005	117,519	53,342	4.420	0,94686

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11264

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	124.200		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.360 -232.477

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	144,572	86,313	117,527	52,970	4.420	0,94692

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11265

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	89.418		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.364 -232.508

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	144,255	85,152	117,541	52,244	4.420	0,94704

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11266

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	214.840		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.374 -232.579

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,623	83,442	117,570	50,824	4.421	0,94727

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11267

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	394.265		
VNA 2022 (€/MW):	163.775	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.378 -232.604

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,463	83,426	117,577	50,486	4.421	0,94733

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11268

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	601.964		
VNA 2022 (€/MW):	360.750	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.384 -232.637

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,300	83,474	117,585	50,152	4.421	0,94739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11269

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	853.513		
VNA 2022 (€/MW):	601.227	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.390 -232.669

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,289	83,612	117,585	50,194	4.421	0,94739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11272

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.047 -287.292

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,055	82,836	118,831	49,418	5.403	0,95743

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11273

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.049 -287.306

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,903	82,820	118,837	49,077	5.403	0,95748

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11274

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.050 -287.320

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,751	81,964	118,843	48,736	5.403	0,95753

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11275

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.052 -287.334

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,600	81,238	118,849	48,397	5.403	0,95757

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11276

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	14.668		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.056 -287.362

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,298	80,069	118,860	47,719	5.403	0,95767

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11277

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	52.266		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.057 -287.376

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,148	79,591	118,866	47,381	5.403	0,95771

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11278

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	16.940		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.061 -287.404

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,848	78,790	118,878	46,708	5.403	0,95781

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11279

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	296.679		
VNA 2022 (€/MW):	25.517	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.072 -287.485

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,101	77,402	118,906	45,106	5.403	0,95804

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11280

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	463.785		
VNA 2022 (€/MW):	183.854	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.075 -287.507

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,951	77,426	118,912	44,800	5.403	0,95808

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11282

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	466.902		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.862 -220.193

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	124,190	119,914	119,268	48,261	4.126	0,96095

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11283

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	404.678		
VNA 2022 (€/MW):	68.526	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.864 -220.213

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	123,917	117,672	119,279	47,595	4.126	0,96104

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11285

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	95.834		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.892 -236.834

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	112,137	99,389	119,730	38,395	4.420	0,96467

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11286

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	111.177		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.893 -236.844

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	112,013	99,366	119,735	38,129	4.420	0,96471

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11287

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	161.053		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.894 -236.854

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	111,890	97,583	119,740	37,865	4.420	0,96475

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11288

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	270.278		
VNA 2022 (€/MW):	10.573	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.898 -236.883

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	111,522	93,680	119,754	37,074	4.420	0,96487

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11289

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	340.752		
VNA 2022 (€/MW):	76.864	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.899 -236.893

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	111,399	92,897	119,759	36,816	4.420	0,96491

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11294

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.338 -289.675

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	106,212	87,979	119,817	34,135	5.403	0,96537

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11295

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.339 -289.686

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	106,095	87,955	119,822	33,899	5.403	0,96541

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11296

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.341 -289.698

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,978	86,874	119,827	33,664	5.403	0,96545

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11297

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.342 -289.709

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,862	85,955	119,831	33,429	5.403	0,96549

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11298

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.343 -289.720

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,746	85,165	119,836	33,195	5.403	0,96553

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11299

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.345 -289.732

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,630	84,477	119,841	32,961	5.403	0,96556

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11300

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.346 -289.743

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,514	83,872	119,845	32,728	5.403	0,96560

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11301

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	410.945		
VNA 2022 (€/MW):	126.208	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.356 -289.818

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,824	81,561	119,873	31,371	5.403	0,96583

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11302

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	561.954		
VNA 2022 (€/MW):	269.667	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.358 -289.835

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,709	81,483	119,878	31,156	5.403	0,96586

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11303

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	740.990		
VNA 2022 (€/MW):	441.032	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.361 -289.854

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,593	81,454	119,883	30,945	5.403	0,96590

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11304

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	921.939		
VNA 2022 (€/MW):	615.927	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.364 -289.868

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,591	81,456	119,883	30,966	5.403	0,96590

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11307

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.675 -317.032

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,107	82,934	120,205	33,660	5.894	0,96850

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11308

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.677 -317.044

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,991	82,910	120,210	33,427	5.894	0,96854

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11309

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.678 -317.055

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,876	82,014	120,214	33,195	5.894	0,96857

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11310

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.679 -317.066

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,760	81,253	120,218	32,964	5.894	0,96861

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11311

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.682 -317.089

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,531	80,025	120,227	32,502	5.894	0,96867

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11312

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.683 -317.100

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,416	79,522	120,231	32,272	5.894	0,96871

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11313

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	406.000		
VNA 2022 (€/MW):	101.163	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.695 -317.187

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,620	77,314	120,261	30,707	5.894	0,96895

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11314

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	581.780		
VNA 2022 (€/MW):	268.386	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.697 -317.204

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,507	77,313	120,265	30,496	5.894	0,96898

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11315

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	787.058		
VNA 2022 (€/MW):	465.201	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.699 -317.213

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,505	77,376	120,265	30,514	5.894	0,96898

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11318

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.898 -343.452

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,107	82,130	120,205	33,660	6.385	0,96850

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11319

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.404 -265.556

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	236,988	99,822	121,540	129,007	4.882	0,97926

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11320

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	118.165		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		32.419	-265.653

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	235,961	98,961	121,552	128,073	4.883	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11321

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	344.275		
VNA 2022 (€/MW):	88.575	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		32.436	-265.769

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	234,928	98,315	121,563	127,153	4.884	0,97944

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11322

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	609.814		
VNA 2022 (€/MW):	339.191	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.458 -265.913

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,885	97,984	121,574	126,243	4.886	0,97953

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11323

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	914.207		
VNA 2022 (€/MW):	629.354	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.482 -266.067

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,781	97,888	121,575	126,289	4.888	0,97954

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11324

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.000.071		
VNA 2022 (€/MW):	720.075	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.554 -266.522

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,477	97,864	121,579	126,368	4.894	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11325

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.034.682		
VNA 2022 (€/MW):	757.180	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.605 -266.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,258	97,822	121,581	126,389	4.899	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11326

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.044.644		
VNA 2022 (€/MW):	770.360	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.672 -267.276

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	232,976	97,730	121,584	126,390	4.905	0,97961

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11327

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.604 -291.833

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	206,947	85,142	121,507	106,984	5.367	0,97899

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11328

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.648 -292.138

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	203,424	81,950	121,551	103,643	5.370	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11329

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	84.167		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.664 -292.243

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	202,545	81,283	121,562	102,842	5.371	0,97944

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11330

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	407.868		
VNA 2022 (€/MW):	127.354	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.683 -292.371

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,662	80,854	121,573	102,052	5.372	0,97952

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11331

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	751.237		
VNA 2022 (€/MW):	452.975	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.704 -292.504

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,593	80,894	121,574	102,089	5.374	0,97953

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11332

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	865.989		
VNA 2022 (€/MW):	569.564	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.765 -292.893

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,388	80,943	121,577	102,162	5.380	0,97955

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11333

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	896.527		
VNA 2022 (€/MW):	602.241	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.809 -293.174

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,241	80,917	121,579	102,191	5.384	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11334

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	900.239		
VNA 2022 (€/MW):	609.022	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.939 -293.537

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,052	80,844	121,581	102,208	5.389	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11335

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.428 -331.383

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	176,729	73,409	121,424	95,214	6.099	0,97832

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11336

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.459 -331.597

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	174,492	71,995	121,458	92,178	6.100	0,97860

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11337

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.471 -331.682

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	173,752	71,584	121,469	91,198	6.101	0,97869

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11338

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	205.711		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.500 -331.782

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	173,013	71,194	121,481	90,232	6.102	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11339

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	461.601		
VNA 2022 (€/MW):	146.027	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.518 -331.991

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,977	71,127	121,481	90,259	6.103	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11340

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	537.472		
VNA 2022 (€/MW):	222.680	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.572 -332.335

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,794	71,145	121,484	90,356	6.110	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11341

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	558.132		
VNA 2022 (€/MW):	244.585	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.661 -332.583

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,695	71,132	121,486	90,387	6.113	0,97882

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11342

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	548.514		
VNA 2022 (€/MW):	236.834	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.726 -333.315

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,569	71,074	121,487	90,412	6.118	0,97883

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11343

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.017 -336.215

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	158,239	66,997	121,260	78,583	6.196	0,97700

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11344

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.024 -336.265

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,568	66,469	121,272	77,737	6.196	0,97710

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11345

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.055 -336.487

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,588	65,116	121,308	75,250	6.197	0,97739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11346

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.166		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.068 -336.575

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,914	64,715	121,320	74,458	6.199	0,97749

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11347

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	219.497		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.098 -336.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,255	64,341	121,332	73,669	6.200	0,97758

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11348

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	453.796		
VNA 2022 (€/MW):	134.422	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.116 -336.890

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,222	64,267	121,333	73,691	6.201	0,97759

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11349

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	512.012		
VNA 2022 (€/MW):	191.883	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.140 -337.043

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,128	64,298	121,335	73,743	6.205	0,97760

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11350

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	520.084		
VNA 2022 (€/MW):	201.872	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.171 -337.240

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,059	64,280	121,336	73,770	6.208	0,97761

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11351

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	540.241		
VNA 2022 (€/MW):	223.218	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.262 -337.493

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,971	64,269	121,337	73,795	6.211	0,97762

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11352

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	529.697		
VNA 2022 (€/MW):	214.500	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.327 -338.236

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,859	64,216	121,339	73,816	6.216	0,97764

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11353

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.166 -378.397

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,891	58,631	121,181	54,595	6.977	0,97637

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11354

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.184 -378.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,318	58,324	121,194	54,003	6.978	0,97647

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11355

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	90.430		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.199 -378.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,755	58,034	121,206	53,424	6.979	0,97657

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11356

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	369.962		
VNA 2022 (€/MW):	22.628	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.276 -379.114

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,606	57,837	121,209	53,500	6.987	0,97659

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11357

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	385.648		
VNA 2022 (€/MW):	39.075	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.355 -379.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,547	57,833	121,211	53,520	6.990	0,97660

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11358

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	367.051		
VNA 2022 (€/MW):	22.119	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.412 -379.986

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,471	57,789	121,212	53,538	6.994	0,97662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11359

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	224.051		
VNA 2022 (€/MW):	17.087	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.540 -217.535

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,366	91,126	117,814	85,395	4.126	0,94924

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11360

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	410.829		
VNA 2022 (€/MW):	192.218	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.545 -217.566

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,156	90,935	117,821	84,834	4.126	0,94930

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11361

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	621.873		
VNA 2022 (€/MW):	392.424	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.546 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,941	90,811	117,829	84,279	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11362

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	861.166		
VNA 2022 (€/MW):	621.519	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.552 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,917	90,743	117,830	84,354	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11363

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	926.865		
VNA 2022 (€/MW):	692.784	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.578 -217.735

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,878	90,781	117,831	84,430	4.128	0,94937

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11364

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	958.790		
VNA 2022 (€/MW):	727.178	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.604 -217.866

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,814	90,785	117,833	84,503	4.129	0,94939

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11365

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	970.512		
VNA 2022 (€/MW):	741.939	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.648 -218.083

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,708	90,744	117,837	84,565	4.132	0,94942

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11366

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.573 -234.214

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,078	74,339	118,402	64,072	4.421	0,95398

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11367

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.575 -234.231

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,907	73,921	118,408	63,639	4.421	0,95403

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11368

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.578 -234.250

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,734	73,539	118,415	63,213	4.421	0,95408

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11369

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.582 -234.274

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,561	73,189	118,421	62,792	4.421	0,95413

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11370

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	212.712		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.587 -234.305

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,385	72,866	118,428	62,377	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11371

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	482.541		
VNA 2022 (€/MW):	250.585	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.593 -234.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,373	73,027	118,428	62,429	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11372

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	567.372		
VNA 2022 (€/MW):	333.486	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.604 -234.388

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,353	73,147	118,429	62,484	4.422	0,95419

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11373

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	578.226		
VNA 2022 (€/MW):	346.486	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,320	73,137	118,430	62,541	4.423	0,95420

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11374

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	599.121		
VNA 2022 (€/MW):	368.802	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,266	73,138	118,432	62,595	4.424	0,95421

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11375

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	598.703		
VNA 2022 (€/MW):	370.731	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.649 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,177	73,095	118,435	62,641	4.427	0,95424

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11376

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.959 -286.566

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,204	68,447	118,528	53,010	5.403	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11377

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	55.371		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.962 -286.585

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,051	68,214	118,534	52,647	5.403	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11378

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	217.322		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.965 -286.609

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,898	67,998	118,540	52,290	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11379

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	390.650		
VNA 2022 (€/MW):	118.648	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.968 -286.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,894	67,979	118,540	52,326	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11380

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	427.937		
VNA 2022 (€/MW):	156.060	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.973 -286.646

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,887	68,020	118,541	52,366	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11381

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	434.714		
VNA 2022 (€/MW):	164.544	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.981 -286.684

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,877	68,018	118,541	52,410	5.404	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11382

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	451.545		
VNA 2022 (€/MW):	182.451	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.993 -286.747

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,859	68,026	118,542	52,456	5.405	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11383

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	442.587		
VNA 2022 (€/MW):	175.542	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.049 -286.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,830	67,996	118,543	52,504	5.406	0,95511

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11384

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.136 -312.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,976	65,389	118,528	51,757	5.894	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11385

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.139 -312.633

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,826	65,197	118,534	51,414	5.894	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11386

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	155.170		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		38.142	-312.655

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,678	65,021	118,540	51,060	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11387

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	324.458		
VNA 2022 (€/MW):	33.712	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		38.144	-312.664

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,675	64,906	118,540	51,090	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11388

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	361.117		
VNA 2022 (€/MW):	70.180	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.152 -312.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,671	64,948	118,540	51,125	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11389

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	366.098		
VNA 2022 (€/MW):	76.604	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.161 -312.746

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,665	64,947	118,541	51,164	5.895	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11390

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	381.032		
VNA 2022 (€/MW):	92.398	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.175 -312.815

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,637	64,946	118,542	51,252	5.896	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11391

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	367.827		
VNA 2022 (€/MW):	81.099	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.197 -312.929

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,609	64,915	118,543	51,299	5.897	0,95511

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11392

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.314 -338.661

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,084	65,022	118,528	51,411	6.385	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11393

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	67.222		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.317 -338.682

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,937	64,848	118,534	51,044	6.385	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11394

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	197.506		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.320 -338.703

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,789	64,684	118,540	50,704	6.385	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11395

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	357.736		
VNA 2022 (€/MW):	46.036	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.332 -338.763

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,776	64,574	118,541	50,833	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11396

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	372.819		
VNA 2022 (€/MW):	61.954	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.341 -338.808

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,765	64,584	118,541	50,875	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11397

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	357.422		
VNA 2022 (€/MW):	48.578	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.380 -338.883

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,748	64,556	118,542	50,920	6.387	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11398

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.368 -232.539

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,940	84,218	117,555	51,515	4.421	0,94715

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11399

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.374 -232.579

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,623	83,442	117,570	50,824	4.421	0,94727

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11400

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.378 -232.604

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,463	83,100	117,577	50,486	4.421	0,94733

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11401

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	171.086		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.384 -232.637

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,300	82,783	117,585	50,152	4.421	0,94739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11402

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	437.126		
VNA 2022 (€/MW):	209.285	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.390 -232.669

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,289	82,887	117,585	50,194	4.421	0,94739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11403

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.072 -287.485

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,101	77,360	118,906	45,106	5.403	0,95804

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11404

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	104.691		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.075 -287.507

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,951	77,138	118,912	44,800	5.403	0,95808

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11405

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.356 -289.818

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,824	81,346	119,873	31,371	5.403	0,96583

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11406

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	98.500		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.358 -289.835

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,709	81,044	119,878	31,156	5.403	0,96586

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11407

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	288.689		
VNA 2022 (€/MW):	18.080	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.361 -289.854

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,593	80,791	119,883	30,945	5.403	0,96590

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11408

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	484.849		
VNA 2022 (€/MW):	204.497	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.364 -289.868

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,591	80,833	119,883	30,966	5.403	0,96590

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11409

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.695 -317.187

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,620	77,163	120,261	30,707	5.894	0,96895

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11410

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	174.708		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.697 -317.204

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,507	76,927	120,265	30,496	5.894	0,96898

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11411

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	393.675		
VNA 2022 (€/MW):	94.912	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.699 -317.213

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,505	76,862	120,265	30,514	5.894	0,96898

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11412

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,374	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11413

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	59.251		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11414

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	4.322		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11415

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	159.894		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11416

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	185.330		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11417

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	203.413		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11418

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	217.865		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11419

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	12.311		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11420

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	76.895		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11421

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	58.601		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11422

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11423

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	4.322		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11424

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11425

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	159.167		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11426

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	185.330		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11427

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	217.865		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11428

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	44.283 -362.994

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	179,057	80,433	121,378	27,716	6.683	0,97795

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11429

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.264 -354.639

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	159,587	72,097	121,236	22,474	6.537	0,97681

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11430

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.276 -354.734

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	158,243	70,847	121,260	21,997	6.537	0,97700

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11431

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.282 -354.782

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,573	70,296	121,272	21,761	6.537	0,97710

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11432

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.301 -354.917

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,254	69,310	121,296	21,294	6.538	0,97729

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11433

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	237.871		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.311 -354.987

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,588	68,860	121,308	21,064	6.539	0,97739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11434

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	42.251 -346.349

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,274	72,632	118,485	15,233	6.532	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11435

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	42.256 -346.385

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,967	71,838	118,497	15,017	6.532	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11436

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	42.260 -346.421

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,662	71,201	118,509	14,803	6.532	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11437

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.287 -395.827

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,020	69,031	118,485	15,233	7.466	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11438

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.290 -395.848

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,870	68,700	118,491	15,125	7.466	0,95469

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11439

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.300 -395.930

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,273	67,685	118,516	14,696	7.466	0,95489

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11440

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.305 -395.971

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,976	67,303	118,528	14,483	7.466	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11442

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.945 -286.454

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,556	70,787	118,485	54,630	5.403	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11451

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.703 -391.039

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	141,335	54,725	121,041	61,435	7.220	0,97524

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11452

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.714 -391.127

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,123	54,493	121,068	60,145	7.220	0,97545

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11453

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.720 -391.170

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,525	54,379	121,081	59,509	7.220	0,97556

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11454

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.725 -391.215

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,931	54,265	121,094	58,877	7.220	0,97566

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11455

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	395.739		
VNA 2022 (€/MW):	26.891	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.791 -391.706

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,329	53,413	121,194	54,002	7.221	0,97647

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11457

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.689.152		
VNA 2022 (€/MW):	1.364.981	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.513 -266.266

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,648	98,952	121,577	126,332	4.891	0,97955

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11458

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.743.769		
VNA 2022 (€/MW):	1.424.884	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.554 -266.522

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,477	98,924	121,579	126,368	4.894	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11459

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.801.660		
VNA 2022 (€/MW):	1.487.427	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.605 -266.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,258	98,890	121,581	126,389	4.899	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11460

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.476.514		
VNA 2022 (€/MW):	1.141.053	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.730 -292.674

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,503	81,816	121,575	102,127	5.377	0,97954

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11461

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.523.583		
VNA 2022 (€/MW):	1.192.779	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.765 -292.893

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,388	81,799	121,577	102,162	5.380	0,97955

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11462

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.574.708		
VNA 2022 (€/MW):	1.247.950	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.809 -293.174

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,241	81,778	121,579	102,191	5.384	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11463

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	949.580		
VNA 2022 (€/MW):	608.729	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.542 -332.141

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,871	71,665	121,483	90,323	6.107	0,97880

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11464

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	978.503		
VNA 2022 (€/MW):	640.672	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.572 -332.335

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,794	71,655	121,484	90,356	6.110	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11465

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.012.974		
VNA 2022 (€/MW):	677.664	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.661 -332.583

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,695	71,645	121,486	90,387	6.113	0,97882

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11466

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	922.321		
VNA 2022 (€/MW):	578.705	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.140 -337.043

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,128	64,777	121,335	73,743	6.205	0,97760

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11467

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	950.276		
VNA 2022 (€/MW):	609.592	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.171 -337.240

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,059	64,769	121,336	73,770	6.208	0,97761

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11468

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	983.898		
VNA 2022 (€/MW):	645.649	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.262 -337.493

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,971	64,762	121,337	73,795	6.211	0,97762

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11469

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	686.784		
VNA 2022 (€/MW):	319.670	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.249 -378.942

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,688	58,197	121,208	53,462	6.982	0,97658

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11470

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	706.341		
VNA 2022 (€/MW):	341.452	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.276 -379.114

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,606	58,180	121,209	53,500	6.987	0,97659

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11471

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	732.559		
VNA 2022 (€/MW):	369.403	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.355 -379.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,547	58,179	121,211	53,520	6.990	0,97660

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11472

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.558.889		
VNA 2022 (€/MW):	1.284.105	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.562 -217.656

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,917	91,922	117,830	84,354	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11473

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.609.660		
VNA 2022 (€/MW):	1.339.870	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.578 -217.735

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,878	91,934	117,831	84,430	4.128	0,94937

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11474

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.662.959		
VNA 2022 (€/MW):	1.397.621	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.604 -217.866

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,814	91,946	117,833	84,503	4.129	0,94939

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11475

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	994.143		
VNA 2022 (€/MW):	735.815	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.604 -234.388

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,353	73,841	118,429	62,484	4.422	0,95419

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11476

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.025.653		
VNA 2022 (€/MW):	770.526	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,320	73,846	118,430	62,541	4.423	0,95420

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11477

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.060.555		
VNA 2022 (€/MW):	808.147	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,266	73,852	118,432	62,595	4.424	0,95421

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11478

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	771.740		
VNA 2022 (€/MW):	480.183	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.973 -286.646

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,887	68,481	118,541	52,366	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11479

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	795.186		
VNA 2022 (€/MW):	506.186	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.981 -286.684

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,877	68,489	118,541	52,410	5.404	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11480

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	823.302		
VNA 2022 (€/MW):	536.422	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.993	-286.747

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,859	68,501	118,542	52,456	5.405	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11481

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	665.424		
VNA 2022 (€/MW):	357.075	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		38.152	-312.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,671	65,324	118,540	51,125	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11482

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	685.153		
VNA 2022 (€/MW):	379.001	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		38.161	-312.746

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,665	65,331	118,541	51,164	5.895	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11483

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	710.078		
VNA 2022 (€/MW):	405.709	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		38.175	-312.815

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,637	65,333	118,542	51,252	5.896	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11484

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	657.652		
VNA 2022 (€/MW):	327.071	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.326 -338.736

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,786	64,928	118,540	50,759	6.385	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11485

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	676.785		
VNA 2022 (€/MW):	348.431	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.332 -338.763

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,776	64,930	118,541	50,833	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11486

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	701.857		
VNA 2022 (€/MW):	375.260	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.341 -338.808

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,765	64,942	118,541	50,875	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11487

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	981.521		
VNA 2022 (€/MW):	696.194	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.513 -266.266

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,648	97,891	121,577	126,332	4.891	0,97955

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11488

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.012.175		
VNA 2022 (€/MW):	729.884	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.554 -266.522

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,477	97,855	121,579	126,368	4.894	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11489

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.046.883		
VNA 2022 (€/MW):	767.128	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.605 -266.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,258	97,812	121,581	126,389	4.899	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11490

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	850.798		
VNA 2022 (€/MW):	549.685	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.730 -292.674

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,503	80,963	121,575	102,127	5.377	0,97954

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11491

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	876.675		
VNA 2022 (€/MW):	578.230	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.765 -292.893

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,388	80,938	121,577	102,162	5.380	0,97955

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11492

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	907.298		
VNA 2022 (€/MW):	611.027	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		35.809	-293.174

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,241	80,911	121,579	102,191	5.384	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11493

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	529.886		
VNA 2022 (€/MW):	212.074	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.542	-332.141

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,871	71,161	121,483	90,323	6.107	0,97880

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11494

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	544.597		
VNA 2022 (€/MW):	228.470	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.572 -332.335

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,794	71,146	121,484	90,356	6.110	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11495

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	565.316		
VNA 2022 (€/MW):	250.454	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.661 -332.583

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,695	71,132	121,486	90,387	6.113	0,97882

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11496

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	512.942		
VNA 2022 (€/MW):	191.799	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.140 -337.043

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,128	64,293	121,335	73,743	6.205	0,97760

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11497

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	527.032		
VNA 2022 (€/MW):	207.520	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.171 -337.240

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,059	64,281	121,336	73,770	6.208	0,97761

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11498

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	547.245		
VNA 2022 (€/MW):	228.942	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.262 -337.493

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,971	64,270	121,337	73,795	6.211	0,97762

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11499

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	366.642		
VNA 2022 (€/MW):	17.101	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.249 -378.942

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,688	57,861	121,208	53,462	6.982	0,97658

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11500

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	375.358		
VNA 2022 (€/MW):	27.025	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.276 -379.114

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,606	57,841	121,209	53,500	6.987	0,97659

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11501

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	391.089		
VNA 2022 (€/MW):	43.530	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.355 -379.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,547	57,837	121,211	53,520	6.990	0,97660

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11502

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	909.218		
VNA 2022 (€/MW):	670.097	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.562 -217.656

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,917	90,768	117,830	84,354	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11503

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	937.985		
VNA 2022 (€/MW):	701.793	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.578 -217.735

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,878	90,770	117,831	84,430	4.128	0,94937

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11504

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	970.001		
VNA 2022 (€/MW):	736.316	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.604 -217.866

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,814	90,772	117,833	84,503	4.129	0,94939

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11505

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	568.394		
VNA 2022 (€/MW):	333.436	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.604 -234.388

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,353	73,135	118,429	62,484	4.422	0,95419

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11506

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	585.486		
VNA 2022 (€/MW):	352.376	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,320	73,134	118,430	62,541	4.423	0,95420

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11507

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	606.441		
VNA 2022 (€/MW):	374.776	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,266	73,134	118,432	62,595	4.424	0,95421

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11508

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	428.703		
VNA 2022 (€/MW):	155.977	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.973 -286.646

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,887	68,016	118,541	52,366	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11509

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	440.533		
VNA 2022 (€/MW):	169.274	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.981 -286.684

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,877	68,019	118,541	52,410	5.404	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11510

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	457.412		
VNA 2022 (€/MW):	187.245	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.993 -286.747

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,859	68,027	118,542	52,456	5.405	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11511

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	361.787		
VNA 2022 (€/MW):	70.105	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.152 -312.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,671	64,946	118,540	51,125	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11512

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	371.232		
VNA 2022 (€/MW):	80.782	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.161 -312.746

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,665	64,950	118,541	51,164	5.895	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11513

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	386.206		
VNA 2022 (€/MW):	96.631	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.175 -312.815

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,637	64,949	118,542	51,252	5.896	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11514

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	354.014		
VNA 2022 (€/MW):	40.101	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.326 -338.736

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,786	64,579	118,540	50,759	6.385	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11515

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	362.861		
VNA 2022 (€/MW):	50.209	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.332 -338.763

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,776	64,578	118,541	50,833	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11516

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	377.988		
VNA 2022 (€/MW):	66.185	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.341 -338.808

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,765	64,587	118,541	50,875	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11517

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	225.690		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	42.267 -346.476

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,206	70,447	118,528	14,485	6.532	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11518

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	357.536		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.515 -217.354

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,831	103,964	117,731	92,755	4.126	0,94856

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11519

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.562.364		
VNA 2022 (€/MW):	1.290.024	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.562 -217.656

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,917	91,985	117,830	84,354	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11523

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	893.856		
VNA 2022 (€/MW):	603.643	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.531 -217.476

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,981	94,717	117,793	87,169	4.126	0,94907

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11524

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.054 -287.348

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,449	80,613	118,855	48,057	5.403	0,95762

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11525

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.952 -286.514

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,662	69,287	118,509	54,126	5.403	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11526

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.954 -286.531

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,509	68,981	118,516	53,741	5.403	0,95489

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11527

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.292 -395.868

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,720	68,406	118,497	15,017	7.466	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11529

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.695.356		
VNA 2022 (€/MW):	1.434.955	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.648 -218.083

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,708	91,914	117,837	84,565	4.132	0,94942

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-11530

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.764.071		
VNA 2022 (€/MW):	1.506.595	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.648 -218.441

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,534	91,927	117,843	84,605	4.136	0,94947

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-20001

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):	6.733.325		
VNA 2022 (€/MW):	6.006.417	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	30	Vadj (€/MW):	24.724 -68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	81,79	110,57	-	1.583	-
2023	-	80,40	64,48	-	1.575	-
2024	-	81,18	51,05	-	1.567	-
2025	-	81,96	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20002

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.635.184

VNA 2022 (€/MW):

5.991.112

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	79,73	110,57	-	1.583	-
2023	-	78,16	64,48	-	1.575	-
2024	-	78,93	51,05	-	1.567	-
2025	-	79,71	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20003

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.216.484

VNA 2022 (€/MW):

5.668.444

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,34	110,57	-	1.583	-
2023	-	74,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	75,26	51,05	-	1.567	-
2025	-	76,01	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20004

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.309.625

VNA 2022 (€/MW):

5.805.519

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,72	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,83	64,48	-	1.575	-
2024	-	74,58	51,05	-	1.567	-
2025	-	75,33	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20005

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.007.942

VNA 2022 (€/MW):

5.568.156

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,39	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,31	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,05	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,79	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20006

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.165.103

VNA 2022 (€/MW):

5.753.443

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,30	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,22	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,95	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,69	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20007

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.363.224

VNA 2022 (€/MW):

5.974.796

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,45	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,38	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,85	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20008

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.644.264

VNA 2022 (€/MW):

4.052.353

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,95	110,57	-	2.019	-
2023	-	63,35	64,48	-	2.009	-
2024	-	63,96	51,05	-	1.999	-
2025	-	64,66	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20009

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.190.633

VNA 2022 (€/MW):

4.604.417

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,29	110,57	-	2.019	-
2023	-	64,72	64,48	-	2.009	-
2024	-	65,42	51,05	-	1.999	-
2025	-	66,13	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20010

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.382.042

VNA 2022 (€/MW):

4.836.006

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,14	110,57	-	2.019	-
2023	-	64,56	64,48	-	2.009	-
2024	-	65,25	51,05	-	1.999	-
2025	-	65,96	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20011

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.398.352

VNA 2022 (€/MW):

5.821.844

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,24	110,57	-	2.019	-
2023	-	67,91	64,48	-	2.009	-
2024	-	68,63	51,05	-	1.999	-
2025	-	69,35	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20012

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.219.189

VNA 2022 (€/MW):

5.707.758

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,72	110,57	-	2.019	-
2023	-	66,27	64,48	-	2.009	-
2024	-	66,97	51,05	-	1.999	-
2025	-	67,69	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20013

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.477.569

VNA 2022 (€/MW):

5.993.551

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,93	110,57	-	2.019	-
2023	-	66,49	64,48	-	2.009	-
2024	-	67,20	51,05	-	1.999	-
2025	-	67,92	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20014

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.791.057

VNA 2022 (€/MW):

7.270.244

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,86	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,74	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,47	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,21	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20015

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.296.796

VNA 2022 (€/MW):

6.845.003

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,47	110,57	-	2.019	-
2023	-	68,16	64,48	-	2.009	-
2024	-	68,88	51,05	-	1.999	-
2025	-	69,60	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20016

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.774.937

VNA 2022 (€/MW):

5.054.286

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,70	110,57	-	2.041	-
2023	-	68,41	64,48	-	2.030	-
2024	-	69,12	51,05	-	2.020	-
2025	-	69,85	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20017

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.979.045

VNA 2022 (€/MW):

4.413.378

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	66,17	110,57	-	2.041	-
2023	-	63,58	64,48	-	2.030	-
2024	-	64,20	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,90	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20018

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.534.647

VNA 2022 (€/MW):

4.974.288

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,51	110,57	-	2.041	-
2023	-	64,96	64,48	-	2.030	-
2024	-	65,66	51,05	-	2.020	-
2025	-	66,37	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20019

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.711.945

VNA 2022 (€/MW):

5.189.701

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,35	110,57	-	2.041	-
2023	-	64,79	64,48	-	2.030	-
2024	-	65,49	51,05	-	2.020	-
2025	-	66,19	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20020

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.847.007

VNA 2022 (€/MW):

5.361.680

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,10	110,57	-	2.041	-
2023	-	64,52	64,48	-	2.030	-
2024	-	65,21	51,05	-	2.020	-
2025	-	65,92	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20021

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.261.217

VNA 2022 (€/MW):

5.790.570

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,91	110,57	-	2.041	-
2023	-	65,39	64,48	-	2.030	-
2024	-	66,09	51,05	-	2.020	-
2025	-	66,80	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20022

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.953.028

VNA 2022 (€/MW):

6.480.749

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,67	110,57	-	2.041	-
2023	-	67,30	64,48	-	2.030	-
2024	-	68,01	51,05	-	2.020	-
2025	-	68,73	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20023

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.704.032

VNA 2022 (€/MW):

7.229.887

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,58	110,57	-	2.041	-
2023	-	69,36	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,08	51,05	-	2.020	-
2025	-	70,81	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20024

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.691.123

VNA 2022 (€/MW):

5.068.798

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,19	110,57	-	1.583	-
2023	-	74,34	64,48	-	1.575	-
2024	-	75,09	51,05	-	1.567	-
2025	-	75,85	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20025

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.314.250

VNA 2022 (€/MW):

4.788.279

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,94	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,83	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,56	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,30	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20026

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.411.828

VNA 2022 (€/MW):

4.928.189

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,22	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,95	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,68	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20027

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.537.145

VNA 2022 (€/MW):

5.088.610

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,05	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,87	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,59	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,33	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20028

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.561.407

VNA 2022 (€/MW):

5.150.595

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,34	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,09	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,82	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,55	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20029

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.645.417

VNA 2022 (€/MW):

5.264.267

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,98	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,71	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,43	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,16	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20030

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.754.103

VNA 2022 (€/MW):

5.398.116

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,80	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,52	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,24	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,97	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20031

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.921.971

VNA 2022 (€/MW):

6.303.554

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,27	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,10	64,48	-	2.009	-
2024	-	70,82	51,05	-	1.999	-
2025	-	71,56	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20032

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.448.406

VNA 2022 (€/MW):

5.920.486

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,57	110,57	-	2.019	-
2023	-	67,19	64,48	-	2.009	-
2024	-	67,90	51,05	-	1.999	-
2025	-	68,62	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20033

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.080.438

VNA 2022 (€/MW):

5.622.188

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,50	110,57	-	2.019	-
2023	-	64,95	64,48	-	2.009	-
2024	-	65,64	51,05	-	1.999	-
2025	-	66,35	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20034

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.320.522

VNA 2022 (€/MW):

5.886.040

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,72	110,57	-	2.019	-
2023	-	65,18	64,48	-	2.009	-
2024	-	65,88	51,05	-	1.999	-
2025	-	66,59	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20035

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.171.160

VNA 2022 (€/MW):

6.726.057

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,05	110,57	-	2.019	-
2023	-	67,70	64,48	-	2.009	-
2024	-	68,41	51,05	-	1.999	-
2025	-	69,13	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20036

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.685.379

VNA 2022 (€/MW):

5.861.619

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,70	110,57	-	2.041	-
2023	-	72,72	64,48	-	2.030	-
2024	-	73,46	51,05	-	2.020	-
2025	-	74,21	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20037

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.373.576

VNA 2022 (€/MW):

5.738.211

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,86	110,57	-	2.041	-
2023	-	68,58	64,48	-	2.030	-
2024	-	69,29	51,05	-	2.020	-
2025	-	70,02	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20038

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.054.056

VNA 2022 (€/MW):

5.504.430

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,66	110,57	-	2.041	-
2023	-	66,20	64,48	-	2.030	-
2024	-	66,91	51,05	-	2.020	-
2025	-	67,62	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20039

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.993.079

VNA 2022 (€/MW):

5.497.244

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,64	110,57	-	2.041	-
2023	-	65,10	64,48	-	2.030	-
2024	-	65,80	51,05	-	2.020	-
2025	-	66,51	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20040

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.207.547

VNA 2022 (€/MW):

5.740.383

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,72	110,57	-	2.041	-
2023	-	65,18	64,48	-	2.030	-
2024	-	65,88	51,05	-	2.020	-
2025	-	66,59	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20041

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.521.498

VNA 2022 (€/MW):

6.074.553

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,18	110,57	-	2.041	-
2023	-	65,68	64,48	-	2.030	-
2024	-	66,38	51,05	-	2.020	-
2025	-	67,10	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20042

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.832.630

VNA 2022 (€/MW):

6.404.896

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,65	110,57	-	2.041	-
2023	-	66,19	64,48	-	2.030	-
2024	-	66,89	51,05	-	2.020	-
2025	-	67,60	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20043

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.059.477

VNA 2022 (€/MW):

4.556.285

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	84,28	110,57	-	1.583	-
2023	-	83,23	64,48	-	1.575	-
2024	-	84,17	51,05	-	1.567	-
2025	-	85,13	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20044

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.193.075

VNA 2022 (€/MW):

4.726.944

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	83,94	110,57	-	1.583	-
2023	-	82,86	64,48	-	1.575	-
2024	-	83,80	51,05	-	1.567	-
2025	-	84,75	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20045

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.355.685

VNA 2022 (€/MW):

4.920.204

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	83,82	110,57	-	1.583	-
2023	-	82,73	64,48	-	1.575	-
2024	-	83,67	51,05	-	1.567	-
2025	-	84,63	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20046

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.112.211

VNA 2022 (€/MW):

4.730.546

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	81,90	110,57	-	1.583	-
2023	-	80,66	64,48	-	1.575	-
2024	-	81,59	51,05	-	1.567	-
2025	-	82,53	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20047

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.394.137

VNA 2022 (€/MW):

5.027.738

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	82,49	110,57	-	1.583	-
2023	-	81,30	64,48	-	1.575	-
2024	-	82,23	51,05	-	1.567	-
2025	-	83,17	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20048

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.680.373

VNA 2022 (€/MW):

5.328.313

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	83,11	110,57	-	1.583	-
2023	-	81,96	64,48	-	1.575	-
2024	-	82,90	51,05	-	1.567	-
2025	-	83,85	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20049

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.514.579

VNA 2022 (€/MW):

5.008.805

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	81,63	110,57	-	2.019	-
2023	-	80,39	64,48	-	2.009	-
2024	-	81,34	51,05	-	1.999	-
2025	-	82,30	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20050

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.124.807

VNA 2022 (€/MW):

4.692.105

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	79,44	110,57	-	2.019	-
2023	-	78,02	64,48	-	2.009	-
2024	-	78,96	51,05	-	1.999	-
2025	-	79,91	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20051

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.085.398

VNA 2022 (€/MW):

4.691.714

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	78,70	110,57	-	2.019	-
2023	-	77,23	64,48	-	2.009	-
2024	-	78,16	51,05	-	1.999	-
2025	-	79,11	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20052

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.198.580

VNA 2022 (€/MW):

5.771.256

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	82,08	110,57	-	2.019	-
2023	-	80,88	64,48	-	2.009	-
2024	-	81,83	51,05	-	1.999	-
2025	-	82,79	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20053

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.723.248

VNA 2022 (€/MW):

6.302.001

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	83,31	110,57	-	2.019	-
2023	-	82,20	64,48	-	2.009	-
2024	-	83,16	51,05	-	1.999	-
2025	-	84,13	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20054

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.578.328

VNA 2022 (€/MW):

5.066.777

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	81,47	110,57	-	2.041	-
2023	-	80,21	64,48	-	2.030	-
2024	-	81,16	51,05	-	2.020	-
2025	-	82,12	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20055

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.260.042

VNA 2022 (€/MW):

5.745.003

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	83,25	110,57	-	2.041	-
2023	-	82,13	64,48	-	2.030	-
2024	-	83,09	51,05	-	2.020	-
2025	-	84,06	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20056

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.368.391

VNA 2022 (€/MW):

5.890.790

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	82,91	110,57	-	2.041	-
2023	-	81,77	64,48	-	2.030	-
2024	-	82,72	51,05	-	2.020	-
2025	-	83,69	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20057

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.631.187

VNA 2022 (€/MW):

6.177.803

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	83,17	110,57	-	2.041	-
2023	-	82,05	64,48	-	2.030	-
2024	-	83,01	51,05	-	2.020	-
2025	-	83,98	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20058

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.783.365

VNA 2022 (€/MW):

6.358.255

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	83,09	110,57	-	2.041	-
2023	-	81,96	64,48	-	2.030	-
2024	-	82,92	51,05	-	2.020	-
2025	-	83,89	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20059

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.215.214

VNA 2022 (€/MW):

4.789.838

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	82,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	81,17	64,48	-	1.575	-
2024	-	82,10	51,05	-	1.567	-
2025	-	83,04	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20060

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.625.475

VNA 2022 (€/MW):

4.275.394

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	78,89	110,57	-	1.583	-
2023	-	77,40	64,48	-	1.575	-
2024	-	78,31	51,05	-	1.567	-
2025	-	79,23	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20061

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.875.718

VNA 2022 (€/MW):

4.539.754

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	79,40	110,57	-	1.583	-
2023	-	77,96	64,48	-	1.575	-
2024	-	78,87	51,05	-	1.567	-
2025	-	79,79	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20062

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.118.858

VNA 2022 (€/MW):

4.796.704

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	79,90	110,57	-	1.583	-
2023	-	78,49	64,48	-	1.575	-
2024	-	79,41	51,05	-	1.567	-
2025	-	80,33	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20063

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.806.090

VNA 2022 (€/MW):

4.430.529

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,93	110,57	-	2.019	-
2023	-	75,30	64,48	-	2.009	-
2024	-	76,22	51,05	-	1.999	-
2025	-	77,15	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20064

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.494.339

VNA 2022 (€/MW):

5.108.360

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	78,85	110,57	-	2.019	-
2023	-	77,38	64,48	-	2.009	-
2024	-	78,31	51,05	-	1.999	-
2025	-	79,25	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20065

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.878.219

VNA 2022 (€/MW):

5.501.978

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	79,66	110,57	-	2.019	-
2023	-	78,25	64,48	-	2.009	-
2024	-	79,19	51,05	-	1.999	-
2025	-	80,14	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20066

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.630.278

VNA 2022 (€/MW):

5.200.571

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	79,50	110,57	-	2.041	-
2023	-	78,09	64,48	-	2.030	-
2024	-	79,02	51,05	-	2.020	-
2025	-	79,96	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20067

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.104.955

VNA 2022 (€/MW):

5.682.465

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	80,58	110,57	-	2.041	-
2023	-	79,25	64,48	-	2.030	-
2024	-	80,18	51,05	-	2.020	-
2025	-	81,14	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20068

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.162.788

VNA 2022 (€/MW):

5.770.729

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	80,23	110,57	-	2.041	-
2023	-	78,87	64,48	-	2.030	-
2024	-	79,80	51,05	-	2.020	-
2025	-	80,75	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20069

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.444.649

VNA 2022 (€/MW):

4.133.992

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	77,48	110,57	-	1.583	-
2023	-	75,88	64,48	-	1.575	-
2024	-	76,78	51,05	-	1.567	-
2025	-	77,69	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20070

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.265.648

VNA 2022 (€/MW):

3.988.936

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,19	110,57	-	1.583	-
2023	-	74,49	64,48	-	1.575	-
2024	-	75,38	51,05	-	1.567	-
2025	-	76,29	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20071

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.498.651

VNA 2022 (€/MW):

4.171.126

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,36	110,57	-	2.019	-
2023	-	73,61	64,48	-	2.009	-
2024	-	74,52	51,05	-	1.999	-
2025	-	75,45	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20072

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.898.607

VNA 2022 (€/MW):

4.574.540

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,32	110,57	-	2.019	-
2023	-	74,65	64,48	-	2.009	-
2024	-	75,57	51,05	-	1.999	-
2025	-	76,50	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20073

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.053.193

VNA 2022 (€/MW):

4.720.231

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,49	110,57	-	2.041	-
2023	-	74,83	64,48	-	2.030	-
2024	-	75,74	51,05	-	2.020	-
2025	-	76,67	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20074

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.043.215

VNA 2022 (€/MW):

6.285.210

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	96,11	110,57	-	1.583	-
2023	-	96,02	64,48	-	1.575	-
2024	-	97,02	51,05	-	1.567	-
2025	-	98,04	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20075

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.419.775

VNA 2022 (€/MW):

5.855.463

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	89,99	110,57	-	1.583	-
2023	-	89,40	64,48	-	1.575	-
2024	-	90,37	51,05	-	1.567	-
2025	-	91,36	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20076

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.163.846

VNA 2022 (€/MW):

5.670.227

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	87,66	110,57	-	1.583	-
2023	-	86,89	64,48	-	1.575	-
2024	-	87,85	51,05	-	1.567	-
2025	-	88,82	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20077

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.911.157

VNA 2022 (€/MW):

5.514.406

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	84,80	110,57	-	1.583	-
2023	-	83,79	64,48	-	1.575	-
2024	-	84,73	51,05	-	1.567	-
2025	-	85,69	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20078

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.962.686

VNA 2022 (€/MW):

5.595.590

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	84,33	110,57	-	1.583	-
2023	-	83,29	64,48	-	1.575	-
2024	-	84,23	51,05	-	1.567	-
2025	-	85,19	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20079

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.937.429

VNA 2022 (€/MW):

6.423.571

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	85,38	110,57	-	2.019	-
2023	-	84,44	64,48	-	2.009	-
2024	-	85,41	51,05	-	1.999	-
2025	-	86,40	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20080

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.220.115

VNA 2022 (€/MW):

6.772.405

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	85,00	110,57	-	2.019	-
2023	-	84,03	64,48	-	2.009	-
2024	-	85,00	51,05	-	1.999	-
2025	-	85,98	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20081

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.737.202

VNA 2022 (€/MW):

6.235.670

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	84,23	110,57	-	2.041	-
2023	-	83,19	64,48	-	2.030	-
2024	-	84,15	51,05	-	2.020	-
2025	-	85,13	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20082

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.093.429

VNA 2022 (€/MW):

6.612.908

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	84,77	110,57	-	2.041	-
2023	-	83,78	64,48	-	2.030	-
2024	-	84,75	51,05	-	2.020	-
2025	-	85,73	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20083

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.286.716

VNA 2022 (€/MW):

6.834.798

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	84,79	110,57	-	2.041	-
2023	-	83,80	64,48	-	2.030	-
2024	-	84,76	51,05	-	2.020	-
2025	-	85,74	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20084

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.572.829

VNA 2022 (€/MW):

5.195.940

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	82,52	110,57	-	1.583	-
2023	-	81,32	64,48	-	1.575	-
2024	-	82,25	51,05	-	1.567	-
2025	-	83,19	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20085

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.506.982

VNA 2022 (€/MW):

5.164.157

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	81,58	110,57	-	1.583	-
2023	-	80,31	64,48	-	1.575	-
2024	-	81,24	51,05	-	1.567	-
2025	-	82,17	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20086

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.818.389

VNA 2022 (€/MW):

6.143.932

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	86,96	110,57	-	2.019	-
2023	-	86,14	64,48	-	2.009	-
2024	-	87,12	51,05	-	1.999	-
2025	-	88,10	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20087

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.296.614

VNA 2022 (€/MW):

5.898.089

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	81,08	110,57	-	2.019	-
2023	-	79,79	64,48	-	2.009	-
2024	-	80,74	51,05	-	1.999	-
2025	-	81,69	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20088

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.553.145

VNA 2022 (€/MW):

5.163.050

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	78,67	110,57	-	2.041	-
2023	-	77,18	64,48	-	2.030	-
2024	-	78,11	51,05	-	2.020	-
2025	-	79,05	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20089

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

7.207.158

VNA 2022 (€/MW):

6.759.477

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	83,75	110,57	-	2.041	-
2023	-	82,67	64,48	-	2.030	-
2024	-	83,63	51,05	-	2.020	-
2025	-	84,59	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20090

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.612.161

VNA 2022 (€/MW):

4.316.993

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	77,70	110,57	-	1.583	-
2023	-	76,11	64,48	-	1.575	-
2024	-	77,02	51,05	-	1.567	-
2025	-	77,93	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20091

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.504.778

VNA 2022 (€/MW):

5.147.765

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	78,01	110,57	-	2.041	-
2023	-	76,47	64,48	-	2.030	-
2024	-	77,39	51,05	-	2.020	-
2025	-	78,33	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20092

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.516.202

VNA 2022 (€/MW):

4.248.119

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,96	110,57	-	1.583	-
2023	-	62,36	64,48	-	1.575	-
2024	-	62,89	51,05	-	1.567	-
2025	-	63,58	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20093

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.315.373

VNA 2022 (€/MW):

4.075.710

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,71	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,11	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,53	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,22	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20094

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.020.067

VNA 2022 (€/MW):

3.776.013

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,84	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,23	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,59	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20095

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.102.303

VNA 2022 (€/MW):

3.872.045

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,82	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,21	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,57	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,25	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20096

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.989.686

VNA 2022 (€/MW):

3.747.103

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,71	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,10	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,45	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,13	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20097

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.954.465

VNA 2022 (€/MW):

3.730.732

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,20	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,59	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,90	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,58	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20098

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.764.993

VNA 2022 (€/MW):

3.533.292

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,75	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,14	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,41	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,09	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20099

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.175.267

VNA 2022 (€/MW):

3.941.788

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,12	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,52	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,90	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,58	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20100

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.899.430

VNA 2022 (€/MW):

3.661.219

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,33	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,72	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,71	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20101

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.922.098

VNA 2022 (€/MW):

3.699.794

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,07	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,46	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,75	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,43	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20102

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.310.418

VNA 2022 (€/MW):

4.052.302

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,08	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,48	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,93	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,63	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20103

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.444.149

VNA 2022 (€/MW):

4.198.803

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,24	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,64	64,48	-	1.575	-
2024	-	62,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,81	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20104

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.960.242

VNA 2022 (€/MW):

3.719.086

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,58	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,98	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,31	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,00	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20105

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.091.892

VNA 2022 (€/MW):

3.862.093

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,78	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,17	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,52	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,20	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20106

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.886.454

VNA 2022 (€/MW):

3.648.871

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,27	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,66	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,97	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,65	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20107

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.350.337

VNA 2022 (€/MW):

4.109.132

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,85	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,25	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,69	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,38	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20108

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.774.477

VNA 2022 (€/MW):

3.542.317

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,79	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,18	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,45	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,13	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20109

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.991.108

VNA 2022 (€/MW):

3.765.758

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,36	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,75	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,06	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,75	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20110

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.733.892

VNA 2022 (€/MW):

3.503.698

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,62	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,01	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,26	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,94	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20111

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.907.412

VNA 2022 (€/MW):

3.685.756

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,01	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,40	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,68	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,36	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20112

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.127.249

VNA 2022 (€/MW):

3.878.004

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,30	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,69	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,09	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,77	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20113

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.347.268

VNA 2022 (€/MW):

4.106.197

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,84	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,24	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,68	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,37	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20114

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.353.466

VNA 2022 (€/MW):

4.128.974

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,51	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,91	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,32	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,01	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20115

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.033.293

VNA 2022 (€/MW):

3.788.598

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,90	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,29	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,65	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,34	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20116

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.132.299

VNA 2022 (€/MW):

3.900.717

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,94	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,34	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,70	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,39	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20117

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.764.937

VNA 2022 (€/MW):

3.533.240

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,75	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,14	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,41	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,09	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20118

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.994.262

VNA 2022 (€/MW):

3.768.772

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,37	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,76	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,08	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,76	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20119

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.937.778

VNA 2022 (€/MW):

3.697.709

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,49	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,88	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,21	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,89	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20120

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.011.053

VNA 2022 (€/MW):

3.784.823

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,44	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,83	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,15	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,84	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20121

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.736.572

VNA 2022 (€/MW):

3.506.248

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,63	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,02	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,28	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,95	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20122

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.823.012

VNA 2022 (€/MW):

3.605.080

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,66	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,04	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,30	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,98	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20123

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.368.645

VNA 2022 (€/MW):

4.107.708

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,33	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,73	64,48	-	1.575	-
2024	-	62,20	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20124

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.266.758

VNA 2022 (€/MW):

4.029.241

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,90	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,31	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,00	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20125

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.455.992

VNA 2022 (€/MW):

4.227.368

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,93	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,33	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,77	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,47	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20126

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.993.008

VNA 2022 (€/MW):

3.750.264

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,72	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,12	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,46	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,15	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20127

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.105.049

VNA 2022 (€/MW):

3.874.670

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,83	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,22	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,58	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,26	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20128

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.197.802

VNA 2022 (€/MW):

3.979.583

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,88	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,27	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,63	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,31	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20129

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.050.412

VNA 2022 (€/MW):

3.804.888

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,97	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,36	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,73	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,42	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20130

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.988.843

VNA 2022 (€/MW):

3.763.592

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,35	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,74	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,05	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,74	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20131

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.149.649

VNA 2022 (€/MW):

3.933.370

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,68	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,07	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,42	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,10	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20132

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.996.620

VNA 2022 (€/MW):

3.753.701

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,74	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,13	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,48	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,16	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20133

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.934.407

VNA 2022 (€/MW):

3.711.559

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,12	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,81	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,49	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20134

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.115.999

VNA 2022 (€/MW):

3.901.076

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,54	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,94	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,27	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,95	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20135

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.745.540

VNA 2022 (€/MW):

3.514.782

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,67	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,06	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,32	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,00	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20136

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.889.987

VNA 2022 (€/MW):

3.669.099

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,93	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,32	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,61	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,29	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20137

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.084.019

VNA 2022 (€/MW):

3.870.385

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,41	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,80	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,13	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,81	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20138

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.263.067

VNA 2022 (€/MW):

4.025.713

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,49	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,89	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,29	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,98	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20139

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.358.955

VNA 2022 (€/MW):

4.134.242

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,54	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,93	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,34	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,03	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20140

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.089.780

VNA 2022 (€/MW):

3.860.075

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,77	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,16	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,51	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,19	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20141

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.225.825

VNA 2022 (€/MW):

4.006.476

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,99	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,39	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,75	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,44	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20142

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.989.545

VNA 2022 (€/MW):

3.764.264

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,35	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,74	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,06	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,74	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20143

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.196.316

VNA 2022 (€/MW):

3.978.157

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,87	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,26	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,62	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,31	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20144

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.959.744

VNA 2022 (€/MW):

3.735.778

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,23	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,62	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,92	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,60	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20145

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.109.103

VNA 2022 (€/MW):

3.894.458

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,52	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,91	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,24	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,92	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20146

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.895.735

VNA 2022 (€/MW):

3.674.594

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,96	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,35	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,63	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,31	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20147

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.077.380

VNA 2022 (€/MW):

3.864.014

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,39	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,78	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,10	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,78	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20148

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.216.299

VNA 2022 (€/MW):

3.981.009

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,29	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,69	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,08	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,77	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20149

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.289.492

VNA 2022 (€/MW):

4.067.577

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,25	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,65	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,04	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,72	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20150

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.035.691

VNA 2022 (€/MW):

3.808.373

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,54	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,93	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,27	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,95	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20151

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.138.773

VNA 2022 (€/MW):

3.922.933

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,64	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,03	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,37	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,05	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20152

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.904.660

VNA 2022 (€/MW):

3.683.125

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,00	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,39	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,67	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,35	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20153

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.093.719

VNA 2022 (€/MW):

3.879.694

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,45	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,84	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,17	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,85	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20154

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.941.432

VNA 2022 (€/MW):

3.718.274

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,15	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,54	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,84	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,52	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20155

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.063.618

VNA 2022 (€/MW):

3.850.806

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,33	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,72	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,72	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20156

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.847.839

VNA 2022 (€/MW):

3.628.812

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,76	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,15	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,42	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,09	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20157

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.028.017

VNA 2022 (€/MW):

3.816.639

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,18	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,57	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,88	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,56	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20158

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.143.864

VNA 2022 (€/MW):

3.911.771

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,99	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,39	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,76	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,44	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20159

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.174.035

VNA 2022 (€/MW):

3.956.773

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,78	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,17	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,52	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,21	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20160

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.963.515

VNA 2022 (€/MW):

3.739.382

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,24	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,63	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,94	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,62	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20161

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.106.161

VNA 2022 (€/MW):

3.891.634

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,90	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,22	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,91	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20162

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.877.609

VNA 2022 (€/MW):

3.657.268

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,88	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,27	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,55	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,23	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20163

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.020.733

VNA 2022 (€/MW):

3.809.649

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,15	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,54	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,84	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,53	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20164

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.027.497

VNA 2022 (€/MW):

3.800.540

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,51	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,90	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,23	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,91	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20165

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.987.521

VNA 2022 (€/MW):

3.777.775

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,02	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,41	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,70	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,38	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20166

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.848.528

VNA 2022 (€/MW):

3.629.470

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,76	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,15	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,42	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,10	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20167

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.946.045

VNA 2022 (€/MW):

3.737.970

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,85	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,24	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,51	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,19	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20168

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.068.639

VNA 2022 (€/MW):

3.839.866

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,68	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,07	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,41	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,10	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20169

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.142.539

VNA 2022 (€/MW):

3.926.547

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,65	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,04	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,38	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,07	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20170

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.088.102

VNA 2022 (€/MW):

3.888.502

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,13	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,52	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,82	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,50	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20171

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.061.347

VNA 2022 (€/MW):

3.832.896

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,65	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,04	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,38	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,07	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20172

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.001.672

VNA 2022 (€/MW):

3.791.356

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,08	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,76	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,44	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20173

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.108.298

VNA 2022 (€/MW):

3.907.954

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,21	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,60	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,91	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,59	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20174

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.837.848

VNA 2022 (€/MW):

3.619.262

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,72	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,11	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,37	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,05	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20175

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.929.449

VNA 2022 (€/MW):

3.722.043

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,78	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,17	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,44	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,12	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20176

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.076.587

VNA 2022 (€/MW):

3.877.411

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,09	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,48	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,77	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,45	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20177

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.883.644

VNA 2022 (€/MW):

3.663.037

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,91	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,30	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,58	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,26	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20178

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.911.175

VNA 2022 (€/MW):

3.704.506

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,71	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,10	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,36	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,04	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20179

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.069.425

VNA 2022 (€/MW):

3.870.513

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,06	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,45	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,74	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,42	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20180

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.721.334

VNA 2022 (€/MW):

3.507.891

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,23	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,62	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,84	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,52	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20181

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.837.541

VNA 2022 (€/MW):

3.633.839

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,41	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,79	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,71	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20182

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.072.346

VNA 2022 (€/MW):

3.873.326

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,07	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,46	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,75	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,43	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20183

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.017.328

VNA 2022 (€/MW):

3.806.382

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,14	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,53	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,83	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,51	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20184

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.043.412

VNA 2022 (€/MW):

3.845.459

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,95	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,34	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,63	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,31	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20185

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.955.020

VNA 2022 (€/MW):

3.746.584

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,89	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,27	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,55	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,23	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20186

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.981.660

VNA 2022 (€/MW):

3.785.983

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,71	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,09	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,36	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,04	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20187

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.854.946

VNA 2022 (€/MW):

3.650.543

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,48	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,86	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,79	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20188

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.974.323

VNA 2022 (€/MW):

3.778.916

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,68	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,06	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,33	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,00	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20189

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.831.163

VNA 2022 (€/MW):

3.627.719

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,77	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,00	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,68	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20190

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.981.928

VNA 2022 (€/MW):

3.786.241

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,71	110,57	-	1.583	-
2023	-	59,09	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,36	51,05	-	1.567	-
2025	-	60,04	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20191

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.770.111

VNA 2022 (€/MW):

3.569.127

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,13	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,52	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,73	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,41	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20192

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.947.007

VNA 2022 (€/MW):

3.752.607

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,57	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,95	64,48	-	1.575	-
2024	-	59,21	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,88	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20193

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.715.530

VNA 2022 (€/MW):

3.516.745

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,91	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,29	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,49	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,17	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20194

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.727.511

VNA 2022 (€/MW):

3.541.201

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,69	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,07	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,25	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,92	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20195

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.609.496

VNA 2022 (€/MW):

3.414.984

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,48	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,86	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,02	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,69	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20196

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.679.799

VNA 2022 (€/MW):

3.495.247

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,88	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,04	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,72	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20197

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.585.815

VNA 2022 (€/MW):

3.392.257

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,76	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,92	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,59	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20198

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.659.028

VNA 2022 (€/MW):

3.475.241

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,41	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,80	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,95	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,63	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20199

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.549.466

VNA 2022 (€/MW):

3.357.373

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,23	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,61	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,76	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,43	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20200

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.660.439

VNA 2022 (€/MW):

3.476.600

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,42	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,80	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,96	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,63	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20201

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.512.504

VNA 2022 (€/MW):

3.321.901

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,08	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,46	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,59	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,26	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20202

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.644.497

VNA 2022 (€/MW):

3.461.246

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,36	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,74	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,89	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,56	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20203

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.684.292

VNA 2022 (€/MW):

3.486.766

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,78	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,16	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,35	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,03	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20204

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.607.704

VNA 2022 (€/MW):

3.425.809

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,21	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,59	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,73	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,40	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20205

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.557.593

VNA 2022 (€/MW):

3.365.172

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,26	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,64	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,79	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,46	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20206

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.583.819

VNA 2022 (€/MW):

3.402.804

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,11	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,49	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,63	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,30	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20207

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.647.146

VNA 2022 (€/MW):

3.475.206

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,13	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,64	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,31	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20208

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.532.215

VNA 2022 (€/MW):

3.340.817

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,16	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,54	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,68	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,35	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20209

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.566.903

VNA 2022 (€/MW):

3.386.512

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,04	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,42	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,55	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,22	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20210

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.647.146

VNA 2022 (€/MW):

3.475.206

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,13	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,64	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,31	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20211

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.526.758

VNA 2022 (€/MW):

3.335.580

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,14	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,52	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,65	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,32	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20212

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.569.625

VNA 2022 (€/MW):

3.389.133

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,06	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,44	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,57	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,23	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20213

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.647.146

VNA 2022 (€/MW):

3.475.206

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,13	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,64	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,31	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20214

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.491.289

VNA 2022 (€/MW):

3.301.540

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,99	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,37	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,50	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,17	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20215

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.534.700

VNA 2022 (€/MW):

3.355.496

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,92	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,29	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,41	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,08	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20216

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.647.146

VNA 2022 (€/MW):

3.475.206

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,13	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,64	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,31	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20217

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.499.985

VNA 2022 (€/MW):

3.309.886

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,03	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,41	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,54	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,21	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20218

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.525.020

VNA 2022 (€/MW):

3.346.173

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,88	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,26	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,37	51,05	-	1.567	-
2025	-	58,04	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20219

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.549.809

VNA 2022 (€/MW):

3.381.155

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,75	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,12	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,23	51,05	-	1.567	-
2025	-	57,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20220

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.496.697

VNA 2022 (€/MW):

3.318.893

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,76	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,14	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,25	51,05	-	1.567	-
2025	-	57,92	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20221

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.549.809

VNA 2022 (€/MW):

3.381.155

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,75	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,12	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,23	51,05	-	1.567	-
2025	-	57,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20222

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.354.038

VNA 2022 (€/MW):

3.169.820

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,43	110,57	-	1.583	-
2023	-	56,81	64,48	-	1.575	-
2024	-	56,89	51,05	-	1.567	-
2025	-	57,55	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20223

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.476.313

VNA 2022 (€/MW):

3.299.260

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,68	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,06	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,16	51,05	-	1.567	-
2025	-	57,83	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20224

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.549.809

VNA 2022 (€/MW):

3.381.155

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,75	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,12	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,23	51,05	-	1.567	-
2025	-	57,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20225

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.385.022

VNA 2022 (€/MW):

3.199.556

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,56	110,57	-	1.583	-
2023	-	56,94	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	57,69	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20226

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.460.991

VNA 2022 (€/MW):

3.284.503

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,62	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,00	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,09	51,05	-	1.567	-
2025	-	57,76	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20227

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.549.809

VNA 2022 (€/MW):

3.381.155

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,75	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,12	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,23	51,05	-	1.567	-
2025	-	57,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20228

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.695.021

VNA 2022 (€/MW):

3.497.062

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	60,82	110,57	-	1.583	-
2023	-	58,21	64,48	-	1.575	-
2024	-	58,40	51,05	-	1.567	-
2025	-	59,07	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20229

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.455.889

VNA 2022 (€/MW):

3.279.589

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,60	110,57	-	1.583	-
2023	-	56,98	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,07	51,05	-	1.567	-
2025	-	57,74	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20230

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.549.809

VNA 2022 (€/MW):

3.381.155

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	59,75	110,57	-	1.583	-
2023	-	57,12	64,48	-	1.575	-
2024	-	57,23	51,05	-	1.567	-
2025	-	57,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20231

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.158.763

VNA 2022 (€/MW):

3.907.991

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,08	110,57	-	1.583	-
2023	-	74,36	64,48	-	1.575	-
2024	-	75,26	51,05	-	1.567	-
2025	-	76,17	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20232

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.308.119

VNA 2022 (€/MW):

4.068.777

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,32	110,57	-	1.583	-
2023	-	74,63	64,48	-	1.575	-
2024	-	75,52	51,05	-	1.567	-
2025	-	76,44	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20233

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.748.284

VNA 2022 (€/MW):

3.517.393

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,34	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,48	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,37	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20234

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.042.458

VNA 2022 (€/MW):

3.814.841

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,22	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,44	64,48	-	1.575	-
2024	-	74,33	51,05	-	1.567	-
2025	-	75,24	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20235

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.753.036

VNA 2022 (€/MW):

3.521.915

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,36	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,40	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,30	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20236

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.846.092

VNA 2022 (€/MW):

3.627.142

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,40	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,56	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,45	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,35	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20237

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.690.754

VNA 2022 (€/MW):

3.462.649

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,09	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,22	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,01	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20238

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.677.713

VNA 2022 (€/MW):

3.466.195

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,71	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,80	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,69	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,59	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20239

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.514.826

VNA 2022 (€/MW):

3.295.242

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,35	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,42	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,30	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,19	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20240

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.817.535

VNA 2022 (€/MW):

3.599.846

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,28	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,43	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,32	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,22	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20241

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.211.235

VNA 2022 (€/MW):

3.957.922

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,30	110,57	-	1.583	-
2023	-	74,60	64,48	-	1.575	-
2024	-	75,50	51,05	-	1.567	-
2025	-	76,42	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20242

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.869.642

VNA 2022 (€/MW):

3.649.652

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,66	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,55	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,45	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20243

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.793.805

VNA 2022 (€/MW):

3.560.710

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,53	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,69	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,58	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,48	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20244

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.937.173

VNA 2022 (€/MW):

3.714.203

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,78	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,96	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,86	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,76	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20245

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.779.856

VNA 2022 (€/MW):

3.547.436

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,47	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,63	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,52	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,42	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20246

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.845.759

VNA 2022 (€/MW):

3.626.824

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,40	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,56	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,44	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,35	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20247

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.550.960

VNA 2022 (€/MW):

3.329.626

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,58	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,47	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,36	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20248

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.789.260

VNA 2022 (€/MW):

3.572.819

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,17	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,30	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,19	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,09	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20249

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.223.928

VNA 2022 (€/MW):

4.004.656

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,63	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,88	64,48	-	1.575	-
2024	-	74,77	51,05	-	1.567	-
2025	-	75,68	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20250

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.635.227

VNA 2022 (€/MW):

3.409.811

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,86	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,97	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,85	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,75	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20251

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.711.978

VNA 2022 (€/MW):

3.498.948

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,85	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,96	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,84	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,74	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20252

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.948.382

VNA 2022 (€/MW):

3.740.214

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,51	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,67	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,56	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,46	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20253

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.924.327

VNA 2022 (€/MW):

3.684.910

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,08	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,29	64,48	-	1.575	-
2024	-	74,18	51,05	-	1.567	-
2025	-	75,09	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20254

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.097.091

VNA 2022 (€/MW):

3.867.063

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,44	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,68	64,48	-	1.575	-
2024	-	74,58	51,05	-	1.567	-
2025	-	75,48	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20255

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.843.134

VNA 2022 (€/MW):

3.607.649

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,74	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,92	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,81	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,71	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20256

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.904.675

VNA 2022 (€/MW):

3.683.139

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,65	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,82	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,71	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,61	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20257

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.666.979

VNA 2022 (€/MW):

3.440.026

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,99	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,11	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,00	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20258

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.811.905

VNA 2022 (€/MW):

3.594.464

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,26	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,40	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,29	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,19	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20259

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.783.437

VNA 2022 (€/MW):

3.550.843

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,48	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,65	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,54	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,44	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20260

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.758.310

VNA 2022 (€/MW):

3.543.234

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,04	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,16	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,05	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,95	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20261

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.523.671

VNA 2022 (€/MW):

3.303.659

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,46	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,34	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,24	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20262

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.715.250

VNA 2022 (€/MW):

3.502.075

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,86	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,97	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,86	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,76	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20263

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.960.711

VNA 2022 (€/MW):

3.736.702

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,88	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,07	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,96	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,87	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20264

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.910.089

VNA 2022 (€/MW):

3.671.361

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,02	110,57	-	1.583	-
2023	-	73,23	64,48	-	1.575	-
2024	-	74,12	51,05	-	1.567	-
2025	-	75,02	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20265

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.876.086

VNA 2022 (€/MW):

3.655.812

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,53	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,69	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,58	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,48	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20266

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.894.845

VNA 2022 (€/MW):

3.688.834

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,29	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,43	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,32	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,22	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20267

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.712.594

VNA 2022 (€/MW):

3.483.432

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,18	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,32	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,21	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,11	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20268

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.772.986

VNA 2022 (€/MW):

3.557.263

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,10	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,23	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,12	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,02	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20269

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.899.062

VNA 2022 (€/MW):

3.692.881

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,31	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,45	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,34	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,24	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20270

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.628.150

VNA 2022 (€/MW):

3.403.077

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,83	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,93	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,82	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,72	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20271

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.733.073

VNA 2022 (€/MW):

3.519.111

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,93	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,05	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,94	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,84	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20272

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.923.398

VNA 2022 (€/MW):

3.716.236

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,41	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,56	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,45	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,35	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20273

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.486.438

VNA 2022 (€/MW):

3.268.229

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,23	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,29	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,17	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,06	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20274

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.651.759

VNA 2022 (€/MW):

3.441.387

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,60	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,69	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,57	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,47	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20275

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.796.535

VNA 2022 (€/MW):

3.594.486

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,89	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,00	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,89	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,79	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20276

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.897.809

VNA 2022 (€/MW):

3.676.577

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,62	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,79	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,68	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,58	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20277

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.960.602

VNA 2022 (€/MW):

3.751.941

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,56	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,72	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,61	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,51	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20278

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.782.680

VNA 2022 (€/MW):

3.566.529

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,14	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,27	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,16	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,06	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20279

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.868.547

VNA 2022 (€/MW):

3.663.596

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,18	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,32	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,21	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,11	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20280

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.758.641

VNA 2022 (€/MW):

3.543.551

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,04	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,17	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,05	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,95	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20281

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.920.314

VNA 2022 (€/MW):

3.713.277

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,39	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,55	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,44	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,34	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20282

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.678.312

VNA 2022 (€/MW):

3.466.767

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,71	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,81	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,69	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,59	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20283

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.784.613

VNA 2022 (€/MW):

3.583.044

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,84	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,95	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,84	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,74	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20284

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.636.626

VNA 2022 (€/MW):

3.426.922

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,54	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,62	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,50	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,40	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20285

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.784.861

VNA 2022 (€/MW):

3.583.282

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,84	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,95	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,84	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,74	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20286

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.848.354

VNA 2022 (€/MW):

3.629.304

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,41	110,57	-	1.583	-
2023	-	72,57	64,48	-	1.575	-
2024	-	73,46	51,05	-	1.567	-
2025	-	74,36	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20287

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.783.853

VNA 2022 (€/MW):

3.582.315

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,84	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,95	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,83	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,73	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20288

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.699.650

VNA 2022 (€/MW):

3.487.164

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,80	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,90	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,79	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,68	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20289

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.790.702

VNA 2022 (€/MW):

3.588.887

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,87	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,98	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,86	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,76	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20290

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.631.723

VNA 2022 (€/MW):

3.422.235

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,51	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,60	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,48	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,38	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20291

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.767.713

VNA 2022 (€/MW):

3.566.825

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,77	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,88	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,76	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,66	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20292

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.600.038

VNA 2022 (€/MW):

3.391.948

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,46	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,34	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,23	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20293

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.713.700

VNA 2022 (€/MW):

3.514.989

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,55	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,64	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,52	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,42	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20294

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.552.863

VNA 2022 (€/MW):

3.346.856

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,19	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,24	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,13	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,02	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20295

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.724.017

VNA 2022 (€/MW):

3.524.890

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,60	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,69	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,57	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,47	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20296

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.701.188

VNA 2022 (€/MW):

3.488.633

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,80	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,91	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,79	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,69	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20297

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.723.878

VNA 2022 (€/MW):

3.524.756

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,60	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,68	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,57	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,47	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20298

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.576.739

VNA 2022 (€/MW):

3.369.677

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,29	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,35	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,23	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,13	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20299

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.683.810

VNA 2022 (€/MW):

3.486.303

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,43	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,39	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,29	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20300

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.583.289

VNA 2022 (€/MW):

3.375.938

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,31	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,38	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,26	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,16	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20301

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.636.908

VNA 2022 (€/MW):

3.441.292

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,24	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,30	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,19	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,08	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20302

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.494.430

VNA 2022 (€/MW):

3.291.001

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,95	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,98	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,86	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,76	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20303

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.620.588

VNA 2022 (€/MW):

3.425.629

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,18	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,23	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,01	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20304

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.454.218

VNA 2022 (€/MW):

3.252.564

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,78	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,80	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,68	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,57	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20305

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.581.960

VNA 2022 (€/MW):

3.388.558

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,02	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,06	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,94	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,84	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20306

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.692.180

VNA 2022 (€/MW):

3.480.023

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,77	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,87	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,75	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,65	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20307

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.739.894

VNA 2022 (€/MW):

3.540.128

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,66	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,76	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,64	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,54	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20308

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.548.445

VNA 2022 (€/MW):

3.342.632

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,17	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,22	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,00	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20309

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.556.113

VNA 2022 (€/MW):

3.363.752

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,91	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,95	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,83	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,72	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20310

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.686.349

VNA 2022 (€/MW):

3.501.555

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,18	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,23	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,01	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20311

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.462.038

VNA 2022 (€/MW):

3.260.039

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,81	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,84	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,72	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,61	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20312

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.505.764

VNA 2022 (€/MW):

3.315.432

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,71	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,73	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,61	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,50	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20313

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.665.999

VNA 2022 (€/MW):

3.481.955

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,10	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,14	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,92	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20314

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.543.504

VNA 2022 (€/MW):

3.337.909

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,15	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,20	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,08	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,98	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20315

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.504.768

VNA 2022 (€/MW):

3.314.476

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,71	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,72	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,60	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,50	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20316

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.633.914

VNA 2022 (€/MW):

3.451.053

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,97	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,01	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,89	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,78	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20317

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.454.284

VNA 2022 (€/MW):

3.252.628

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,78	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,80	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,68	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,58	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20318

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.454.436

VNA 2022 (€/MW):

3.266.172

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,50	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,38	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20319

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.637.616

VNA 2022 (€/MW):

3.454.618

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,98	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,02	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,90	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,80	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20320

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.569.831

VNA 2022 (€/MW):

3.376.917

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,97	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,01	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,89	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,78	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20321

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.609.499

VNA 2022 (€/MW):

3.427.538

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,87	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,90	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,78	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,67	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20322

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.550.263

VNA 2022 (€/MW):

3.358.138

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,89	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,92	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,80	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,70	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20323

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.576.103

VNA 2022 (€/MW):

3.395.372

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,74	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,76	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,64	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,53	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20324

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.468.657

VNA 2022 (€/MW):

3.279.820

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,56	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,57	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,44	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,34	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20325

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.541.139

VNA 2022 (€/MW):

3.361.697

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,60	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,61	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,49	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,38	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20326

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.424.633

VNA 2022 (€/MW):

3.237.571

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,37	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,25	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,14	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20327

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.537.887

VNA 2022 (€/MW):

3.358.565

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,58	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,59	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,47	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,36	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20328

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.389.927

VNA 2022 (€/MW):

3.204.263

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,24	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,22	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,10	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,99	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20329

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.526.560

VNA 2022 (€/MW):

3.347.656

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,54	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,54	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,42	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,31	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20330

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.611.121

VNA 2022 (€/MW):

2.456.841

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,08	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,80	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,66	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,54	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20331

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.649.754

VNA 2022 (€/MW):

2.503.165

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,05	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,77	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,63	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,50	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20332

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.622.691

VNA 2022 (€/MW):

2.467.945

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,13	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,86	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,72	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,59	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20333

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.600.845

VNA 2022 (€/MW):

2.456.058

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,85	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,56	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,42	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,29	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20334

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.546.446

VNA 2022 (€/MW):

2.394.773

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,82	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,52	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,38	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,25	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20335

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.611.770

VNA 2022 (€/MW):

2.466.580

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,90	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,61	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,47	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,34	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20336

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.535.904

VNA 2022 (€/MW):

2.384.656

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,77	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,33	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,20	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20337

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.582.667

VNA 2022 (€/MW):

2.438.550

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,78	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,48	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,34	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,21	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20338

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.551.858

VNA 2022 (€/MW):

2.399.967

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,84	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,54	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,40	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,27	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20339

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.578.747

VNA 2022 (€/MW):

2.434.775

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,76	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,46	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,32	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,19	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20340

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.621.916

VNA 2022 (€/MW):

2.467.202

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,12	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,85	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,71	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,58	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20341

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.550.130

VNA 2022 (€/MW):

2.407.212

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,65	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,34	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,20	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,07	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20342

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.559.564

VNA 2022 (€/MW):

2.424.339

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,52	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,20	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,06	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,93	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20343

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.579.501

VNA 2022 (€/MW):

2.426.495

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,95	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,67	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,52	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,40	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20344

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.532.966

VNA 2022 (€/MW):

2.390.681

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,58	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,27	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,12	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,99	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20345

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.559.564

VNA 2022 (€/MW):

2.424.339

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,52	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,20	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,06	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,93	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20346

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.684.007

VNA 2022 (€/MW):

2.526.790

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,12	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,99	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,86	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20347

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.529.589

VNA 2022 (€/MW):

2.387.428

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,57	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,25	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,98	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20348

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.559.564

VNA 2022 (€/MW):

2.424.339

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,52	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,20	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,06	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,93	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20349

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.533.904

VNA 2022 (€/MW):

2.382.736

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,77	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,32	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,19	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20350

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.536.675

VNA 2022 (€/MW):

2.394.253

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,60	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,28	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,14	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,01	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20351

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.559.564

VNA 2022 (€/MW):

2.424.339

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,52	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,20	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,06	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,93	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20352

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.537.664

VNA 2022 (€/MW):

2.386.344

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,78	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,48	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,34	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,21	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20353

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.510.638

VNA 2022 (€/MW):

2.369.175

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,49	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,17	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,03	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20354

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.559.564

VNA 2022 (€/MW):

2.424.339

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,52	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,20	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,06	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,93	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20355

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.504.858

VNA 2022 (€/MW):

2.354.861

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,65	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,34	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,20	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,07	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20356

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.479.948

VNA 2022 (€/MW):

2.339.617

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,37	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,04	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,90	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,76	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20357

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.492.007

VNA 2022 (€/MW):

2.359.062

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,26	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,92	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,77	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,64	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20358

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.463.808

VNA 2022 (€/MW):

2.324.072

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,31	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,97	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,83	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,69	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20359

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.492.007

VNA 2022 (€/MW):

2.359.062

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,26	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,92	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,77	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,64	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20360

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.422.201

VNA 2022 (€/MW):

2.275.535

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,31	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,98	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,83	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,70	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20361

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.467.464

VNA 2022 (€/MW):

2.327.592

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,32	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,99	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,84	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,71	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20362

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.492.007

VNA 2022 (€/MW):

2.359.062

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,26	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,92	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,77	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,64	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20363

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.652.904

VNA 2022 (€/MW):

2.496.940

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,25	110,57	-	1.583	-
2023	-	66,99	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,85	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,72	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20364

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.454.908

VNA 2022 (€/MW):

2.315.500

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,27	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,93	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,79	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,65	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20365

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.492.007

VNA 2022 (€/MW):

2.359.062

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,26	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,92	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,77	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,64	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20366

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.441.359

VNA 2022 (€/MW):

2.302.450

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,22	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,87	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,73	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,60	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20367

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.492.007

VNA 2022 (€/MW):

2.359.062

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,26	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,92	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,77	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,64	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20368

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.681.949

VNA 2022 (€/MW):

3.470.244

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,81	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,84	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,71	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,60	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20369

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.499.898

VNA 2022 (€/MW):

3.296.227

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,06	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,02	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,89	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,78	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20370

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.548.101

VNA 2022 (€/MW):

3.342.303

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,26	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,24	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,00	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20371

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.373.308

VNA 2022 (€/MW):

3.160.578

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,84	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,78	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,65	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,54	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20372

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.522.884

VNA 2022 (€/MW):

3.318.199

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,16	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,12	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,00	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,88	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20373

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.450.894

VNA 2022 (€/MW):

3.249.386

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,86	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,80	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,67	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,56	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20374

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.784.076

VNA 2022 (€/MW):

3.567.863

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,24	110,57	-	1.583	-
2023	-	71,29	64,48	-	1.575	-
2024	-	72,17	51,05	-	1.567	-
2025	-	73,06	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20375

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.525.070

VNA 2022 (€/MW):

3.320.289

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,16	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,13	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,01	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,89	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20376

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.651.404

VNA 2022 (€/MW):

3.441.047

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,69	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,70	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,58	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,46	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20377

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.624.191

VNA 2022 (€/MW):

3.415.035

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,57	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,58	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,45	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,34	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20378

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.518.486

VNA 2022 (€/MW):

3.313.996

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,14	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,10	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,98	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,86	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20379

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.414.913

VNA 2022 (€/MW):

3.214.994

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,71	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,64	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,51	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,39	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20380

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.734.821

VNA 2022 (€/MW):

3.535.258

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,73	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,75	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,62	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,51	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20381

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.661.019

VNA 2022 (€/MW):

3.464.431

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,43	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,42	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,30	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,19	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20382

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.650.949

VNA 2022 (€/MW):

3.454.766

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,39	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,38	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,25	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,14	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20383

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.794.660

VNA 2022 (€/MW):

3.605.874

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,70	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,71	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,59	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,48	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20384

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.604.517

VNA 2022 (€/MW):

3.410.206

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,20	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,18	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,05	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,94	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20385

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.561.687

VNA 2022 (€/MW):

3.355.290

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,32	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,30	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,17	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,06	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20386

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.677.550

VNA 2022 (€/MW):

3.480.296

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,50	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,37	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,26	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20387

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.617.923

VNA 2022 (€/MW):

3.423.071

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,26	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,23	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,99	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20388

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.334.970

VNA 2022 (€/MW):

3.138.580

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,28	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,15	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,03	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20389

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.565.384

VNA 2022 (€/MW):

3.372.650

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,04	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,00	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,88	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,76	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20390

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.716.982

VNA 2022 (€/MW):

3.531.060

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,39	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,38	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,25	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,14	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20391

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.517.086

VNA 2022 (€/MW):

3.326.298

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,85	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,79	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,66	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,55	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20392

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.617.519

VNA 2022 (€/MW):

3.422.683

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,26	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,23	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,11	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,99	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20393

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.505.532

VNA 2022 (€/MW):

3.315.210

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,80	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,74	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,61	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,50	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20394

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.519.498

VNA 2022 (€/MW):

3.328.613

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,86	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,80	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,67	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,56	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20395

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.411.133

VNA 2022 (€/MW):

3.224.615

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,42	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,33	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,20	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,08	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20396

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.395.897

VNA 2022 (€/MW):

3.209.992

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,36	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,26	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,13	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,01	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20397

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.557.671

VNA 2022 (€/MW):

3.377.620

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,76	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,69	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,56	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,45	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20398

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.306.660

VNA 2022 (€/MW):

3.124.351

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,99	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,87	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,74	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,62	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20399

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.497.444

VNA 2022 (€/MW):

3.319.612

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,52	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,43	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,30	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,19	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20400

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.461.427

VNA 2022 (€/MW):

3.284.923

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,37	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,28	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,15	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,03	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20401

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.467.876

VNA 2022 (€/MW):

3.291.134

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,40	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,31	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,18	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,06	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20402

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.431.074

VNA 2022 (€/MW):

3.255.689

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,25	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,15	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,02	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,90	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20403

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.641.465

VNA 2022 (€/MW):

3.445.664

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,35	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,34	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,21	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,10	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20404

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.449.017

VNA 2022 (€/MW):

3.272.970

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,32	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,22	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,09	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,97	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20405

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.541.910

VNA 2022 (€/MW):

2.399.296

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,71	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,32	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,17	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,03	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20406

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.646.630

VNA 2022 (€/MW):

2.500.156

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,13	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,77	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,62	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,49	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20407

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.453.812

VNA 2022 (€/MW):

2.305.871

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,53	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,13	64,48	-	1.575	-
2024	-	65,98	51,05	-	1.567	-
2025	-	66,84	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20408

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.562.407

VNA 2022 (€/MW):

2.419.037

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,79	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,41	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,26	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,12	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20409

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.523.933

VNA 2022 (€/MW):

2.381.981

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,64	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,24	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,09	51,05	-	1.567	-
2025	-	66,95	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20410

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.466.328

VNA 2022 (€/MW):

2.326.498

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,41	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,00	64,48	-	1.575	-
2024	-	65,84	51,05	-	1.567	-
2025	-	66,70	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20411

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.470.308

VNA 2022 (€/MW):

2.330.332

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,42	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,01	64,48	-	1.575	-
2024	-	65,86	51,05	-	1.567	-
2025	-	66,72	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20412

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.517.178

VNA 2022 (€/MW):

2.383.383

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,45	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,04	64,48	-	1.575	-
2024	-	65,89	51,05	-	1.567	-
2025	-	66,75	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20413

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.517.178

VNA 2022 (€/MW):

2.383.383

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,45	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,04	64,48	-	1.575	-
2024	-	65,89	51,05	-	1.567	-
2025	-	66,75	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20414

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.410.728

VNA 2022 (€/MW):

2.272.948

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,19	110,57	-	1.583	-
2023	-	64,76	64,48	-	1.575	-
2024	-	65,60	51,05	-	1.567	-
2025	-	66,46	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20415

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.400.420

VNA 2022 (€/MW):

2.263.020

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,15	110,57	-	1.583	-
2023	-	64,71	64,48	-	1.575	-
2024	-	65,56	51,05	-	1.567	-
2025	-	66,42	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20416

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.452.905

VNA 2022 (€/MW):

2.321.280

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	67,20	110,57	-	1.583	-
2023	-	64,77	64,48	-	1.575	-
2024	-	65,61	51,05	-	1.567	-
2025	-	66,47	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20417

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.559.074

VNA 2022 (€/MW):

3.337.346

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,63	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,63	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,51	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,40	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20418

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.291.450

VNA 2022 (€/MW):

3.082.684

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,49	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,41	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,28	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,16	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20419

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.571.136

VNA 2022 (€/MW):

3.364.322

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,35	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,34	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,21	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,10	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20420

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.504.710

VNA 2022 (€/MW):

3.285.616

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,39	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,38	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,26	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,15	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20421

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.544.861

VNA 2022 (€/MW):

3.339.206

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,25	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,22	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,10	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,98	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20422

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.399.503

VNA 2022 (€/MW):

3.185.504

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,95	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,90	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,77	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,66	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20423

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.432.562

VNA 2022 (€/MW):

3.231.864

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,78	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,72	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,59	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,47	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20424

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.325.602

VNA 2022 (€/MW):

3.115.182

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,64	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,56	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,43	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,32	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20425

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.349.451

VNA 2022 (€/MW):

3.152.422

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,44	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,35	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,22	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,10	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20426

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.606.055

VNA 2022 (€/MW):

3.397.699

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,50	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,37	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,26	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20427

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.422.016

VNA 2022 (€/MW):

3.206.927

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,04	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,01	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,88	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,76	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20428

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.105.609

VNA 2022 (€/MW):

2.905.845

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,70	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,56	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,42	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,30	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20429

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.383.644

VNA 2022 (€/MW):

3.185.105

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,58	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,50	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,37	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,25	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20430

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.244.562

VNA 2022 (€/MW):

3.038.068

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,29	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,19	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,06	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,94	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20431

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.300.390

VNA 2022 (€/MW):

3.105.525

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,23	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,13	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,00	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,88	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20432

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.690.884

VNA 2022 (€/MW):

3.493.093

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,55	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,55	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,43	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,32	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20433

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.317.365

VNA 2022 (€/MW):

3.107.345

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,60	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,53	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,40	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,28	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20434

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.285.272

VNA 2022 (€/MW):

3.091.075

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,17	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,06	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,93	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,81	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20435

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.312.126

VNA 2022 (€/MW):

3.116.744

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,28	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,18	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,05	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,93	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20436

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.039.234

VNA 2022 (€/MW):

2.842.684

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,42	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,25	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,12	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,99	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20437

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.223.999

VNA 2022 (€/MW):

3.032.506

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,92	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,79	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,65	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,53	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20438

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.849.557

VNA 2022 (€/MW):

2.662.194

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,62	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,38	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,24	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,11	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20439

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.138.656

VNA 2022 (€/MW):

2.950.930

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,56	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,40	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,27	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,15	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20440

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.319.733

VNA 2022 (€/MW):

3.124.015

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,31	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,22	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,08	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,96	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20441

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.375.204

VNA 2022 (€/MW):

3.190.133

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,27	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,17	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,04	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,92	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20442

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.145.705

VNA 2022 (€/MW):

2.957.668

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,59	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,44	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,30	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,18	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20443

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.317.287

VNA 2022 (€/MW):

3.134.550

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,04	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,92	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,78	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,66	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20444

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.124.486

VNA 2022 (€/MW):

2.937.386

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,50	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,34	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,21	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,08	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20445

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.324.123

VNA 2022 (€/MW):

3.141.111

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,06	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,95	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,81	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,69	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20446

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.070.869

VNA 2022 (€/MW):

2.886.135

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,28	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,10	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,96	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,84	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20447

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.224.225

VNA 2022 (€/MW):

3.045.238

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,66	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,51	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,37	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,25	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20448

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.266.694

VNA 2022 (€/MW):

3.085.996

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,83	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,69	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,56	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,44	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20449

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.155.861

VNA 2022 (€/MW):

2.967.376

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,63	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,48	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,35	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,22	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20450

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.296.932

VNA 2022 (€/MW):

3.115.016

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,95	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,83	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,69	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,57	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20451

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.219.437

VNA 2022 (€/MW):

3.040.644

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,64	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,49	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,35	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,23	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20452

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.068.967

VNA 2022 (€/MW):

2.884.317

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,27	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,09	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,96	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,83	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20453

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.169.587

VNA 2022 (€/MW):

2.992.802

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,44	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,27	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,13	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,01	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20454

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.210.597

VNA 2022 (€/MW):

3.019.695

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,86	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,73	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,59	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,47	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20455

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.282.662

VNA 2022 (€/MW):

3.101.321

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,90	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,76	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,63	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,51	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20456

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.055.475

VNA 2022 (€/MW):

2.871.421

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,22	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,03	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,89	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,77	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20457

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.222.485

VNA 2022 (€/MW):

3.043.569

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,65	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,50	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,37	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,24	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20458

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.155.463

VNA 2022 (€/MW):

2.979.248

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,38	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,21	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,07	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,95	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20459

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.012.880

VNA 2022 (€/MW):

2.830.705

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,04	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,84	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,70	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,58	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20460

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.102.515

VNA 2022 (€/MW):

2.928.433

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,17	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,97	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,84	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,71	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20461

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.112.634

VNA 2022 (€/MW):

2.938.145

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,21	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,02	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,88	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,76	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20462

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.989.677

VNA 2022 (€/MW):

2.808.527

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,95	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,74	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,60	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,47	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20463

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.115.028

VNA 2022 (€/MW):

2.940.442

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,22	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,03	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,89	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,77	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20464

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.062.386

VNA 2022 (€/MW):

2.889.921

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,00	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,80	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,66	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,53	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20465

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.022.264

VNA 2022 (€/MW):

2.851.417

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,84	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,62	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,48	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,36	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20466

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.054.739

VNA 2022 (€/MW):

2.882.583

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,97	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,76	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,63	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,50	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20467

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.049.338

VNA 2022 (€/MW):

2.877.399

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,95	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,74	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,60	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,48	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20468

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.128.326

VNA 2022 (€/MW):

2.964.098

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,05	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,84	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,71	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,58	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20469

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.930.932

VNA 2022 (€/MW):

2.763.765

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,47	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,22	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,08	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,95	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20470

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.124.626

VNA 2022 (€/MW):

2.960.535

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	70,03	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,83	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,69	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,56	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20471

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.313.704

VNA 2022 (€/MW):

3.131.111

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,02	110,57	-	1.583	-
2023	-	68,90	64,48	-	1.575	-
2024	-	69,77	51,05	-	1.567	-
2025	-	70,65	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20472

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.107.436

VNA 2022 (€/MW):

2.943.978

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,96	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,75	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,62	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,49	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20473

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.043.222

VNA 2022 (€/MW):

2.882.131

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,71	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,48	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,34	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,21	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20474

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.886.220

VNA 2022 (€/MW):

2.720.854

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,29	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,03	64,48	-	1.575	-
2024	-	67,88	51,05	-	1.567	-
2025	-	68,75	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20475

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.046.046

VNA 2022 (€/MW):

2.884.851

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,72	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,49	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,35	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,22	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20476

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.027.496

VNA 2022 (€/MW):

2.866.984

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	69,64	110,57	-	1.583	-
2023	-	67,41	64,48	-	1.575	-
2024	-	68,27	51,05	-	1.567	-
2025	-	69,14	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20477

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.609.814

VNA 2022 (€/MW):

1.495.885

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,09	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,62	64,48	-	1.575	-
2024	-	62,24	51,05	-	1.567	-
2025	-	63,08	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20478

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.556.319

VNA 2022 (€/MW):

1.450.028

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,77	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,30	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,89	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,73	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20479

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.571.544

VNA 2022 (€/MW):

1.464.692

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,83	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,36	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,95	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,79	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20480

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.569.784

VNA 2022 (€/MW):

1.462.998

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,82	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,35	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,95	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,79	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20481

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.541.348

VNA 2022 (€/MW):

1.440.496

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,61	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,14	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,72	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,56	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20482

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.541.348

VNA 2022 (€/MW):

1.440.496

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,61	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,14	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,72	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,56	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20483

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.541.348

VNA 2022 (€/MW):

1.440.496

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,61	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,14	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,72	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,56	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20484

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.480.697

VNA 2022 (€/MW):

1.381.892

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,37	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,90	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,46	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,30	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20485

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.507.955

VNA 2022 (€/MW):

1.403.447

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,57	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,10	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,68	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,52	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20486

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.474.149

VNA 2022 (€/MW):

1.370.886

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,44	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,97	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,53	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,37	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20487

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.499.768

VNA 2022 (€/MW):

1.390.273

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,64	110,57	-	1.583	-
2023	-	61,17	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,75	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,59	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20488

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.480.697

VNA 2022 (€/MW):

1.381.892

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,37	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,90	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,46	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,30	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20489

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.910.847

VNA 2022 (€/MW):

4.610.055

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,84	110,57	-	2.019	-
2023	-	74,12	64,48	-	2.009	-
2024	-	75,04	51,05	-	1.999	-
2025	-	75,97	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20490

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.376.915

VNA 2022 (€/MW):

4.101.982

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,06	110,57	-	2.019	-
2023	-	72,21	64,48	-	2.009	-
2024	-	73,11	51,05	-	1.999	-
2025	-	74,03	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20491

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.019.421

VNA 2022 (€/MW):

3.761.803

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,87	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,92	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,82	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,73	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20492

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.285.063

VNA 2022 (€/MW):

4.014.578

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,76	110,57	-	2.019	-
2023	-	71,88	64,48	-	2.009	-
2024	-	72,78	51,05	-	1.999	-
2025	-	73,70	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20493

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.150.012

VNA 2022 (€/MW):

3.904.095

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,02	110,57	-	2.019	-
2023	-	71,08	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,98	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,89	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20494

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.943.224

VNA 2022 (€/MW):

3.706.434

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,35	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,35	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,25	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,16	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20495

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.239.106

VNA 2022 (€/MW):

3.989.257

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,31	110,57	-	2.019	-
2023	-	71,39	64,48	-	2.009	-
2024	-	72,29	51,05	-	1.999	-
2025	-	73,20	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20496

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.050.099

VNA 2022 (€/MW):

3.808.592

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,69	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,73	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,62	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,53	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20497

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.919.675

VNA 2022 (€/MW):

3.683.924

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,27	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,27	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,16	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,07	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20498

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.771.582

VNA 2022 (€/MW):

3.525.967

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,05	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,03	64,48	-	2.009	-
2024	-	70,93	51,05	-	1.999	-
2025	-	71,84	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20499

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.922.047

VNA 2022 (€/MW):

3.686.192

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,28	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,28	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,17	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,08	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20500

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.130.322

VNA 2022 (€/MW):

3.901.307

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,69	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,73	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,62	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,54	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20501

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.069.990

VNA 2022 (€/MW):

3.843.407

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,50	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,52	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,42	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,33	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20502

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.919.890

VNA 2022 (€/MW):

3.684.130

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,27	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,27	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,16	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,07	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20503

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.949.360

VNA 2022 (€/MW):

3.727.637

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,12	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,10	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,00	51,05	-	1.999	-
2025	-	71,91	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20504

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.880.712

VNA 2022 (€/MW):

3.661.756

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,90	110,57	-	2.019	-
2023	-	69,87	64,48	-	2.009	-
2024	-	70,76	51,05	-	1.999	-
2025	-	71,67	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20505

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.899.952

VNA 2022 (€/MW):

3.680.221

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,96	110,57	-	2.019	-
2023	-	69,93	64,48	-	2.009	-
2024	-	70,83	51,05	-	1.999	-
2025	-	71,74	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20506

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.865.112

VNA 2022 (€/MW):

3.646.784

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,85	110,57	-	2.019	-
2023	-	69,82	64,48	-	2.009	-
2024	-	70,71	51,05	-	1.999	-
2025	-	71,61	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20507

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.227.124

VNA 2022 (€/MW):

3.994.208

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,00	110,57	-	2.019	-
2023	-	71,06	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,96	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,87	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20508

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.927.517

VNA 2022 (€/MW):

3.706.675

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,05	110,57	-	2.019	-
2023	-	70,03	64,48	-	2.009	-
2024	-	70,92	51,05	-	1.999	-
2025	-	71,83	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20509

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.696.303

VNA 2022 (€/MW):

3.484.778

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,31	110,57	-	2.019	-
2023	-	69,23	64,48	-	2.009	-
2024	-	70,12	51,05	-	1.999	-
2025	-	71,03	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20510

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.795.767

VNA 2022 (€/MW):

3.580.234

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,63	110,57	-	2.019	-
2023	-	69,58	64,48	-	2.009	-
2024	-	70,47	51,05	-	1.999	-
2025	-	71,37	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20511

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.683.092

VNA 2022 (€/MW):

3.472.099

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,27	110,57	-	2.019	-
2023	-	69,19	64,48	-	2.009	-
2024	-	70,08	51,05	-	1.999	-
2025	-	70,98	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20512

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.901.355

VNA 2022 (€/MW):

1.768.868

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,49	110,57	-	2.019	-
2023	-	63,05	64,48	-	2.009	-
2024	-	63,80	51,05	-	1.999	-
2025	-	64,67	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20513

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.884.182

VNA 2022 (€/MW):

1.758.307

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,35	110,57	-	2.019	-
2023	-	62,91	64,48	-	2.009	-
2024	-	63,65	51,05	-	1.999	-
2025	-	64,52	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20514

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.814.694

VNA 2022 (€/MW):

1.685.401

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,22	110,57	-	2.019	-
2023	-	62,78	64,48	-	2.009	-
2024	-	63,51	51,05	-	1.999	-
2025	-	64,38	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20515

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.771.772

VNA 2022 (€/MW):

1.644.061

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,08	110,57	-	2.019	-
2023	-	62,64	64,48	-	2.009	-
2024	-	63,36	51,05	-	1.999	-
2025	-	64,23	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20516

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.809.154

VNA 2022 (€/MW):

1.685.812

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,12	110,57	-	2.019	-
2023	-	62,67	64,48	-	2.009	-
2024	-	63,39	51,05	-	1.999	-
2025	-	64,26	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20517

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

5.157.922

VNA 2022 (€/MW):

4.844.504

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	76,30	110,57	-	2.041	-
2023	-	74,62	64,48	-	2.030	-
2024	-	75,53	51,05	-	2.020	-
2025	-	76,46	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20518

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.937.010

VNA 2022 (€/MW):

4.634.291

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	75,57	110,57	-	2.041	-
2023	-	73,83	64,48	-	2.030	-
2024	-	74,75	51,05	-	2.020	-
2025	-	75,67	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20519

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.846.047

VNA 2022 (€/MW):

4.568.753

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,93	110,57	-	2.041	-
2023	-	73,14	64,48	-	2.030	-
2024	-	74,05	51,05	-	2.020	-
2025	-	74,97	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20520

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.605.495

VNA 2022 (€/MW):

4.318.832

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,48	110,57	-	2.041	-
2023	-	72,66	64,48	-	2.030	-
2024	-	73,56	51,05	-	2.020	-
2025	-	74,48	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20521

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.568.224

VNA 2022 (€/MW):

4.283.367

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,36	110,57	-	2.041	-
2023	-	72,52	64,48	-	2.030	-
2024	-	73,43	51,05	-	2.020	-
2025	-	74,35	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20522

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.406.934

VNA 2022 (€/MW):

4.149.021

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,52	110,57	-	2.041	-
2023	-	71,62	64,48	-	2.030	-
2024	-	72,52	51,05	-	2.020	-
2025	-	73,43	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20523

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.716.971

VNA 2022 (€/MW):

4.424.910

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	74,85	110,57	-	2.041	-
2023	-	73,05	64,48	-	2.030	-
2024	-	73,96	51,05	-	2.020	-
2025	-	74,88	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20524

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.242.404

VNA 2022 (€/MW):

3.991.752

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,99	110,57	-	2.041	-
2023	-	71,05	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,94	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,86	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20525

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.116.688

VNA 2022 (€/MW):

3.853.699

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,87	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,92	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,82	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,73	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20526

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.255.213

VNA 2022 (€/MW):

4.003.996

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,03	110,57	-	2.041	-
2023	-	71,09	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,99	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,90	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20527

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.829.269

VNA 2022 (€/MW):

3.580.201

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,93	110,57	-	2.041	-
2023	-	69,90	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,79	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,69	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20528

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.094.276

VNA 2022 (€/MW):

3.850.163

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,52	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,53	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,43	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,34	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20529

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.982.005

VNA 2022 (€/MW):

3.742.847

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,15	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,14	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,04	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,94	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20530

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.513.567

VNA 2022 (€/MW):

4.268.453

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,58	110,57	-	2.041	-
2023	-	71,68	64,48	-	2.030	-
2024	-	72,59	51,05	-	2.020	-
2025	-	73,50	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20531

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.371.007

VNA 2022 (€/MW):

4.114.680

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,40	110,57	-	2.041	-
2023	-	71,49	64,48	-	2.030	-
2024	-	72,39	51,05	-	2.020	-
2025	-	73,31	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20532

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.097.854

VNA 2022 (€/MW):

3.853.582

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,53	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,55	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,44	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,35	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20533

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.574.830

VNA 2022 (€/MW):

4.327.247

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,77	110,57	-	2.041	-
2023	-	71,89	64,48	-	2.030	-
2024	-	72,79	51,05	-	2.020	-
2025	-	73,71	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20534

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.896.881

VNA 2022 (€/MW):

3.661.480

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,88	110,57	-	2.041	-
2023	-	69,85	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,74	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,64	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20535

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.191.230

VNA 2022 (€/MW):

3.959.106

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,57	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,59	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,48	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,39	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20536

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.881.119

VNA 2022 (€/MW):

3.646.413

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,83	110,57	-	2.041	-
2023	-	69,79	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,68	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,59	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20537

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.205.114

VNA 2022 (€/MW):

3.972.430

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,61	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,64	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,53	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,44	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20538

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.538.539

VNA 2022 (€/MW):

4.292.419

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,66	110,57	-	2.041	-
2023	-	71,77	64,48	-	2.030	-
2024	-	72,67	51,05	-	2.020	-
2025	-	73,58	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20539

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.140.367

VNA 2022 (€/MW):

3.910.293

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,41	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,41	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,31	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,22	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20540

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.032.876

VNA 2022 (€/MW):

3.791.472

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,32	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,32	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,21	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,12	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20541

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.087.397

VNA 2022 (€/MW):

3.859.457

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,24	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,23	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,13	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,03	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20542

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.881.937

VNA 2022 (€/MW):

3.647.196

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,83	110,57	-	2.041	-
2023	-	69,80	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,69	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,59	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20543

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.087.217

VNA 2022 (€/MW):

3.859.284

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,24	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,23	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,13	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,03	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20544

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.286.379

VNA 2022 (€/MW):

4.033.786

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,13	110,57	-	2.041	-
2023	-	71,20	64,48	-	2.030	-
2024	-	72,10	51,05	-	2.020	-
2025	-	73,01	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20545

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.026.052

VNA 2022 (€/MW):

3.800.584

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,05	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,03	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,92	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,82	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20546

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.018.713

VNA 2022 (€/MW):

3.793.541

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,02	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,00	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,89	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,80	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20547

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.188.681

VNA 2022 (€/MW):

3.940.401

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,82	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,86	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,76	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,67	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20548

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.906.026

VNA 2022 (€/MW):

3.685.395

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,67	110,57	-	2.041	-
2023	-	69,62	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,51	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,41	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20549

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.058.462

VNA 2022 (€/MW):

3.845.821

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,92	110,57	-	2.041	-
2023	-	69,89	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,78	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,69	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20550

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.021.853

VNA 2022 (€/MW):

1.890.679

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,52	110,57	-	2.041	-
2023	-	63,08	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,83	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,70	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20551

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.115.159

VNA 2022 (€/MW):

1.966.697

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	66,02	110,57	-	2.041	-
2023	-	63,58	64,48	-	2.030	-
2024	-	64,38	51,05	-	2.020	-
2025	-	65,25	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20552

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.995.243

VNA 2022 (€/MW):

1.858.642

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,54	110,57	-	2.041	-
2023	-	63,10	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,85	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,72	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20553

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.991.950

VNA 2022 (€/MW):

1.855.471

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,53	110,57	-	2.041	-
2023	-	63,09	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,84	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,71	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20554

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.959.663

VNA 2022 (€/MW):

1.830.588

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,33	110,57	-	2.041	-
2023	-	62,89	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,63	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,50	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20555

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.959.663

VNA 2022 (€/MW):

1.830.588

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,33	110,57	-	2.041	-
2023	-	62,89	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,63	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,50	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20556

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.881.521

VNA 2022 (€/MW):

1.755.084

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,09	110,57	-	2.041	-
2023	-	62,65	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,37	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,24	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20557

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.868.359

VNA 2022 (€/MW):

1.736.435

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,14	110,57	-	2.041	-
2023	-	62,70	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,42	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,29	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20558

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.848.805

VNA 2022 (€/MW):

1.717.601

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,08	110,57	-	2.041	-
2023	-	62,64	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,36	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,22	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20559

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.785.761

VNA 2022 (€/MW):

1.669.203

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	51,64	110,57	-	1.622	-
2023	-	48,86	64,48	-	1.619	-
2024	-	48,36	51,05	-	1.615	-
2025	-	48,81	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-20560

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.659.706

VNA 2022 (€/MW):

1.558.538

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,80	110,57	-	1.622	-
2023	-	63,18	64,48	-	1.619	-
2024	-	63,75	51,05	-	1.615	-
2025	-	64,42	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-20561

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.586.624

VNA 2022 (€/MW):

1.487.719

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,17	110,57	-	1.622	-
2023	-	60,53	64,48	-	1.619	-
2024	-	60,87	51,05	-	1.615	-
2025	-	61,52	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-20562

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.358.749

VNA 2022 (€/MW):

1.266.900

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,53	110,57	-	1.622	-
2023	-	58,89	64,48	-	1.619	-
2024	-	59,09	51,05	-	1.615	-
2025	-	59,73	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-20563

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.668.144

VNA 2022 (€/MW):

1.553.002

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	32.110	-89.350

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,28	110,57	-	2.069	-
2023	-	60,66	64,48	-	2.064	-
2024	-	61,02	51,05	-	2.060	-
2025	-	61,68	51,05	-	2.056	-

Código de identificación:

IT-20564

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.734.384

VNA 2022 (€/MW):

1.616.527

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	32.446	-90.285

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,24	110,57	-	2.090	-
2023	-	60,62	64,48	-	2.086	-
2024	-	60,98	51,05	-	2.082	-
2025	-	61,64	51,05	-	2.078	-

Código de identificación:

IT-20565

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.632.105

VNA 2022 (€/MW):

1.523.959

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	50,97	110,57	-	1.622	-
2023	-	48,18	64,48	-	1.619	-
2024	-	47,68	51,05	-	1.615	-
2025	-	48,12	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-20566

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.512.067

VNA 2022 (€/MW):

1.419.386

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,16	110,57	-	1.622	-
2023	-	62,55	64,48	-	1.619	-
2024	-	63,06	51,05	-	1.615	-
2025	-	63,73	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-20567

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.445.378

VNA 2022 (€/MW):

1.354.594

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,57	110,57	-	1.622	-
2023	-	59,93	64,48	-	1.619	-
2024	-	60,22	51,05	-	1.615	-
2025	-	60,87	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-20568

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.307.747

VNA 2022 (€/MW):

1.220.876

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,28	110,57	-	1.622	-
2023	-	58,63	64,48	-	1.619	-
2024	-	58,82	51,05	-	1.615	-
2025	-	59,45	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-20569

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.610.527

VNA 2022 (€/MW):

1.501.359

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	32.110	-89.350

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,05	110,57	-	2.069	-
2023	-	60,42	64,48	-	2.064	-
2024	-	60,77	51,05	-	2.060	-
2025	-	61,43	51,05	-	2.056	-

Código de identificación:

IT-20570

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.674.316

VNA 2022 (€/MW):

1.562.671

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	32.446	-90.285

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,01	110,57	-	2.090	-
2023	-	60,38	64,48	-	2.086	-
2024	-	60,72	51,05	-	2.082	-
2025	-	61,38	51,05	-	2.078	-

Código de identificación:

IT-20571

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.564.840

VNA 2022 (€/MW):

1.461.916

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	50,64	110,57	-	1.622	-
2023	-	47,85	64,48	-	1.619	-
2024	-	47,35	51,05	-	1.615	-
2025	-	47,79	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-20572

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.445.148

VNA 2022 (€/MW):

1.357.767

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,85	110,57	-	1.622	-
2023	-	62,23	64,48	-	1.619	-
2024	-	62,73	51,05	-	1.615	-
2025	-	63,40	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-20573

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.445.148

VNA 2022 (€/MW):

1.357.767

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,50	110,57	-	1.622	-
2023	-	59,86	64,48	-	1.619	-
2024	-	60,15	51,05	-	1.615	-
2025	-	60,80	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-20574

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.248.567

VNA 2022 (€/MW):

1.166.325

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	25.174	-70.052

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	61,00	110,57	-	1.622	-
2023	-	58,36	64,48	-	1.619	-
2024	-	58,52	51,05	-	1.615	-
2025	-	59,16	51,05	-	1.612	-

Código de identificación:

IT-20575

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.542.330

VNA 2022 (€/MW):

1.438.744

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	32.110	-89.350

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,80	110,57	-	2.069	-
2023	-	60,17	64,48	-	2.064	-
2024	-	60,50	51,05	-	2.060	-
2025	-	61,16	51,05	-	2.056	-

Código de identificación:

IT-20576

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.603.575

VNA 2022 (€/MW):

1.497.726

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	32.446	-90.285

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,75	110,57	-	2.090	-
2023	-	60,12	64,48	-	2.086	-
2024	-	60,44	51,05	-	2.082	-
2025	-	61,10	51,05	-	2.078	-

Código de identificación:

IT-20577

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.766.264

VNA 2022 (€/MW):

3.565.045

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,32	110,57	-	2.019	-
2023	-	69,25	64,48	-	2.009	-
2024	-	70,14	51,05	-	1.999	-
2025	-	71,04	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20578

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.010.352

VNA 2022 (€/MW):

3.799.484

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,77	110,57	-	2.041	-
2023	-	69,73	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,62	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,52	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20579

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.953.583

VNA 2022 (€/MW):

3.744.807

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,60	110,57	-	2.041	-
2023	-	69,54	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,43	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,33	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20580

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.736.041

VNA 2022 (€/MW):

3.549.416

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,60	110,57	-	1.583	-
2023	-	70,61	64,48	-	1.575	-
2024	-	71,48	51,05	-	1.567	-
2025	-	72,37	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20581

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.609.251

VNA 2022 (€/MW):

3.438.590

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,86	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,81	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,68	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,56	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20582

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.480.697

VNA 2022 (€/MW):

1.381.892

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	63,37	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,90	64,48	-	1.575	-
2024	-	61,46	51,05	-	1.567	-
2025	-	62,30	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20583

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.351.042

VNA 2022 (€/MW):

1.252.317

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	62,94	110,57	-	1.583	-
2023	-	60,47	64,48	-	1.575	-
2024	-	60,99	51,05	-	1.567	-
2025	-	61,83	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20584

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.063.120

VNA 2022 (€/MW):

3.803.385

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	73,02	110,57	-	2.019	-
2023	-	71,08	64,48	-	2.009	-
2024	-	71,98	51,05	-	1.999	-
2025	-	72,89	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20585

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.619.905

VNA 2022 (€/MW):

1.497.791

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.535	-87.487

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	64,61	110,57	-	2.019	-
2023	-	62,16	64,48	-	2.009	-
2024	-	62,84	51,05	-	1.999	-
2025	-	63,71	51,05	-	1.989	-

Código de identificación:

IT-20586

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.177.225

VNA 2022 (€/MW):

3.945.666

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,52	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,54	64,48	-	2.030	-
2024	-	71,43	51,05	-	2.020	-
2025	-	72,34	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20587

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.065.726

VNA 2022 (€/MW):

3.852.817

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,94	110,57	-	2.041	-
2023	-	69,92	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,81	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,71	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20588

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

1.855.813

VNA 2022 (€/MW):

1.730.243

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	65,02	110,57	-	2.041	-
2023	-	62,57	64,48	-	2.030	-
2024	-	63,28	51,05	-	2.020	-
2025	-	64,15	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20589

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

2.629.597

VNA 2022 (€/MW):

2.492.007

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	68,03	110,57	-	1.583	-
2023	-	65,66	64,48	-	1.575	-
2024	-	66,51	51,05	-	1.567	-
2025	-	67,38	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20590

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

6.252.112

VNA 2022 (€/MW):

5.558.695

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,48	110,57	-	2.041	-
2023	-	69,25	64,48	-	2.030	-
2024	-	69,97	51,05	-	2.020	-
2025	-	70,70	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20591

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

3.515.828

VNA 2022 (€/MW):

3.348.321

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	24.724	-68.591

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	71,36	110,57	-	1.583	-
2023	-	69,26	64,48	-	1.575	-
2024	-	70,13	51,05	-	1.567	-
2025	-	71,01	51,05	-	1.560	-

Código de identificación:

IT-20595

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW):

4.111.800

VNA 2022 (€/MW):

3.897.193

Vida Útil Regulatoria (años):

30

	2020	2021
Vadj (€/MW):	31.865	-88.403

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	72,09	110,57	-	2.041	-
2023	-	70,07	64,48	-	2.030	-
2024	-	70,96	51,05	-	2.020	-
2025	-	71,87	51,05	-	2.010	-

Código de identificación:

IT-20629

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA₂₀₂₀ (€/MW)

76.486

VNA₂₀₂₂ (€/MW)

0

Vida Útil Regulatoria (años):

20

	2020	2021
Vadj (€/MW)	33.744	-96.672

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWhE	€/MWhE		h netas	
2022	-	35,67	113,42	-	2.104	-

Código de identificación: IT-20630

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	101.711		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		34.652	-99.272

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	35,37	113,42	-	2.160	-

Código de identificación: IT-20631

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	322.143		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	135.517	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		32.959	-94.423

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	35,94	113,42	-	2.055	-

Código de identificación: IT-20632

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	422.077		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	223.970	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		34.609	-99.148

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	35,39	113,42	-	2.157	-

Código de identificación: IT-20633

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	572.969		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	357.686	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		34.986	-100.229

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	35,55	113,42	-	2.181	-

Código de identificación: IT-20634

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	783.814		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	549.619	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.350	-96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	37,40	113,42	-	2.090	-

Código de identificación: IT-20635

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.041.680		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	785.053	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.350	-96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,54	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20636

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.159.836		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	908.882	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,87	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20637

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.288.996		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.042.226	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	39,22	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20638

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.223.341		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.003.449	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,67	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20639

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.230.759		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.025.391	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,50	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20640

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.244.442		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.050.821	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,38	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20641

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.290.284		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.104.131	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,41	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20642

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.336.873		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.157.317	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,45	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20643

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.370.650		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.197.876	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,45	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20652

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.744	-96.672

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	32,29	113,42	-	2.104	-

Código de identificación: IT-20653

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		34.652	-99.272

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	32,03	113,42	-	2.160	-

Código de identificación: IT-20654

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	180.822		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	45.140	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		32.959	-94.423

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	32,52	113,42	-	2.055	-

Código de identificación: IT-20655

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	274.841		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	119.457	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		34.609	-99.148

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	32,04	113,42	-	2.157	-

Código de identificación: IT-20656

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	422.894		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	243.666	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		34.986	-100.229

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	31,93	113,42	-	2.181	-

Código de identificación: IT-20657

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	632.299		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	428.883	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.350	-96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	32,83	113,42	-	2.090	-

Código de identificación: IT-20658

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	886.155		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	656.686	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.350	-96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,04	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20659

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.007.707		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	779.898	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.350	-96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,44	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20660

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.137.611		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	911.117	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,85	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20661

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.089.549		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	885.635	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,41	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20662

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.113.120		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	920.411	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,34	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20663

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.133.306		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	950.519	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,27	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20664

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.174.304		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	998.393	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,30	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20665

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.216.312		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.046.449	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	33.350 -96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,34	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20666

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.245.791		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.082.195	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		33.350	-96.024

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	34,34	113,42	-	2.100	-

Código de identificación: IT-20667

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.929.589		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.398.600	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	
		28.857	-109.378

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	182,33	123,19	-	2.000	-

Código de identificación: IT-20668

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.948.579		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.467.349	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	20	Vadj (€/MW)	73.586 -278.913

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	25,88	123,19	-	5.100	-

Código de identificación: IT-20672

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	516.453		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	115.075	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,19	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20673

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	687.082		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	293.809	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,88	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20674

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	829.832		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	455.488	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	47,30	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20675

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	947.152		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	595.316	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	47,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20676

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.049.786		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	719.135	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,20	104,67	-	2.818	-

Código de identificación:

IT-20677

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.141.759		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	830.325	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,38	104,67	-	2.818	-

Código de identificación:

IT-20678

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.231.456		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	936.256	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,52	104,67	-	2.818	-

Código de identificación:

IT-20679

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.314.639		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.034.065	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,63	104,67	-	2.818	-

Código de identificación:

IT-20680

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.411.847		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.142.086	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,80	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20681

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.508.246		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.248.379	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,97	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20682

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.574.277		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.326.412	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	49,01	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20683

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.679.218		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.438.655	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	49,21	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20684

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.764.638		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.532.505	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	49,33	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20685

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.843.244		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.619.363	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	49,43	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20686

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.899.730		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.684.785	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	49,46	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20687

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.925.098		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.719.920	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	49,39	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20688

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.014.218		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.814.706	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	49,54	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20689

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.097.642		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.903.779	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	49,68	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20690

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.185.112		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.996.481	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	49,83	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20691

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.258.230		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.075.093	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	49,94	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20698

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	279.318		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	30.727	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20699

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	420.223		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	151.590	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20700

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	545.064		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	273.582	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	42,26	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20701

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	653.064		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	386.784	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	43,12	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20702

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	753.648		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	494.349	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	43,66	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20703

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	849.117		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	597.314	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,04	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20704

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	946.858		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	701.524	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,37	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20705

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.039.793		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	801.157	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,63	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20706

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.148.002		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	913.546	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,94	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20707

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.257.168		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.026.829	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,23	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20708

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.335.596		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.112.544	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,38	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20709

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.455.688		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.235.438	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,69	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20710

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.556.671		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.341.001	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,91	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20711

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.652.108		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.441.265	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,11	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20712

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.722.509		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.517.926	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,22	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20713

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.760.577		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.563.679	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,21	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20714

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.854.344		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.661.263	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,41	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20715

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.928.948		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.740.490	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,54	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20716

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.007.597		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.823.279	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,69	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20717

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.071.910		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.892.149	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,79	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20724

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,19	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20725

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,19	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20726

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,19	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20727

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	84.912		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,19	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20728

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	180.914		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	57.613	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,19	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20729

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	267.687		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	132.110	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,19	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20730

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	362.415		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	216.904	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,19	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20731

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	456.773		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	304.237	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,32	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20732

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	572.727		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	412.406	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	45,85	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20733

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	689.619		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	523.581	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,33	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20734

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	777.414		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	610.297	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	46,64	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20735

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	907.863		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	736.409	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	47,10	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20736

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.018.944		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	846.024	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	47,45	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20737

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.125.097		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	951.772	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	47,76	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20738

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.207.266		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.035.720	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	47,98	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20739

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.259.731		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.091.914	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,08	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20740

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.347.049		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.180.920	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,30	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20741

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.401.226		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.238.539	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,40	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20742

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.460.000		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.300.398	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,52	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20743

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.505.034		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.348.921	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	48,59	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20750

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20751

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20752

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20753

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20754

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20755

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20756

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	60.199		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20757

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	240.318		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	121.004	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20758

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	364.936		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	232.734	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20759

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	492.975		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	350.638	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	41,90	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20760

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	593.059		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	445.911	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	42,23	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20761

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	735.649		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	581.102	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	42,77	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20762

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	861.852		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	703.046	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		40.943	-105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	43,21	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20763

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	983.843		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	822.253	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	43,60	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20764

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.079.909		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	918.129	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	43,88	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20765

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.143.416		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	983.786	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,03	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20766

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.236.088		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.076.944	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,28	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20767

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.285.406		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.129.139	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,38	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20768

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.338.475		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.184.711	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,49	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20769

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.377.505		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.226.680	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.943 -105.122

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	44,56	104,67	-	2.818	-

Código de identificación: IT-20776

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20777

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	94.266		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20778

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	212.221		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	73.747	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20779

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	334.760		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	174.609	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20780

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	459.305		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	284.996	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20781

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	576.449		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	394.720	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	37,60	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20782

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	699.325		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	512.226	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,27	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20783

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	756.415		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	575.912	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,45	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20784

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	831.243		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	654.222	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,71	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20785

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	903.025		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	729.766	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,94	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20786

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	910.253		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	747.200	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,82	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20787

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	995.304		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	833.799	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	39,10	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20788

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.043.174		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	886.479	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	39,20	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20789

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.148.964		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	992.363	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	39,55	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20790

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.230.221		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.075.794	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	39,79	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20791

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.290.090		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.139.167	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	39,92	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20792

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.377.653		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.228.498	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	40,18	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20793

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.431.820		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.286.176	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	40,29	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20794

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.489.656		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.347.112	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	40,42	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20795

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.535.223		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.396.102	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	40,50	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20802

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20803

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20804

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20805

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20806

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20807

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20808

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20809

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	90.768		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20810

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	258.003		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	143.580	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20811

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	354.502		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	244.409	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20812

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	377.149		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	268.592	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20813

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	479.050		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	364.653	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20814

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	544.745		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	428.842	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	36,95	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20815

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	668.978		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	547.754	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	37,41	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20816

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	768.053		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	644.411	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	37,79	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20817

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	845.958		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	721.855	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,06	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20818

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	933.373		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	808.606	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,36	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20819

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	967.783		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	845.349	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,44	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20820

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.008.061		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	887.516	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.368	-88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,54	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20821

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.034.567		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	916.371	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.368 -88.214

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	38,59	104,67	-	2.372	-

Código de identificación: IT-20826

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.132.761		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	90.282	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	44,29	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20827

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.383.380		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	425.553	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,79	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20828

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.245.256		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	484.188	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,15	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20829

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.324.647		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	628.583	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,22	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20830

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.383.660		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	740.017	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,21	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20831

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.423.595		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	823.735	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,16	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20832

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.365.683		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	817.006	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	44,98	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20833

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.284.543		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	779.380	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	44,79	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20834

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.453.273		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	950.059	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	44,93	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20835

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.677.506		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.170.888	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,13	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20836

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.608.211		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.130.371	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	44,97	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20837

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.748.860		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.275.833	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,07	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20838

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.938.834		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.466.715	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,22	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20839

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.091.676		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.624.070	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,32	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20840

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.268.477		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.803.931	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,43	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20841

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.499.446		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.035.071	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,60	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20842

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.700.490		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.238.807	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,72	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20843

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.903.626		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.444.940	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,85	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20844

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.000.180		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.549.691	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,89	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20845

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.060.840		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.619.472	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	50,46	45,90	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20850

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	440.802		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,58	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20851

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	587.904		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	613	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,58	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20852

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	430.746		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,58	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20853

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	458.329		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	12.498	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,58	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20854

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	527.650		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	88.287	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,58	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20855

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	640.017		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	197.806	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,58	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20856

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	700.341		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	266.267	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,67	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20857

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	724.745		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	303.132	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,72	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20858

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	787.715		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	371.410	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,79	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20859

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	870.471		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	456.788	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,88	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20860

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	945.411		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	535.324	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	38,95	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20861

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.162.953		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	743.391	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	39,18	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20862

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.415.249		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	985.980	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	39,42	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20863

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.688.107		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.250.245	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	39,67	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20864

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.958.558		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.514.656	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	39,89	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20865

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.261.412		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.811.411	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	40,14	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20866

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.499.761		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.049.097	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	40,31	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20867

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.688.049		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.240.147	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	40,44	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20868

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.778.049		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.337.707	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	40,48	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20869

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.831.452		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.399.671	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.944 -364.787

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	42,05	40,49	124,75	-	7.500	-

* Los costes que aparecen en la tabla reflejan los datos medios anuales. Los valores de Ro semestral se han calculado con valores semestrales.

Código de identificación: IT-20873

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20874

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532
			-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20875

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532
			-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20876

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20877

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20878

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20879

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20880

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20881

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20882

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20883

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	371.099		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	118.123	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20884

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	578.342		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	312.369	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20885

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	780.830		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	505.372	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	58.532 -237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,20	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20886

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.000.259		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	716.823	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		58.532	-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,45	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20887

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.212.938		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	924.148	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		58.532	-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,83	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20888

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.310.225		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.023.054	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		58.532	-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	52,98	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20889

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.352.096		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.069.072	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		58.532	-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	53,04	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20890

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.398.135		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.118.818	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		58.532	-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	53,10	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20891

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.420.773		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.145.708	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		58.532	-237.673

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	53,12	124,75	-	4.235	-

Código de identificación: IT-20940

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	930.104		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	106.889	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	119,92	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20941

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.768.753		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	724.220	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	119,92	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20942

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.097.601		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.119.875	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	119,92	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20943

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.004.441		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.909.059	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	122,53	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20944

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.287.028		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.273.511	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	122,66	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20945

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.498.991		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.564.852	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	122,59	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20946

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.918.109		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.010.764	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	123,41	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20947

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.025.007		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.191.057	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	123,14	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20948

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.283.741		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.490.558	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	123,23	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20949

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.545.531		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.787.808	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	123,35	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20950

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.891.837		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.157.113	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	123,63	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20951

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.319.607		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.599.215	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	124,05	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20952

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.471.691		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.788.647	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	123,99	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20953

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.621.537		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.971.770	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	123,95	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20954

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.845.647		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.220.648	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	124,05	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20955

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.015.559		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.416.538	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	124,08	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20956

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.104.545		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.533.562	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	124,00	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20957

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.230.473		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.682.837	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	123,99	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20958

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.355.938		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.829.541	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	123,99	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20959

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.446.692		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.941.130	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	123,95	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20964

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20965

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20966

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20967

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	728.683		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20968

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.201.741		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	336.820	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20969

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.568.649		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	757.601	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20970

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.023.918		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.279.715	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20971

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.254.555		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.544.217	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20972

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.873.757		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.254.334	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20973

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.300.703		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.699.645	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20974

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.803.674		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.194.687	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,74	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20975

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.399.671		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.778.878	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	111,85	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20976

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.718.118		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.113.530	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	112,13	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20977

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.041.696		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.452.549	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	112,41	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20978

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.441.842		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.862.699	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	112,81	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20979

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.779.864		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.215.079	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,11	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20980

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.940.076		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.399.142	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,13	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20981

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.813.627		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.308.855	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	112,75	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20982

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.161.554		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.667.014	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,08	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20983

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.236.624		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.763.758	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,02	124,11	63,0	4.895	-

Código de identificación: IT-20988

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-20989

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-20990

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-20991

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-20992

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-20993

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-20994

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-20995

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-20996

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	168.264		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-20997

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	324.684		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	84.732	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-20998

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	390.688		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	148.188	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,45	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-20999

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	621.621		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	362.335	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,58	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-21000

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	701.050		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	441.112	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,71	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-21001

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	767.807		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	508.654	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,81	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-21002

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	916.403		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	652.799	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	114,03	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-21003

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.043.066		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	777.517	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	114,20	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-21004

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.080.502		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	818.627	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	114,24	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-21005

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.102.687		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	844.966	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	114,25	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-21006

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.128.635		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	874.518	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	114,27	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-21007

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.127.540		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	877.853	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	114,26	124,11	25,5	4.895	-

Código de identificación: IT-21012

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	94,72	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21013

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	94,72	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21014

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.475.812		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	722.430	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	94,72	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21015

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	1.858.831		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.097.807	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	94,72	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21016

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.250.762		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.488.814	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	94,72	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21017

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	2.703.664		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	1.934.620	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	94,72	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21018

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.048.381		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.298.244	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	94,72	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21019

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.353.581		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	2.628.219	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	94,72	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21020

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	3.775.924		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.058.383	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	95,17	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21021

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.198.955		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.491.404	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	95,65	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21022

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.533.069		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	3.846.190	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	95,93	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21023

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.736.506		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.081.380	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	95,98	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21024

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	4.975.353		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.345.857	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,10	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21025

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.057.845		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.463.393	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	95,98	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21026

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.446.573		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	4.862.755	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	113,47	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21027

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.641.098		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.080.089	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,44	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21028

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.865.524		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.323.845	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,57	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21029

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	5.742.189		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.235.920	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,20	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21030

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.088.763		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.592.255	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,52	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21031

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	6.165.084		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	5.689.697	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	64.713 -271.864

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	96,47	124,11	64,7	4.895	-

Código de identificación: IT-21035

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	0		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	85.932 -361.005

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	86,21	124,11	-	6.500	-

Código de identificación: IT-21036

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	485.167		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	186.889	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	85.932 -361.005

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E		h netas	
2022	-	86,21	124,11	-	6.500	-

Código de identificación: IT-21038

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA ₂₀₂₀ (€/MW)	805.825		
VNA ₂₀₂₂ (€/MW)	416.575	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	85.932 -361.005

Año	Coste de combustible	Costes de explotación	Ingresos Venta electricidad al Sistema por precio de mercado	Otros ingresos de explotación Canon/Coste evitado tratamiento	Horas equivalentes de funcionamiento	Relación electricidad exportada / electricidad bruta (Cogen.)
	€/t	€/MWh _E	€/MWh _E	€/t	h netas	
2022	-	132,10	124,11	68,1	6.500	-

Código de identificación: IT-31042

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	338.318		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.334 -265.048

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	248,478	97,764	121,416	140,205	4.878	0,97825

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31043

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	309.906		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.338 -265.078

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	247,401	97,715	121,427	139,137	4.878	0,97835

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31044

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	451.681		
VNA 2022 (€/MW):	58.844	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.342 -265.109

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	246,332	95,659	121,439	138,078	4.878	0,97844

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31045

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	370.649		
VNA 2022 (€/MW):	33.086	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.346 -265.142

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	245,270	93,423	121,451	137,027	4.879	0,97854

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31046

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	367.380		
VNA 2022 (€/MW):	49.176	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.351 -265.177

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	244,217	91,702	121,462	135,984	4.879	0,97863

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31047

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	520.018		
VNA 2022 (€/MW):	199.848	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.361 -265.254

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	242,130	89,220	121,485	133,922	4.879	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31048

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	672.552		
VNA 2022 (€/MW):	341.536	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.367 -265.299

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	241,095	88,340	121,496	132,902	4.879	0,97890

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31049

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	822.014		
VNA 2022 (€/MW):	507.198	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.393 -265.476

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	238,013	85,589	121,529	129,955	4.881	0,97917

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31050

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	772.394		
VNA 2022 (€/MW):	471.059	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.404 -265.556

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	236,988	84,654	121,540	129,007	4.882	0,97926

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31051

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	894.970		
VNA 2022 (€/MW):	590.790	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.419 -265.653

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	235,961	84,086	121,552	128,073	4.883	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31052

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.132.344		
VNA 2022 (€/MW):	817.854	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.436 -265.769

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	234,928	83,749	121,563	127,153	4.884	0,97944

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31053

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.378.920		
VNA 2022 (€/MW):	1.055.917	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.458 -265.913

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,885	83,450	121,574	126,243	4.886	0,97953

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31054

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.657.451		
VNA 2022 (€/MW):	1.326.082	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.482 -266.067

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,781	83,262	121,575	126,289	4.888	0,97954

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31055

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.723.543		
VNA 2022 (€/MW):	1.405.670	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.554 -266.522

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,477	83,136	121,579	126,368	4.894	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31056

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.781.269		
VNA 2022 (€/MW):	1.467.968	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.605 -266.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,258	83,100	121,581	126,389	4.899	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31057

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.813.634		
VNA 2022 (€/MW):	1.505.548	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.672 -267.276

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	232,976	83,015	121,584	126,390	4.905	0,97961

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31062

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.566 -291.545

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	214,176	79,930	121,416	114,145	5.366	0,97825

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31063

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.570 -291.577

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	213,247	79,884	121,427	113,224	5.366	0,97835

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31064

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.574 -291.608

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	212,327	77,948	121,439	112,311	5.366	0,97844

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31065

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.578 -291.641

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	211,414	76,302	121,450	111,406	5.366	0,97853

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31066

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.583 -291.675

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	210,508	74,885	121,462	110,508	5.366	0,97863

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31067

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.587 -291.710

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	209,609	73,652	121,473	109,617	5.366	0,97872

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31068

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.592 -291.748

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	208,716	72,567	121,484	108,733	5.367	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31069

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.598 -291.789

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	207,829	71,604	121,496	107,855	5.367	0,97890

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31070

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.604 -291.833

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	206,947	70,743	121,507	106,984	5.367	0,97899

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31071

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	90.271		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.615 -291.882

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	206,070	69,968	121,518	106,119	5.367	0,97908

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31072

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	167.019		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.624 -291.975

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	205,197	69,262	121,529	105,270	5.368	0,97917

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31073

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	248.517		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.635 -292.050

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	204,300	68,602	121,540	104,455	5.369	0,97926

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31074

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	492.344		
VNA 2022 (€/MW):	198.088	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.648 -292.138

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	203,424	68,334	121,551	103,643	5.370	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31075

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	781.009		
VNA 2022 (€/MW):	469.396	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.664 -292.243

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	202,545	68,197	121,562	102,842	5.371	0,97944

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31076

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.087.947		
VNA 2022 (€/MW):	761.320	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.683 -292.371

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,662	68,096	121,573	102,052	5.372	0,97952

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31077

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.408.445		
VNA 2022 (€/MW):	1.069.126	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.704 -292.504

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,593	68,059	121,574	102,089	5.374	0,97953

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31078

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.505.714		
VNA 2022 (€/MW):	1.175.804	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.765 -292.893

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,388	68,024	121,577	102,162	5.380	0,97955

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31079

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.556.693		
VNA 2022 (€/MW):	1.230.759	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.809 -293.174

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,241	68,000	121,579	102,191	5.384	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31080

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.580.211		
VNA 2022 (€/MW):	1.259.118	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.939 -293.537

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,052	67,932	121,581	102,208	5.389	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31085

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.383 -331.029

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	183,663	65,784	121,319	104,821	6.098	0,97747

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31086

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.387 -331.063

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	182,869	65,795	121,331	103,718	6.098	0,97757

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31087

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.392 -331.098

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	182,081	64,690	121,343	102,624	6.098	0,97767

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31088

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.396 -331.135

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	181,300	63,756	121,355	101,540	6.098	0,97776

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31089

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.400 -331.171

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	180,523	62,958	121,366	100,464	6.098	0,97786

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31090

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.405 -331.207

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	179,754	62,268	121,378	99,398	6.098	0,97795

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31091

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.411 -331.245

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	178,991	61,665	121,390	98,340	6.098	0,97805

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31092

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.416 -331.293

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	178,234	61,135	121,401	97,291	6.098	0,97814

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31093

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.422 -331.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	177,477	60,664	121,413	96,248	6.098	0,97823

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31094

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.428 -331.383

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	176,729	60,244	121,424	95,214	6.099	0,97832

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31095

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.439 -331.434

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	175,985	59,867	121,435	94,189	6.099	0,97841

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31096

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	81.018		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.448 -331.524

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	175,245	59,526	121,447	93,171	6.099	0,97851

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31097

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	216.839		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.459 -331.597

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	174,492	59,209	121,458	92,178	6.100	0,97860

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31098

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	437.339		
VNA 2022 (€/MW):	116.764	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.471 -331.682

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	173,752	59,087	121,469	91,198	6.101	0,97869

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31099

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	661.866		
VNA 2022 (€/MW):	329.369	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.500 -331.782

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	173,013	59,103	121,481	90,232	6.102	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31100

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	902.417		
VNA 2022 (€/MW):	559.324	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.518 -331.991

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,977	59,127	121,481	90,259	6.103	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31101

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	947.989		
VNA 2022 (€/MW):	607.225	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.542 -332.141

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,871	59,127	121,483	90,323	6.107	0,97880

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31102

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	966.563		
VNA 2022 (€/MW):	629.328	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.572 -332.335

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,794	59,108	121,484	90,356	6.110	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31103

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.000.934		
VNA 2022 (€/MW):	666.173	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.661 -332.583

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,695	59,103	121,486	90,387	6.113	0,97882

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31104

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.004.600		
VNA 2022 (€/MW):	672.913	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.726 -333.315

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,569	59,058	121,487	90,412	6.118	0,97883

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31109

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.976 -335.889

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	163,751	61,314	121,161	85,580	6.195	0,97620

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31110

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.980 -335.925

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	163,042	61,310	121,174	84,679	6.195	0,97631

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31111

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.985 -335.962

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	162,339	60,234	121,186	83,786	6.195	0,97641

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31112

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.990 -335.999

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	161,643	59,323	121,199	82,901	6.195	0,97651

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31113

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.994 -336.040

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	160,952	58,542	121,211	82,023	6.195	0,97661

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31114

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.999 -336.079

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	160,265	57,864	121,224	81,152	6.195	0,97671

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31115

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.004 -336.119

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	159,585	57,271	121,236	80,289	6.195	0,97681

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31116

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.011 -336.160

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	158,909	56,747	121,248	79,432	6.196	0,97691

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31117

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.017 -336.215

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	158,239	56,280	121,260	78,583	6.196	0,97700

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31118

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.024 -336.265

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,568	55,862	121,272	77,737	6.196	0,97710

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31119

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	16.092		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.031 -336.318

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,905	55,485	121,284	76,899	6.196	0,97720

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31120

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	140.797		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.044 -336.377

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,245	55,143	121,296	76,068	6.197	0,97729

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31121

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	247.992		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.055 -336.487

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,588	54,830	121,308	75,250	6.197	0,97739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31122

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	457.078		
VNA 2022 (€/MW):	130.794	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.068 -336.575

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,914	54,716	121,320	74,458	6.199	0,97749

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31123

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	664.443		
VNA 2022 (€/MW):	327.518	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.098 -336.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,255	54,703	121,332	73,669	6.200	0,97758

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31124

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	883.777		
VNA 2022 (€/MW):	537.550	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.116 -336.890

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,222	54,708	121,333	73,691	6.201	0,97759

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31125

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	920.781		
VNA 2022 (€/MW):	577.250	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.140 -337.043

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,128	54,701	121,335	73,743	6.205	0,97760

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31126

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	938.630		
VNA 2022 (€/MW):	598.529	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.171 -337.240

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,059	54,684	121,336	73,770	6.208	0,97761

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31127

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	972.157		
VNA 2022 (€/MW):	634.445	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.262 -337.493

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,971	54,681	121,337	73,795	6.211	0,97762

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31128

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	974.573		
VNA 2022 (€/MW):	639.864	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.327 -338.236

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,859	54,637	121,339	73,816	6.216	0,97764

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31133

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.087 -377.787

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	141,949	55,979	121,028	62,088	6.976	0,97513

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31134

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.092 -377.829

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	141,335	55,952	121,041	61,435	6.976	0,97524

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31135

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.102 -377.914

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,123	54,524	121,068	60,145	6.976	0,97545

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31136

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.108 -377.956

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,524	53,958	121,081	59,508	6.976	0,97556

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31137

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.113 -378.001

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,931	53,464	121,094	58,877	6.976	0,97566

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31138

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.119 -378.044

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,341	53,028	121,106	58,251	6.976	0,97576

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31139

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.125 -378.093

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,757	52,641	121,119	57,630	6.976	0,97587

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31140

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.138 -378.197

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,600	51,981	121,144	56,402	6.976	0,97607

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31141

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.156 -378.306

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,456	51,435	121,169	55,193	6.977	0,97627

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31142

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	36.710		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.166 -378.397

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,891	51,196	121,181	54,595	6.977	0,97637

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31143

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	241.077		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.184 -378.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,318	50,971	121,194	54,003	6.978	0,97647

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31144

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	438.385		
VNA 2022 (€/MW):	80.036	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.199 -378.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,755	50,858	121,206	53,424	6.979	0,97657

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31145

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	697.268		
VNA 2022 (€/MW):	332.832	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.276 -379.114

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,606	50,901	121,209	53,500	6.987	0,97659

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31146

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	723.413		
VNA 2022 (€/MW):	360.674	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.355 -379.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,547	50,901	121,211	53,520	6.990	0,97660

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31147

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	714.952		
VNA 2022 (€/MW):	354.788	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.412 -379.986

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,471	50,863	121,212	53,538	6.994	0,97662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31149

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	346.620		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.517 -217.367

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,624	93,034	117,738	92,114	4.126	0,94862

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31150

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	476.075		
VNA 2022 (€/MW):	115.961	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.518 -217.380

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,418	91,744	117,745	91,475	4.126	0,94868

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31151

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	417.272		
VNA 2022 (€/MW):	107.751	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.520 -217.393

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,212	89,753	117,752	90,837	4.126	0,94873

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31152

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	431.871		
VNA 2022 (€/MW):	139.804	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.522 -217.407

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,006	88,292	117,759	90,201	4.126	0,94879

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31153

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	590.416		
VNA 2022 (€/MW):	299.691	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.525 -217.434

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	186,596	86,263	117,773	88,959	4.126	0,94890

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31154

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	728.321		
VNA 2022 (€/MW):	430.579	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.527 -217.448

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	186,391	85,576	117,780	88,353	4.126	0,94896

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31155

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	889.232		
VNA 2022 (€/MW):	609.253	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.533 -217.493

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,779	83,407	117,800	86,540	4.126	0,94913

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31156

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	844.068		
VNA 2022 (€/MW):	577.952	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.536 -217.512

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,573	82,627	117,807	85,963	4.126	0,94918

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31157

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	937.667		
VNA 2022 (€/MW):	671.813	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.540 -217.535

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,366	82,201	117,814	85,395	4.126	0,94924

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31158

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.134.349		
VNA 2022 (€/MW):	861.606	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.545 -217.566

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,156	82,021	117,821	84,834	4.126	0,94930

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31159

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.327.987		
VNA 2022 (€/MW):	1.050.351	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.546 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,941	81,861	117,829	84,279	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31160

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.543.538		
VNA 2022 (€/MW):	1.261.157	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.552 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,917	81,697	117,830	84,354	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31161

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.591.081		
VNA 2022 (€/MW):	1.322.221	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.578 -217.735

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,878	81,635	117,831	84,430	4.128	0,94937

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31162

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.644.229		
VNA 2022 (€/MW):	1.379.746	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.604 -217.866

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,814	81,646	117,833	84,503	4.129	0,94939

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31163

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.676.519		
VNA 2022 (€/MW):	1.416.905	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.648 -218.083

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,708	81,616	117,837	84,565	4.132	0,94942

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31168

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.556 -234.083

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,801	72,770	118,339	68,708	4.420	0,95347

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31169

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.558 -234.096

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,627	72,817	118,346	68,233	4.420	0,95352

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31170

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.559 -234.108

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,454	71,542	118,352	67,760	4.420	0,95357

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31171

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.561 -234.121

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,281	70,470	118,358	67,287	4.420	0,95362

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31172

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.562 -234.134

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,108	69,559	118,365	66,816	4.420	0,95367

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31173

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.564 -234.147

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,936	68,775	118,371	66,345	4.420	0,95372

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31174

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.566 -234.160

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,764	68,094	118,377	65,882	4.420	0,95377

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31175

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.567 -234.173

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,592	67,497	118,383	65,427	4.420	0,95382

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31176

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.569 -234.187

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,420	66,971	118,390	64,979	4.420	0,95387

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31177

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.571 -234.199

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,249	66,503	118,396	64,538	4.421	0,95392

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31178

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.573 -234.214

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,078	66,091	118,402	64,072	4.421	0,95398

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31179

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	8.321		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.575 -234.231

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,907	65,716	118,408	63,639	4.421	0,95403

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31180

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	209.887		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.578 -234.250

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,734	65,378	118,415	63,213	4.421	0,95408

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31181

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	432.498		
VNA 2022 (€/MW):	196.956	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.582 -234.274

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,561	65,457	118,421	62,792	4.421	0,95413

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31182

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	675.448		
VNA 2022 (€/MW):	426.765	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.587 -234.305

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,385	65,593	118,428	62,377	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31183

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	929.718		
VNA 2022 (€/MW):	669.861	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.593 -234.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,373	65,699	118,428	62,429	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31184

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	992.487		
VNA 2022 (€/MW):	734.250	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.604 -234.388

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,353	65,756	118,429	62,484	4.422	0,95419

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31185

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.013.506		
VNA 2022 (€/MW):	758.986	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,320	65,741	118,430	62,541	4.423	0,95420

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31186

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.048.310		
VNA 2022 (€/MW):	796.460	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,266	65,746	118,432	62,595	4.424	0,95421

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31187

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.061.368		
VNA 2022 (€/MW):	813.076	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.649 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,177	65,710	118,435	62,641	4.427	0,95424

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31192

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.936 -286.379

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	141,047	66,048	118,454	57,681	5.403	0,95439

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31193

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.938 -286.394

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,892	66,087	118,460	57,282	5.403	0,95444

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31194

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.939 -286.409

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,737	65,254	118,466	56,885	5.403	0,95449

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31195

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.941 -286.424

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,582	64,556	118,473	56,488	5.403	0,95454

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31196

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.943 -286.439

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,428	63,963	118,479	56,092	5.403	0,95459

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31197

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.945 -286.454

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,274	63,455	118,485	55,697	5.403	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31198

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.947 -286.469

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,121	63,015	118,491	55,303	5.403	0,95469

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31199

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.949 -286.484

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,967	62,632	118,497	54,910	5.403	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31200

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.950 -286.499

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,814	62,295	118,503	54,518	5.403	0,95479

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31201

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	115.059		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.952 -286.514

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,662	61,998	118,509	54,126	5.403	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31202

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	137.200		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.954	-286.531

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,509	61,734	118,516	53,741	5.403	0,95489

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31203

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	215.340		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		34.957	-286.548

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,356	61,494	118,522	53,378	5.403	0,95494

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31204

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	290.560		
VNA 2022 (€/MW):	17.652	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.959 -286.566

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,204	61,310	118,528	53,010	5.403	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31205

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	437.403		
VNA 2022 (€/MW):	156.020	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.962 -286.585

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,051	61,336	118,534	52,647	5.403	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31206

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	590.161		
VNA 2022 (€/MW):	301.687	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.965 -286.609

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,898	61,374	118,540	52,290	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31207

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	750.951		
VNA 2022 (€/MW):	456.429	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.968 -286.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,894	61,385	118,540	52,326	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31208

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	770.461		
VNA 2022 (€/MW):	478.974	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.973 -286.646

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,887	61,385	118,541	52,366	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31209

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	785.429		
VNA 2022 (€/MW):	496.918	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.981 -286.684

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,877	61,378	118,541	52,410	5.404	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31210

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	813.467		
VNA 2022 (€/MW):	527.036	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.993 -286.747

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,859	61,387	118,542	52,456	5.405	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31211

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	815.370		
VNA 2022 (€/MW):	531.975	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.049 -286.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,830	61,359	118,543	52,504	5.406	0,95511

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31216

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.112 -312.413

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,775	62,003	118,454	56,357	5.894	0,95439

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31217

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.114 -312.430

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,623	62,041	118,460	55,968	5.894	0,95444

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31218

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.116 -312.446

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,472	61,373	118,466	55,579	5.894	0,95449

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31219

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.118 -312.463

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,321	60,814	118,473	55,192	5.894	0,95454

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31220

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.120 -312.479

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,170	60,340	118,479	54,805	5.894	0,95459

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31221

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.122 -312.495

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,020	59,934	118,485	54,419	5.894	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31222

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.124 -312.512

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,870	59,584	118,491	54,034	5.894	0,95469

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31223

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.128 -312.544

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,571	59,014	118,503	53,266	5.894	0,95479

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31224

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	15.836		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.130 -312.561

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,421	58,780	118,509	52,884	5.894	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31225

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	122.800		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.134 -312.594

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,124	58,389	118,522	52,127	5.894	0,95494

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31226

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	189.450		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.136 -312.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,976	58,224	118,528	51,757	5.894	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31227

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	335.395		
VNA 2022 (€/MW):	38.886	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.139 -312.633

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,826	58,128	118,534	51,414	5.894	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31228

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	485.189		
VNA 2022 (€/MW):	181.063	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.142 -312.655

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,678	58,190	118,540	51,060	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31229

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	643.381		
VNA 2022 (€/MW):	332.714	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.144 -312.664

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,675	58,224	118,540	51,090	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31230

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	664.305		
VNA 2022 (€/MW):	356.017	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.152 -312.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,671	58,231	118,540	51,125	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31231

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	676.534		
VNA 2022 (€/MW):	370.813	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.161 -312.746

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,665	58,226	118,541	51,164	5.895	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31232

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	701.390		
VNA 2022 (€/MW):	397.417	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.175 -312.815

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,637	58,222	118,542	51,252	5.896	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31233

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	697.794		
VNA 2022 (€/MW):	396.607	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.197 -312.929

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,609	58,192	118,543	51,299	5.897	0,95511

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31238

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.288 -338.448

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,872	61,310	118,454	55,992	6.385	0,95439

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31239

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.290 -338.466

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,721	61,349	118,460	55,605	6.385	0,95444

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31240

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.294 -338.501

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,420	60,221	118,473	54,834	6.385	0,95454

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31241

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.296 -338.519

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,271	59,786	118,479	54,450	6.385	0,95459

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31242

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.298 -338.536

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,121	59,415	118,485	54,066	6.385	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31243

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.301 -338.554

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,972	59,095	118,491	53,684	6.385	0,95469

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31244

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.303 -338.572

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,824	58,817	118,497	53,302	6.385	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31245

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	53.496		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.307 -338.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,527	58,361	118,509	52,541	6.385	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31246

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	210.970		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.312 -338.643

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,232	58,007	118,522	51,783	6.385	0,95494

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31247

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	269.958		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.314 -338.661

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,084	57,859	118,528	51,411	6.385	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31248

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	405.377		
VNA 2022 (€/MW):	81.064	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.317 -338.682

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,937	57,835	118,534	51,044	6.385	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31249

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	527.528		
VNA 2022 (€/MW):	197.936	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.320 -338.703

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,789	57,858	118,540	50,704	6.385	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31250

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	668.172		
VNA 2022 (€/MW):	340.248	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.332 -338.763

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,776	57,826	118,541	50,833	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31251

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	693.177		
VNA 2022 (€/MW):	366.976	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.341 -338.808

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,765	57,834	118,541	50,875	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31252

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	687.389		
VNA 2022 (€/MW):	364.092	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.380 -338.883

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,748	57,807	118,542	50,920	6.387	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31253

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	715.224		
VNA 2022 (€/MW):	321.154	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.308 -215.652

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	148,752	97,684	116,808	52,718	4.126	0,94113

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31254

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	703.005		
VNA 2022 (€/MW):	347.747	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.310 -215.667

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	148,589	96,079	116,816	52,549	4.126	0,94120

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31255

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	757.529		
VNA 2022 (€/MW):	456.934	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.316 -215.714

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	148,100	92,643	116,840	52,075	4.126	0,94139

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31256

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	752.698		
VNA 2022 (€/MW):	503.481	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.329 -215.811

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	147,285	88,796	116,880	51,351	4.126	0,94171

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31259

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	105.737		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.350 -232.390

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	145,529	83,540	117,483	55,242	4.420	0,94657

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31260

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	108.313		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.351 -232.404

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	145,369	83,577	117,490	54,861	4.420	0,94663

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31261

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	137.393		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.353 -232.419

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	145,209	82,384	117,498	54,480	4.420	0,94669

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31262

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	49.355		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.355 -232.433

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	145,049	81,379	117,505	54,100	4.420	0,94675

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31263

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	110.895		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.358 -232.463

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	144,731	79,787	117,519	53,342	4.420	0,94686

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31264

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	124.200		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.360 -232.477

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	144,572	79,146	117,527	52,970	4.420	0,94692

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31265

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	89.418		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.364 -232.508

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	144,255	78,083	117,541	52,244	4.420	0,94704

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31266

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	214.840		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.374 -232.579

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,623	76,565	117,570	50,824	4.421	0,94727

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31267

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	394.265		
VNA 2022 (€/MW):	162.992	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.378 -232.604

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,463	76,588	117,577	50,486	4.421	0,94733

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31268

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	601.964		
VNA 2022 (€/MW):	359.626	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.384 -232.637

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,300	76,673	117,585	50,152	4.421	0,94739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31269

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	853.513		
VNA 2022 (€/MW):	599.706	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.390 -232.669

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,289	76,795	117,585	50,194	4.421	0,94739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31272

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.047 -287.292

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,055	76,149	118,831	49,418	5.403	0,95743

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31273

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.049 -287.306

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,903	76,179	118,837	49,077	5.403	0,95748

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31274

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.050 -287.320

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,751	75,370	118,843	48,736	5.403	0,95753

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31275

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.052 -287.334

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,600	74,689	118,849	48,397	5.403	0,95757

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31276

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	14.668		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.056 -287.362

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,298	73,612	118,860	47,719	5.403	0,95767

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31277

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	52.266		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.057 -287.376

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,148	73,180	118,866	47,381	5.403	0,95771

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31278

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	16.940		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.061 -287.404

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,848	72,470	118,878	46,708	5.403	0,95781

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31279

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	296.679		
VNA 2022 (€/MW):	24.886	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.072 -287.485

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,101	71,297	118,906	45,106	5.403	0,95804

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31280

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	463.785		
VNA 2022 (€/MW):	182.947	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.075 -287.507

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,951	71,358	118,912	44,800	5.403	0,95808

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31282

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	466.902		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.862 -220.193

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	124,190	111,529	119,268	48,261	4.126	0,96095

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31283

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	404.678		
VNA 2022 (€/MW):	67.767	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.864 -220.213

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	123,917	109,394	119,279	47,595	4.126	0,96104

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31285

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	95.834		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.892 -236.834

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	112,137	92,718	119,730	38,395	4.420	0,96467

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31286

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	111.177		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.893 -236.844

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	112,013	92,741	119,735	38,129	4.420	0,96471

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31287

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	161.053		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.894 -236.854

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	111,890	91,004	119,740	37,865	4.420	0,96475

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31288

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	270.278		
VNA 2022 (€/MW):	9.963	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.898 -236.883

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	111,522	87,236	119,754	37,074	4.420	0,96487

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31289

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	340.752		
VNA 2022 (€/MW):	76.114	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.899 -236.893

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	111,399	86,495	119,759	36,816	4.420	0,96491

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31294

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.338 -289.675

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	106,212	82,048	119,817	34,135	5.403	0,96537

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31295

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.339 -289.686

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	106,095	82,065	119,822	33,899	5.403	0,96541

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31296

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.341 -289.698

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,978	81,024	119,827	33,664	5.403	0,96545

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31297

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.342 -289.709

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,862	80,147	119,831	33,429	5.403	0,96549

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31298

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.343 -289.720

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,746	79,397	119,836	33,195	5.403	0,96553

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31299

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.345 -289.732

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,630	78,750	119,841	32,961	5.403	0,96556

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31300

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.346 -289.743

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,514	78,185	119,845	32,728	5.403	0,96560

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31301

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	410.945		
VNA 2022 (€/MW):	125.357	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.356 -289.818

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,824	76,106	119,873	31,371	5.403	0,96583

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31302

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	561.954		
VNA 2022 (€/MW):	268.567	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.358 -289.835

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,709	76,060	119,878	31,156	5.403	0,96586

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31303

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	740.990		
VNA 2022 (€/MW):	439.647	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.361 -289.854

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,593	76,062	119,883	30,945	5.403	0,96590

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31304

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	921.939		
VNA 2022 (€/MW):	614.270	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.364 -289.868

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,591	76,054	119,883	30,966	5.403	0,96590

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31307

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.675 -317.032

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,107	77,086	120,205	33,660	5.894	0,96850

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31308

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.677 -317.044

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,991	77,102	120,210	33,427	5.894	0,96854

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31309

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.678 -317.055

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,876	76,247	120,214	33,195	5.894	0,96857

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31310

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.679 -317.066

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,760	75,525	120,218	32,964	5.894	0,96861

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31311

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.682 -317.089

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,531	74,378	120,227	32,502	5.894	0,96867

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31312

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.683 -317.100

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,416	73,915	120,231	32,272	5.894	0,96871

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31313

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	406.000		
VNA 2022 (€/MW):	100.328	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.695 -317.187

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,620	71,975	120,261	30,707	5.894	0,96895

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31314

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	581.780		
VNA 2022 (€/MW):	267.265	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.697 -317.204

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,507	72,005	120,265	30,496	5.894	0,96898

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31315

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	787.058		
VNA 2022 (€/MW):	463.761	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.699 -317.213

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,505	72,059	120,265	30,514	5.894	0,96898

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31318

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.898 -343.452

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,107	76,281	120,205	33,660	6.385	0,96850

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31319

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.404 -265.556

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	236,988	83,735	121,540	129,007	4.882	0,97926

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31320

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	118.165		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.419 -265.653

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	235,961	82,991	121,552	128,073	4.883	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31321

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	344.275		
VNA 2022 (€/MW):	87.868	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.436 -265.769

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	234,928	82,456	121,563	127,153	4.884	0,97944

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31322

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	609.814		
VNA 2022 (€/MW):	338.041	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.458 -265.913

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,885	82,229	121,574	126,243	4.886	0,97953

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31323

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	914.207		
VNA 2022 (€/MW):	627.719	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.482 -266.067

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,781	82,116	121,575	126,289	4.888	0,97954

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31324

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.000.071		
VNA 2022 (€/MW):	718.386	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.554 -266.522

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,477	82,079	121,579	126,368	4.894	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31325

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.034.682		
VNA 2022 (€/MW):	755.484	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.605 -266.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,258	82,033	121,581	126,389	4.899	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31326

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.044.644		
VNA 2022 (€/MW):	768.697	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.672 -267.276

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	232,976	81,940	121,584	126,390	4.905	0,97961

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31327

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.604 -291.833

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	206,947	70,743	121,507	106,984	5.367	0,97899

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31328

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.648 -292.138

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	203,424	68,000	121,551	103,643	5.370	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31329

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	84.167		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.664 -292.243

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	202,545	67,441	121,562	102,842	5.371	0,97944

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31330

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	407.868		
VNA 2022 (€/MW):	126.542	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.683 -292.371

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,662	67,114	121,573	102,052	5.372	0,97952

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31331

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	751.237		
VNA 2022 (€/MW):	451.604	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.704 -292.504

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,593	67,138	121,574	102,089	5.374	0,97953

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31332

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	865.989		
VNA 2022 (€/MW):	568.079	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		35.765	-292.893

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,388	67,174	121,577	102,162	5.380	0,97955

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31333

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	896.527		
VNA 2022 (€/MW):	600.748	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		35.809	-293.174

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,241	67,143	121,579	102,191	5.384	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31334

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	900.239		
VNA 2022 (€/MW):	607.565	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.939 -293.537

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,052	67,067	121,581	102,208	5.389	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31335

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.428 -331.383

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	176,729	60,244	121,424	95,214	6.099	0,97832

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31336

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.459 -331.597

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	174,492	59,209	121,458	92,178	6.100	0,97860

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31337

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.471 -331.682

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	173,752	58,921	121,469	91,198	6.101	0,97869

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31338

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	205.711		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.500 -331.782

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	173,013	58,655	121,481	90,232	6.102	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31339

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	461.601		
VNA 2022 (€/MW):	145.127	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.518 -331.991

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,977	58,583	121,481	90,259	6.103	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31340

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	537.472		
VNA 2022 (€/MW):	221.702	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.572 -332.335

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,794	58,605	121,484	90,356	6.110	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31341

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	558.132		
VNA 2022 (€/MW):	243.599	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.661 -332.583

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,695	58,596	121,486	90,387	6.113	0,97882

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31342

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	548.514		
VNA 2022 (€/MW):	235.888	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.726 -333.315

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,569	58,546	121,487	90,412	6.118	0,97883

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31343

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.017 -336.215

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	158,239	56,280	121,260	78,583	6.196	0,97700

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31344

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.024 -336.265

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,568	55,862	121,272	77,737	6.196	0,97710

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31345

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.055 -336.487

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,588	54,830	121,308	75,250	6.197	0,97739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31346

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.166		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.068 -336.575

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,914	54,534	121,320	74,458	6.199	0,97749

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31347

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	219.497		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.098 -336.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,255	54,264	121,332	73,669	6.200	0,97758

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31348

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	453.796		
VNA 2022 (€/MW):	133.534	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.116 -336.890

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,222	54,186	121,333	73,691	6.201	0,97759

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31349

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	512.012		
VNA 2022 (€/MW):	190.919	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.140 -337.043

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,128	54,218	121,335	73,743	6.205	0,97760

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31350

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	520.084		
VNA 2022 (€/MW):	200.919	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.171 -337.240

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,059	54,201	121,336	73,770	6.208	0,97761

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31351

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	540.241		
VNA 2022 (€/MW):	222.258	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.262 -337.493

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,971	54,194	121,337	73,795	6.211	0,97762

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31352

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	529.697		
VNA 2022 (€/MW):	213.581	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.327 -338.236

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,859	54,147	121,339	73,816	6.216	0,97764

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31353

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.166 -378.397

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,891	51,196	121,181	54,595	6.977	0,97637

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31354

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.184 -378.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,318	50,971	121,194	54,003	6.978	0,97647

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31355

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	90.430		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.199 -378.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,755	50,763	121,206	53,424	6.979	0,97657

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31356

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	369.962		
VNA 2022 (€/MW):	21.898	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.276 -379.114

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,606	50,566	121,209	53,500	6.987	0,97659

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31357

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	385.648		
VNA 2022 (€/MW):	38.338	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.355 -379.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,547	50,563	121,211	53,520	6.990	0,97660

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31358

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	367.051		
VNA 2022 (€/MW):	21.427	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.412 -379.986

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,471	50,522	121,212	53,538	6.994	0,97662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31359

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	224.051		
VNA 2022 (€/MW):	16.600	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.540 -217.535

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,366	80,764	117,814	85,395	4.126	0,94924

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31360

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	410.829		
VNA 2022 (€/MW):	191.411	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.545 -217.566

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,156	80,616	117,821	84,834	4.126	0,94930

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31361

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	621.873		
VNA 2022 (€/MW):	391.271	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.546 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,941	80,533	117,829	84,279	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31362

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	861.166		
VNA 2022 (€/MW):	619.991	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.552 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,917	80,452	117,830	84,354	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31363

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	926.865		
VNA 2022 (€/MW):	691.230	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.578 -217.735

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,878	80,484	117,831	84,430	4.128	0,94937

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31364

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	958.790		
VNA 2022 (€/MW):	725.618	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.604 -217.866

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,814	80,485	117,833	84,503	4.129	0,94939

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31365

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	970.512		
VNA 2022 (€/MW):	740.405	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.648 -218.083

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,708	80,444	117,837	84,565	4.132	0,94942

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31366

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.573 -234.214

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,078	66,091	118,402	64,072	4.421	0,95398

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31367

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.575 -234.231

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,907	65,716	118,408	63,639	4.421	0,95403

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31368

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.578 -234.250

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,734	65,378	118,415	63,213	4.421	0,95408

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31369

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.582 -234.274

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,561	65,071	118,421	62,792	4.421	0,95413

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31370

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	212.712		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.587 -234.305

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,385	64,791	118,428	62,377	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31371

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	482.541		
VNA 2022 (€/MW):	249.686	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.593 -234.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,373	64,937	118,428	62,429	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31372

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	567.372		
VNA 2022 (€/MW):	332.471	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.604 -234.388

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,353	65,051	118,429	62,484	4.422	0,95419

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31373

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	578.226		
VNA 2022 (€/MW):	345.479	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,320	65,037	118,430	62,541	4.423	0,95420

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31374

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	599.121		
VNA 2022 (€/MW):	367.790	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,266	65,035	118,432	62,595	4.424	0,95421

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31375

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	598.703		
VNA 2022 (€/MW):	369.747	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.649 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,177	64,993	118,435	62,641	4.427	0,95424

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31376

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.959 -286.566

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,204	61,280	118,528	53,010	5.403	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31377

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	55.371		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.962 -286.585

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,051	61,086	118,534	52,647	5.403	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31378

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	217.322		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.965 -286.609

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,898	60,910	118,540	52,290	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31379

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	390.650		
VNA 2022 (€/MW):	117.885	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.968 -286.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,894	60,883	118,540	52,326	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31380

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	427.937		
VNA 2022 (€/MW):	155.253	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.973 -286.646

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,887	60,920	118,541	52,366	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31381

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	434.714		
VNA 2022 (€/MW):	163.745	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.981 -286.684

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,877	60,914	118,541	52,410	5.404	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31382

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	451.545		
VNA 2022 (€/MW):	181.646	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.993 -286.747

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,859	60,918	118,542	52,456	5.405	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31383

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	442.587		
VNA 2022 (€/MW):	174.772	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.049 -286.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,830	60,886	118,543	52,504	5.406	0,95511

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31384

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.136 -312.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,976	58,224	118,528	51,757	5.894	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31385

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.139 -312.633

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,826	58,071	118,534	51,414	5.894	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31386

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	155.170		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.142 -312.655

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,678	57,935	118,540	51,060	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31387

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	324.458		
VNA 2022 (€/MW):	33.050	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.144 -312.664

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,675	57,816	118,540	51,090	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31388

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	361.117		
VNA 2022 (€/MW):	69.472	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.152 -312.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,671	57,854	118,540	51,125	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31389

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	366.098		
VNA 2022 (€/MW):	75.905	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.161 -312.746

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,665	57,849	118,541	51,164	5.895	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31390

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	381.032		
VNA 2022 (€/MW):	91.693	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.175 -312.815

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,637	57,841	118,542	51,252	5.896	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31391

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	367.827		
VNA 2022 (€/MW):	80.431	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.197 -312.929

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,609	57,808	118,543	51,299	5.897	0,95511

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31392

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.314 -338.661

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,084	57,859	118,528	51,411	6.385	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31393

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	67.222		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.317 -338.682

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,937	57,725	118,534	51,044	6.385	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31394

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	197.506		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.320 -338.703

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,789	57,600	118,540	50,704	6.385	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31395

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	357.736		
VNA 2022 (€/MW):	45.340	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.332 -338.763

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,776	57,478	118,541	50,833	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31396

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	372.819		
VNA 2022 (€/MW):	61.252	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.341 -338.808

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,765	57,483	118,541	50,875	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31397

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	357.422		
VNA 2022 (€/MW):	47.915	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.380 -338.883

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,748	57,453	118,542	50,920	6.387	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31398

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.368 -232.539

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,940	77,248	117,555	51,515	4.421	0,94715

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31399

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.374 -232.579

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,623	76,565	117,570	50,824	4.421	0,94727

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31400

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.378 -232.604

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,463	76,269	117,577	50,486	4.421	0,94733

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31401

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	171.086		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.384 -232.637

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,300	75,997	117,585	50,152	4.421	0,94739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31402

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	437.126		
VNA 2022 (€/MW):	208.464	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.390 -232.669

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,289	76,086	117,585	50,194	4.421	0,94739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31403

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.072 -287.485

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,101	71,257	118,906	45,106	5.403	0,95804

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31404

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	104.691		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.075 -287.507

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,951	71,076	118,912	44,800	5.403	0,95808

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31405

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.356 -289.818

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,824	75,896	119,873	31,371	5.403	0,96583

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31406

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	98.500		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.358 -289.835

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,709	75,630	119,878	31,156	5.403	0,96586

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31407

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	288.689		
VNA 2022 (€/MW):	17.474	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.361 -289.854

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,593	75,413	119,883	30,945	5.403	0,96590

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31408

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	484.849		
VNA 2022 (€/MW):	203.574	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.364 -289.868

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,591	75,445	119,883	30,966	5.403	0,96590

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31409

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.695 -317.187

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,620	71,827	120,261	30,707	5.894	0,96895

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31410

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	174.708		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.697 -317.204

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,507	71,629	120,265	30,496	5.894	0,96898

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31411

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	393.675		
VNA 2022 (€/MW):	94.132	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.699 -317.213

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,505	71,556	120,265	30,514	5.894	0,96898

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31412

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,778	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31413

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	59.251		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31414

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	4.322		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31415

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	159.894		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31416

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	185.330		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31417

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	203.413		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31418

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	217.865		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31419

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	12.311		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31420

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	76.895		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31421

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	58.601		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31422

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31423

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	4.322		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31424

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31425

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	159.167		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31426

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	185.330		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31427

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	217.865		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	66,641	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31428

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	44.283 -362.994

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	179,057	66,752	121,378	27,716	6.683	0,97795

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31429

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.264 -354.639

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	159,587	61,161	121,236	22,474	6.537	0,97681

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31430

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.276 -354.734

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	158,243	60,130	121,260	21,997	6.537	0,97700

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31431

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.282 -354.782

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,573	59,688	121,272	21,761	6.537	0,97710

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31432

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.301 -354.917

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,254	58,917	121,296	21,294	6.538	0,97729

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31433

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	237.871		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.311 -354.987

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,588	58,574	121,308	21,064	6.539	0,97739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31434

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	42.251 -346.349

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,274	65,176	118,485	15,233	6.532	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31435

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	42.256 -346.385

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,967	64,465	118,497	15,017	6.532	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31436

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	42.260 -346.421

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,662	63,912	118,509	14,803	6.532	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31437

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.287 -395.827

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,020	61,574	118,485	15,233	7.466	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31438

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.290 -395.848

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,870	61,286	118,491	15,125	7.466	0,95469

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31439

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.300 -395.930

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,273	60,438	118,516	14,696	7.466	0,95489

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31440

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.305 -395.971

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,976	60,140	118,528	14,483	7.466	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31442

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.945 -286.454

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,556	63,331	118,485	54,630	5.403	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31445

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.969 -218.296

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	0,000	15,201	111,363	0,000	4.380	0,89726

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31446

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.978 -218.327

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	0,000	15,201	111,364	0,000	4.380	0,89727

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31447

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	52.015 -218.457

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	0,000	15,201	111,370	0,000	4.382	0,89732

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31448

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.600.655		
VNA 2022 (€/MW):	1.268.157	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	52.221 -219.190

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	0,000	15,201	111,403	0,000	4.394	0,89758

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31451

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.703 -391.039

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	141,335	46,341	121,041	61,435	7.220	0,97524

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31452

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.714 -391.127

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,123	46,288	121,068	60,145	7.220	0,97545

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31453

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.720 -391.170

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,525	46,261	121,081	59,509	7.220	0,97556

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31454

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.725 -391.215

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,931	46,235	121,094	58,877	7.220	0,97566

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31455

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	395.739		
VNA 2022 (€/MW):	26.045	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.791 -391.706

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,329	46,059	121,194	54,002	7.221	0,97647

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31517

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	225.690		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	42.267 -346.476

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,206	63,283	118,528	14,485	6.532	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31518

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	357.536		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.515 -217.354

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,831	92,970	117,731	92,755	4.126	0,94856

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31519

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.562.364		
VNA 2022 (€/MW):	1.287.390	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.562 -217.656

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,917	81,664	117,830	84,354	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31520

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.969 -218.296

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	0,000	13,055	111,363	0,000	4.380	0,89726

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31521

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.978 -218.327

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	0,000	13,055	111,364	0,000	4.380	0,89727

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31522

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	52.015 -218.457

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	0,000	13,055	111,370	0,000	4.382	0,89732

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31523

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	893.856		
VNA 2022 (€/MW):	601.859	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.531 -217.476

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,981	84,174	117,793	87,169	4.126	0,94907

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31524

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.054 -287.348

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,449	74,110	118,855	48,057	5.403	0,95762

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31525

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.952 -286.514

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,662	61,998	118,509	54,126	5.403	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31526

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.954 -286.531

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,509	61,734	118,516	53,741	5.403	0,95489

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-31527

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.292 -395.868

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,720	61,033	118,497	15,017	7.466	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41042

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	338.318		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.334 -265.048

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	248,478	115,246	121,416	140,205	4.878	0,97825

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41043

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	309.906		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.338 -265.078

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	247,401	115,064	121,427	139,137	4.878	0,97835

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41044

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	451.681		
VNA 2022 (€/MW):	58.844	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.342 -265.109

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	246,332	112,877	121,439	138,078	4.878	0,97844

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41045

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	370.649		
VNA 2022 (€/MW):	33.086	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.346 -265.142

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	245,270	110,510	121,451	137,027	4.879	0,97854

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41046

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	367.380		
VNA 2022 (€/MW):	49.176	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.351 -265.177

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	244,217	108,659	121,462	135,984	4.879	0,97863

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41047

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	520.018		
VNA 2022 (€/MW):	199.848	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.361 -265.254

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	242,130	105,919	121,485	133,922	4.879	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41048

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	672.552		
VNA 2022 (€/MW):	341.536	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.367 -265.299

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	241,095	104,912	121,496	132,902	4.879	0,97890

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41049

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	822.014		
VNA 2022 (€/MW):	507.198	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.393 -265.476

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	238,013	101,794	121,529	129,955	4.881	0,97917

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41050

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	772.394		
VNA 2022 (€/MW):	471.059	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.404 -265.556

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	236,988	100,740	121,540	129,007	4.882	0,97926

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41051

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	894.970		
VNA 2022 (€/MW):	590.790	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.419 -265.653

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	235,961	100,057	121,552	128,073	4.883	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41052

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.132.344		
VNA 2022 (€/MW):	817.854	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.436 -265.769

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	234,928	99,604	121,563	127,153	4.884	0,97944

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41053

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.378.920		
VNA 2022 (€/MW):	1.055.917	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.458 -265.913

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,885	99,192	121,574	126,243	4.886	0,97953

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41054

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.657.451		
VNA 2022 (€/MW):	1.326.082	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.482 -266.067

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,781	99,009	121,575	126,289	4.888	0,97954

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41055

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.723.543		
VNA 2022 (€/MW):	1.405.670	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.554 -266.522

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,477	98,894	121,579	126,368	4.894	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41056

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.781.269		
VNA 2022 (€/MW):	1.467.968	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.605 -266.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,258	98,860	121,581	126,389	4.899	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41057

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.813.634		
VNA 2022 (€/MW):	1.505.548	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.672 -267.276

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	232,976	98,775	121,584	126,390	4.905	0,97961

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41062

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.566 -291.545

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	214,176	95,293	121,416	114,145	5.366	0,97825

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41063

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.570 -291.577

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	213,247	95,123	121,427	113,224	5.366	0,97835

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41064

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.574 -291.608

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	212,327	93,063	121,439	112,311	5.366	0,97844

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41065

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.578 -291.641

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	211,414	91,296	121,450	111,406	5.366	0,97853

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41066

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.583 -291.675

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	210,508	89,758	121,462	110,508	5.366	0,97863

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41067

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.587 -291.710

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	209,609	88,405	121,473	109,617	5.366	0,97872

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41068

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.592 -291.748

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	208,716	87,201	121,484	108,733	5.367	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41069

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.598 -291.789

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	207,829	86,120	121,496	107,855	5.367	0,97890

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41070

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.604 -291.833

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	206,947	85,142	121,507	106,984	5.367	0,97899

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41071

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	90.271		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.615 -291.882

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	206,070	84,250	121,518	106,119	5.367	0,97908

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41072

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	167.019		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.624 -291.975

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	205,197	83,430	121,529	105,270	5.368	0,97917

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41073

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	248.517		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.635 -292.050

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	204,300	82,661	121,540	104,455	5.369	0,97926

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41074

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	492.344		
VNA 2022 (€/MW):	198.088	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.648 -292.138

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	203,424	82,284	121,551	103,643	5.370	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41075

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	781.009		
VNA 2022 (€/MW):	469.396	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.664 -292.243

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	202,545	82,039	121,562	102,842	5.371	0,97944

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41076

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.087.947		
VNA 2022 (€/MW):	761.320	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.683 -292.371

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,662	81,831	121,573	102,052	5.372	0,97952

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41077

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.408.445		
VNA 2022 (€/MW):	1.069.126	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.704 -292.504

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,593	81,799	121,574	102,089	5.374	0,97953

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41078

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.505.714		
VNA 2022 (€/MW):	1.175.804	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.765 -292.893

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,388	81,774	121,577	102,162	5.380	0,97955

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41079

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.556.693		
VNA 2022 (€/MW):	1.230.759	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.809 -293.174

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,241	81,754	121,579	102,191	5.384	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41080

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.580.211		
VNA 2022 (€/MW):	1.259.118	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.939 -293.537

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,052	81,688	121,581	102,208	5.389	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41085

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.383 -331.029

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	183,663	80,128	121,319	104,821	6.098	0,97747

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41086

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.387 -331.063

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	182,869	80,004	121,331	103,718	6.098	0,97757

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41087

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.392 -331.098

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	182,081	78,766	121,343	102,624	6.098	0,97767

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41088

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.396 -331.135

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	181,300	77,700	121,355	101,540	6.098	0,97776

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41089

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.400 -331.171

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	180,523	76,769	121,366	100,464	6.098	0,97786

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41090

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.405 -331.207

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	179,754	75,948	121,378	99,398	6.098	0,97795

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41091

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.411 -331.245

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	178,991	75,216	121,390	98,340	6.098	0,97805

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41092

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.416 -331.293

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	178,234	74,556	121,401	97,291	6.098	0,97814

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41093

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.422 -331.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	177,477	73,956	121,413	96,248	6.098	0,97823

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41094

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.428 -331.383

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	176,729	73,409	121,424	95,214	6.099	0,97832

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41095

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.439 -331.434

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	175,985	72,905	121,435	94,189	6.099	0,97841

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41096

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	81.018		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.448 -331.524

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	175,245	72,438	121,447	93,171	6.099	0,97851

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41097

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	216.839		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.459 -331.597

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	174,492	71,995	121,458	92,178	6.100	0,97860

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41098

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	437.339		
VNA 2022 (€/MW):	116.764	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.471 -331.682

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	173,752	71,749	121,469	91,198	6.101	0,97869

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41099

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	661.866		
VNA 2022 (€/MW):	329.369	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.500 -331.782

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	173,013	71,643	121,481	90,232	6.102	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41100

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	902.417		
VNA 2022 (€/MW):	559.324	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.518 -331.991

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,977	71,666	121,481	90,259	6.103	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41101

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	947.989		
VNA 2022 (€/MW):	607.225	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.542 -332.141

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,871	71,663	121,483	90,323	6.107	0,97880

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41102

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	966.563		
VNA 2022 (€/MW):	629.328	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.572 -332.335

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,794	71,640	121,484	90,356	6.110	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41103

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.000.934		
VNA 2022 (€/MW):	666.173	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.661 -332.583

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,695	71,631	121,486	90,387	6.113	0,97882

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41104

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.004.600		
VNA 2022 (€/MW):	672.913	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.726 -333.315

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,569	71,578	121,487	90,412	6.118	0,97883

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41109

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.976 -335.889

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	163,751	72,926	121,161	85,580	6.195	0,97620

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41110

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.980 -335.925

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	163,042	72,807	121,174	84,679	6.195	0,97631

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41111

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.985 -335.962

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	162,339	71,617	121,186	83,786	6.195	0,97641

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41112

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.990 -335.999

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	161,643	70,593	121,199	82,901	6.195	0,97651

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41113

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.994 -336.040

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	160,952	69,700	121,211	82,023	6.195	0,97661

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41114

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.999 -336.079

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	160,265	68,910	121,224	81,152	6.195	0,97671

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41115

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.004 -336.119

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	159,585	68,206	121,236	80,289	6.195	0,97681

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41116

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.011 -336.160

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	158,909	67,572	121,248	79,432	6.196	0,97691

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41117

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.017 -336.215

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	158,239	66,997	121,260	78,583	6.196	0,97700

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41118

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.024 -336.265

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,568	66,469	121,272	77,737	6.196	0,97710

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41119

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	16.092		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.031 -336.318

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,905	65,985	121,284	76,899	6.196	0,97720

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41120

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	140.797		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.044 -336.377

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,245	65,535	121,296	76,068	6.197	0,97729

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41121

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	247.992		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.055 -336.487

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,588	65,116	121,308	75,250	6.197	0,97739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41122

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	457.078		
VNA 2022 (€/MW):	130.794	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.068 -336.575

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,914	64,897	121,320	74,458	6.199	0,97749

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41123

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	664.443		
VNA 2022 (€/MW):	327.518	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.098 -336.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,255	64,780	121,332	73,669	6.200	0,97758

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41124

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	883.777		
VNA 2022 (€/MW):	537.550	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.116 -336.890

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,222	64,784	121,333	73,691	6.201	0,97759

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41125

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	920.781		
VNA 2022 (€/MW):	577.250	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.140 -337.043

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,128	64,775	121,335	73,743	6.205	0,97760

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41126

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	938.630		
VNA 2022 (€/MW):	598.529	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.171 -337.240

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,059	64,755	121,336	73,770	6.208	0,97761

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41127

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	972.157		
VNA 2022 (€/MW):	634.445	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.262 -337.493

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,971	64,749	121,337	73,795	6.211	0,97762

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41128

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	974.573		
VNA 2022 (€/MW):	639.864	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.327 -338.236

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,859	64,700	121,339	73,816	6.216	0,97764

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41133

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.087 -377.787

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	141,949	64,454	121,028	62,088	6.976	0,97513

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41134

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.092 -377.829

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	141,335	64,337	121,041	61,435	6.976	0,97524

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41135

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.102 -377.914

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,123	62,730	121,068	60,145	6.976	0,97545

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41136

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.108 -377.956

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,524	62,075	121,081	59,508	6.976	0,97556

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41137

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.113 -378.001

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,931	61,494	121,094	58,877	6.976	0,97566

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41138

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.119 -378.044

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,341	60,971	121,106	58,251	6.976	0,97576

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41139

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.125 -378.093

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,757	60,498	121,119	57,630	6.976	0,97587

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41140

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.138 -378.197

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,600	59,667	121,144	56,402	6.976	0,97607

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41141

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.156 -378.306

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,456	58,953	121,169	55,193	6.977	0,97627

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41142

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	36.710		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.166 -378.397

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,891	58,631	121,181	54,595	6.977	0,97637

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41143

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	241.077		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.184 -378.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,318	58,324	121,194	54,003	6.978	0,97647

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41144

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	438.385		
VNA 2022 (€/MW):	80.036	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.199 -378.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,755	58,129	121,206	53,424	6.979	0,97657

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41145

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	697.268		
VNA 2022 (€/MW):	332.832	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.276 -379.114

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,606	58,171	121,209	53,500	6.987	0,97659

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41146

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	723.413		
VNA 2022 (€/MW):	360.674	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.355 -379.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,547	58,169	121,211	53,520	6.990	0,97660

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41147

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	714.952		
VNA 2022 (€/MW):	354.788	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.412 -379.986

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,471	58,128	121,212	53,538	6.994	0,97662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41149

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	346.620		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.517 -217.367

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,624	103,974	117,738	92,114	4.126	0,94862

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41150

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	476.075		
VNA 2022 (€/MW):	115.961	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.518 -217.380

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,418	102,630	117,745	91,475	4.126	0,94868

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41151

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	417.272		
VNA 2022 (€/MW):	107.751	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.520 -217.393

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,212	100,585	117,752	90,837	4.126	0,94873

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41152

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	431.871		
VNA 2022 (€/MW):	139.804	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.522 -217.407

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,006	99,070	117,759	90,201	4.126	0,94879

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41153

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	590.416		
VNA 2022 (€/MW):	299.691	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.525 -217.434

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	186,596	96,935	117,773	88,959	4.126	0,94890

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41154

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	728.321		
VNA 2022 (€/MW):	430.579	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.527 -217.448

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	186,391	96,196	117,780	88,353	4.126	0,94896

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41155

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	889.232		
VNA 2022 (€/MW):	609.253	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.533 -217.493

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,779	93,869	117,800	86,540	4.126	0,94913

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41156

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	844.068		
VNA 2022 (€/MW):	577.952	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.536 -217.512

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,573	93,038	117,807	85,963	4.126	0,94918

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41157

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	937.667		
VNA 2022 (€/MW):	671.813	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.540 -217.535

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,366	92,562	117,814	85,395	4.126	0,94924

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41158

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.134.349		
VNA 2022 (€/MW):	861.606	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.545 -217.566

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,156	92,331	117,821	84,834	4.126	0,94930

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41159

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.327.987		
VNA 2022 (€/MW):	1.050.351	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.546 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,941	92,120	117,829	84,279	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41160

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.543.538		
VNA 2022 (€/MW):	1.261.157	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.552 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,917	91,961	117,830	84,354	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41161

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.591.081		
VNA 2022 (€/MW):	1.322.221	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.578 -217.735

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,878	91,902	117,831	84,430	4.128	0,94937

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41162

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.644.229		
VNA 2022 (€/MW):	1.379.746	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.604 -217.866

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,814	91,914	117,833	84,503	4.129	0,94939

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41163

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.676.519		
VNA 2022 (€/MW):	1.416.905	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.648 -218.083

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,708	91,882	117,837	84,565	4.132	0,94942

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41168

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.556 -234.083

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,801	81,472	118,339	68,708	4.420	0,95347

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41169

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.558 -234.096

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,627	81,473	118,346	68,233	4.420	0,95352

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41170

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.559 -234.108

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,454	80,153	118,352	67,760	4.420	0,95357

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41171

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.561 -234.121

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,281	79,035	118,358	67,287	4.420	0,95362

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41172

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.562 -234.134

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,108	78,078	118,365	66,816	4.420	0,95367

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41173

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.564 -234.147

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,936	77,248	118,371	66,345	4.420	0,95372

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41174

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.566 -234.160

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,764	76,522	118,377	65,882	4.420	0,95377

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41175

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.567 -234.173

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,592	75,880	118,383	65,427	4.420	0,95382

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41176

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.569 -234.187

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,420	75,309	118,390	64,979	4.420	0,95387

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41177

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.571 -234.199

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,249	74,797	118,396	64,538	4.421	0,95392

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41178

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.573 -234.214

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,078	74,339	118,402	64,072	4.421	0,95398

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41179

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	8.321		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.575 -234.231

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,907	73,921	118,408	63,639	4.421	0,95403

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41180

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	209.887		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.578 -234.250

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,734	73,539	118,415	63,213	4.421	0,95408

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41181

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	432.498		
VNA 2022 (€/MW):	196.956	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.582 -234.274

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,561	73,575	118,421	62,792	4.421	0,95413

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41182

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	675.448		
VNA 2022 (€/MW):	426.765	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.587 -234.305

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,385	73,668	118,428	62,377	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41183

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	929.718		
VNA 2022 (€/MW):	669.861	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.593 -234.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,373	73,778	118,428	62,429	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41184

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	992.487		
VNA 2022 (€/MW):	734.250	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.604 -234.388

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,353	73,838	118,429	62,484	4.422	0,95419

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41185

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.013.506		
VNA 2022 (€/MW):	758.986	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,320	73,827	118,430	62,541	4.423	0,95420

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41186

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.048.310		
VNA 2022 (€/MW):	796.460	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,266	73,832	118,432	62,595	4.424	0,95421

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41187

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.061.368		
VNA 2022 (€/MW):	813.076	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.649 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,177	73,796	118,435	62,641	4.427	0,95424

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41192

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.936 -286.379

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	141,047	73,714	118,454	57,681	5.403	0,95439

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41193

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.938 -286.394

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,892	73,711	118,460	57,282	5.403	0,95444

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41194

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.939 -286.409

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,737	72,837	118,466	56,885	5.403	0,95449

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41195

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.941 -286.424

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,582	72,097	118,473	56,488	5.403	0,95454

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41196

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.943 -286.439

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,428	71,462	118,479	56,092	5.403	0,95459

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41197

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.945 -286.454

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,274	70,912	118,485	55,697	5.403	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41198

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.947 -286.469

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,121	70,430	118,491	55,303	5.403	0,95469

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41199

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.949 -286.484

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,967	70,004	118,497	54,910	5.403	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41200

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.950 -286.499

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,814	69,626	118,503	54,518	5.403	0,95479

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41201

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	115.059		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.952 -286.514

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,662	69,287	118,509	54,126	5.403	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41202

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	137.200		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.954 -286.531

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,509	68,981	118,516	53,741	5.403	0,95489

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41203

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	215.340		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.957 -286.548

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,356	68,702	118,522	53,378	5.403	0,95494

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41204

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	290.560		
VNA 2022 (€/MW):	17.652	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.959 -286.566

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,204	68,477	118,528	53,010	5.403	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41205

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	437.403		
VNA 2022 (€/MW):	156.020	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.962 -286.585

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,051	68,464	118,534	52,647	5.403	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41206

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	590.161		
VNA 2022 (€/MW):	301.687	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.965 -286.609

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,898	68,462	118,540	52,290	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41207

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	750.951		
VNA 2022 (€/MW):	456.429	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.968 -286.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,894	68,476	118,540	52,326	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41208

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	770.461		
VNA 2022 (€/MW):	478.974	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.973 -286.646

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,887	68,479	118,541	52,366	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41209

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	785.429		
VNA 2022 (€/MW):	496.918	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.981 -286.684

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,877	68,476	118,541	52,410	5.404	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41210

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	813.467		
VNA 2022 (€/MW):	527.036	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.993 -286.747

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,859	68,488	118,542	52,456	5.405	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41211

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	815.370		
VNA 2022 (€/MW):	531.975	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		35.049	-286.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,830	68,463	118,543	52,504	5.406	0,95511

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41216

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		38.112	-312.413

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,775	69,669	118,454	56,357	5.894	0,95439

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41217

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.114 -312.430

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,623	69,666	118,460	55,968	5.894	0,95444

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41218

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.116 -312.446

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,472	68,955	118,466	55,579	5.894	0,95449

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41219

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.118 -312.463

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,321	68,354	118,473	55,192	5.894	0,95454

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41220

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.120 -312.479

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,170	67,838	118,479	54,805	5.894	0,95459

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41221

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.122 -312.495

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,020	67,391	118,485	54,419	5.894	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41222

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.124 -312.512

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,870	66,999	118,491	54,034	5.894	0,95469

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41223

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.128 -312.544

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,571	66,345	118,503	53,266	5.894	0,95479

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41224

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	15.836		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.130 -312.561

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,421	66,069	118,509	52,884	5.894	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41225

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	122.800		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.134 -312.594

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,124	65,595	118,522	52,127	5.894	0,95494

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41226

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	189.450		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.136 -312.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,976	65,389	118,528	51,757	5.894	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41227

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	335.395		
VNA 2022 (€/MW):	38.886	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.139 -312.633

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,826	65,254	118,534	51,414	5.894	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41228

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	485.189		
VNA 2022 (€/MW):	181.063	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.142 -312.655

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,678	65,276	118,540	51,060	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41229

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	643.381		
VNA 2022 (€/MW):	332.714	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.144 -312.664

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,675	65,312	118,540	51,090	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41230

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	664.305		
VNA 2022 (€/MW):	356.017	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.152 -312.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,671	65,322	118,540	51,125	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41231

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	676.534		
VNA 2022 (€/MW):	370.813	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.161 -312.746

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,665	65,321	118,541	51,164	5.895	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41232

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	701.390		
VNA 2022 (€/MW):	397.417	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.175 -312.815

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,637	65,323	118,542	51,252	5.896	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41233

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	697.794		
VNA 2022 (€/MW):	396.607	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.197 -312.929

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,609	65,295	118,543	51,299	5.897	0,95511

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41238

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.288 -338.448

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,872	68,976	118,454	55,992	6.385	0,95439

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41239

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.290 -338.466

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,721	68,973	118,460	55,605	6.385	0,95444

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41240

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.294 -338.501

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,420	67,761	118,473	54,834	6.385	0,95454

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41241

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.296 -338.519

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,271	67,285	118,479	54,450	6.385	0,95459

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41242

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.298 -338.536

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,121	66,871	118,485	54,066	6.385	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41243

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.301 -338.554

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,972	66,509	118,491	53,684	6.385	0,95469

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41244

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.303 -338.572

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,824	66,189	118,497	53,302	6.385	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41245

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	53.496		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.307 -338.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,527	65,650	118,509	52,541	6.385	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41246

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	210.970		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.312 -338.643

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,232	65,212	118,522	51,783	6.385	0,95494

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41247

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	269.958		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.314 -338.661

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,084	65,022	118,528	51,411	6.385	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41248

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	405.377		
VNA 2022 (€/MW):	81.064	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.317 -338.682

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,937	64,957	118,534	51,044	6.385	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41249

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	527.528		
VNA 2022 (€/MW):	197.936	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.320 -338.703

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,789	64,941	118,540	50,704	6.385	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41250

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	668.172		
VNA 2022 (€/MW):	340.248	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.332 -338.763

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,776	64,920	118,541	50,833	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41251

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	693.177		
VNA 2022 (€/MW):	366.976	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.341 -338.808

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,765	64,932	118,541	50,875	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41252

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	687.389		
VNA 2022 (€/MW):	364.092	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.380 -338.883

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,748	64,908	118,542	50,920	6.387	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41253

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	715.224		
VNA 2022 (€/MW):	321.154	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.308 -215.652

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	148,752	104,817	116,808	52,718	4.126	0,94113

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41254

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	703.005		
VNA 2022 (€/MW):	347.747	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.310 -215.667

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	148,589	103,189	116,816	52,549	4.126	0,94120

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41255

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	757.529		
VNA 2022 (€/MW):	456.934	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.316 -215.714

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	148,100	99,689	116,840	52,075	4.126	0,94139

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41256

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	752.698		
VNA 2022 (€/MW):	503.481	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.329 -215.811

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	147,285	95,744	116,880	51,351	4.126	0,94171

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41259

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	105.737		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.350 -232.390

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	145,529	91,015	117,483	55,242	4.420	0,94657

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41260

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	108.313		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.351 -232.404

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	145,369	91,000	117,490	54,861	4.420	0,94663

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41261

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	137.393		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.353 -232.419

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	145,209	89,755	117,498	54,480	4.420	0,94669

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41262

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	49.355		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.355 -232.433

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	145,049	88,699	117,505	54,100	4.420	0,94675

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41263

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	110.895		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.358 -232.463

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	144,731	87,005	117,519	53,342	4.420	0,94686

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41264

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	124.200		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.360 -232.477

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	144,572	86,313	117,527	52,970	4.420	0,94692

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41265

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	89.418		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.364 -232.508

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	144,255	85,152	117,541	52,244	4.420	0,94704

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41266

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	214.840		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.374 -232.579

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,623	83,442	117,570	50,824	4.421	0,94727

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41267

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	394.265		
VNA 2022 (€/MW):	162.992	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.378 -232.604

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,463	83,419	117,577	50,486	4.421	0,94733

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41268

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	601.964		
VNA 2022 (€/MW):	359.626	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.384 -232.637

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,300	83,459	117,585	50,152	4.421	0,94739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41269

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	853.513		
VNA 2022 (€/MW):	599.706	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.390 -232.669

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,289	83,587	117,585	50,194	4.421	0,94739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41272

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.047 -287.292

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,055	82,836	118,831	49,418	5.403	0,95743

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41273

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.049 -287.306

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,903	82,820	118,837	49,077	5.403	0,95748

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41274

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.050 -287.320

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,751	81,964	118,843	48,736	5.403	0,95753

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41275

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.052 -287.334

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,600	81,238	118,849	48,397	5.403	0,95757

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41276

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	14.668		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.056 -287.362

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,298	80,069	118,860	47,719	5.403	0,95767

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41277

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	52.266		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.057 -287.376

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,148	79,591	118,866	47,381	5.403	0,95771

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41278

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	16.940		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.061 -287.404

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,848	78,790	118,878	46,708	5.403	0,95781

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41279

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	296.679		
VNA 2022 (€/MW):	24.886	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.072 -287.485

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,101	77,400	118,906	45,106	5.403	0,95804

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41280

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	463.785		
VNA 2022 (€/MW):	182.947	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.075 -287.507

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,951	77,420	118,912	44,800	5.403	0,95808

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41282

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	466.902		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.862 -220.193

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	124,190	119,914	119,268	48,261	4.126	0,96095

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41283

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	404.678		
VNA 2022 (€/MW):	67.767	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.864 -220.213

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	123,917	117,664	119,279	47,595	4.126	0,96104

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41285

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	95.834		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.892 -236.834

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	112,137	99,389	119,730	38,395	4.420	0,96467

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41286

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	111.177		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.893 -236.844

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	112,013	99,366	119,735	38,129	4.420	0,96471

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41287

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	161.053		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.894 -236.854

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	111,890	97,583	119,740	37,865	4.420	0,96475

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41288

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	270.278		
VNA 2022 (€/MW):	9.963	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.898 -236.883

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	111,522	93,677	119,754	37,074	4.420	0,96487

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41289

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	340.752		
VNA 2022 (€/MW):	76.114	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.899 -236.893

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	111,399	92,892	119,759	36,816	4.420	0,96491

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41294

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.338 -289.675

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	106,212	87,979	119,817	34,135	5.403	0,96537

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41295

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.339 -289.686

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	106,095	87,955	119,822	33,899	5.403	0,96541

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41296

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.341 -289.698

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,978	86,874	119,827	33,664	5.403	0,96545

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41297

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.342 -289.709

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,862	85,955	119,831	33,429	5.403	0,96549

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41298

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.343 -289.720

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,746	85,165	119,836	33,195	5.403	0,96553

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41299

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.345 -289.732

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,630	84,477	119,841	32,961	5.403	0,96556

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41300

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.346 -289.743

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,514	83,872	119,845	32,728	5.403	0,96560

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41301

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	410.945		
VNA 2022 (€/MW):	125.357	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.356 -289.818

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,824	81,556	119,873	31,371	5.403	0,96583

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41302

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	561.954		
VNA 2022 (€/MW):	268.567	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.358 -289.835

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,709	81,474	119,878	31,156	5.403	0,96586

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41303

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	740.990		
VNA 2022 (€/MW):	439.647	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.361 -289.854

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,593	81,439	119,883	30,945	5.403	0,96590

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41304

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	921.939		
VNA 2022 (€/MW):	614.270	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.364 -289.868

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,591	81,435	119,883	30,966	5.403	0,96590

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41307

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.675 -317.032

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,107	82,934	120,205	33,660	5.894	0,96850

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41308

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.677 -317.044

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,991	82,910	120,210	33,427	5.894	0,96854

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41309

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.678 -317.055

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,876	82,014	120,214	33,195	5.894	0,96857

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41310

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.679 -317.066

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,760	81,253	120,218	32,964	5.894	0,96861

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41311

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.682 -317.089

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,531	80,025	120,227	32,502	5.894	0,96867

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41312

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.683 -317.100

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,416	79,522	120,231	32,272	5.894	0,96871

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41313

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	406.000		
VNA 2022 (€/MW):	100.328	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.695 -317.187

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,620	77,310	120,261	30,707	5.894	0,96895

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41314

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	581.780		
VNA 2022 (€/MW):	267.265	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.697 -317.204

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,507	77,304	120,265	30,496	5.894	0,96898

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41315

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	787.058		
VNA 2022 (€/MW):	463.761	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.699 -317.213

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,505	77,361	120,265	30,514	5.894	0,96898

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41318

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.898 -343.452

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,107	82,130	120,205	33,660	6.385	0,96850

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41319

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.404 -265.556

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	236,988	99,822	121,540	129,007	4.882	0,97926

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41320

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	118.165		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.419 -265.653

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	235,961	98,961	121,552	128,073	4.883	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41321

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	344.275		
VNA 2022 (€/MW):	87.868	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.436 -265.769

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	234,928	98,311	121,563	127,153	4.884	0,97944

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41322

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	609.814		
VNA 2022 (€/MW):	338.041	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.458 -265.913

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,885	97,971	121,574	126,243	4.886	0,97953

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41323

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	914.207		
VNA 2022 (€/MW):	627.719	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.482 -266.067

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,781	97,864	121,575	126,289	4.888	0,97954

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41324

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.000.071		
VNA 2022 (€/MW):	718.386	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.554 -266.522

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,477	97,836	121,579	126,368	4.894	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41325

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.034.682		
VNA 2022 (€/MW):	755.484	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.605 -266.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	233,258	97,794	121,581	126,389	4.899	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41326

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.044.644		
VNA 2022 (€/MW):	768.697	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	32.672 -267.276

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	232,976	97,701	121,584	126,390	4.905	0,97961

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41327

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.604 -291.833

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	206,947	85,142	121,507	106,984	5.367	0,97899

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41328

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.648 -292.138

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	203,424	81,950	121,551	103,643	5.370	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41329

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	84.167		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.664 -292.243

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	202,545	81,283	121,562	102,842	5.371	0,97944

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41330

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	407.868		
VNA 2022 (€/MW):	126.542	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.683 -292.371

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,662	80,849	121,573	102,052	5.372	0,97952

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41331

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	751.237		
VNA 2022 (€/MW):	451.604	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.704 -292.504

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,593	80,878	121,574	102,089	5.374	0,97953

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41332

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	865.989		
VNA 2022 (€/MW):	568.079	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.765 -292.893

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,388	80,924	121,577	102,162	5.380	0,97955

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41333

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	896.527		
VNA 2022 (€/MW):	600.748	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.809 -293.174

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,241	80,896	121,579	102,191	5.384	0,97957

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41334

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	900.239		
VNA 2022 (€/MW):	607.565	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.939 -293.537

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	201,052	80,823	121,581	102,208	5.389	0,97959

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41335

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.428 -331.383

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	176,729	73,409	121,424	95,214	6.099	0,97832

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41336

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.459 -331.597

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	174,492	71,995	121,458	92,178	6.100	0,97860

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41337

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.471 -331.682

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	173,752	71,584	121,469	91,198	6.101	0,97869

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41338

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	205.711		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.500 -331.782

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	173,013	71,194	121,481	90,232	6.102	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41339

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	461.601		
VNA 2022 (€/MW):	145.127	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.518 -331.991

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,977	71,122	121,481	90,259	6.103	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41340

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	537.472		
VNA 2022 (€/MW):	221.702	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.572 -332.335

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,794	71,138	121,484	90,356	6.110	0,97881

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41341

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	558.132		
VNA 2022 (€/MW):	243.599	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.661 -332.583

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,695	71,124	121,486	90,387	6.113	0,97882

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41342

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	548.514		
VNA 2022 (€/MW):	235.888	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	40.726 -333.315

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,569	71,067	121,487	90,412	6.118	0,97883

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41343

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.017 -336.215

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	158,239	66,997	121,260	78,583	6.196	0,97700

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41344

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.024 -336.265

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,568	66,469	121,272	77,737	6.196	0,97710

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41345

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.055 -336.487

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,588	65,116	121,308	75,250	6.197	0,97739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41346

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.166		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.068 -336.575

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,914	64,715	121,320	74,458	6.199	0,97749

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41347

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	219.497		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.098 -336.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,255	64,341	121,332	73,669	6.200	0,97758

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41348

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	453.796		
VNA 2022 (€/MW):	133.534	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.116 -336.890

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,222	64,262	121,333	73,691	6.201	0,97759

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41349

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	512.012		
VNA 2022 (€/MW):	190.919	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.140 -337.043

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,128	64,292	121,335	73,743	6.205	0,97760

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41350

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	520.084		
VNA 2022 (€/MW):	200.919	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.171 -337.240

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,059	64,273	121,336	73,770	6.208	0,97761

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41351

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	540.241		
VNA 2022 (€/MW):	222.258	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.262 -337.493

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,971	64,262	121,337	73,795	6.211	0,97762

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41352

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	529.697		
VNA 2022 (€/MW):	213.581	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.327 -338.236

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	153,859	64,209	121,339	73,816	6.216	0,97764

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41353

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.166 -378.397

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,891	58,631	121,181	54,595	6.977	0,97637

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41354

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.184 -378.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,318	58,324	121,194	54,003	6.978	0,97647

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41355

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	90.430		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.199 -378.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,755	58,034	121,206	53,424	6.979	0,97657

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41356

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	369.962		
VNA 2022 (€/MW):	21.898	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.276 -379.114

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,606	57,835	121,209	53,500	6.987	0,97659

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41357

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	385.648		
VNA 2022 (€/MW):	38.338	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.355 -379.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,547	57,831	121,211	53,520	6.990	0,97660

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41358

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	367.051		
VNA 2022 (€/MW):	21.427	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	46.412 -379.986

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,471	57,787	121,212	53,538	6.994	0,97662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41359

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	224.051		
VNA 2022 (€/MW):	16.600	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.540 -217.535

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,366	91,124	117,814	85,395	4.126	0,94924

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41360

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	410.829		
VNA 2022 (€/MW):	191.411	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.545 -217.566

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,156	90,926	117,821	84,834	4.126	0,94930

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41361

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	621.873		
VNA 2022 (€/MW):	391.271	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.546 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,941	90,793	117,829	84,279	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41362

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	861.166		
VNA 2022 (€/MW):	619.991	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.552 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,917	90,715	117,830	84,354	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41363

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	926.865		
VNA 2022 (€/MW):	691.230	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.578 -217.735

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,878	90,750	117,831	84,430	4.128	0,94937

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41364

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	958.790		
VNA 2022 (€/MW):	725.618	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.604 -217.866

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,814	90,753	117,833	84,503	4.129	0,94939

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41365

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	970.512		
VNA 2022 (€/MW):	740.405	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.648 -218.083

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,708	90,711	117,837	84,565	4.132	0,94942

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41366

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.573 -234.214

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,078	74,339	118,402	64,072	4.421	0,95398

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41367

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.575 -234.231

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,907	73,921	118,408	63,639	4.421	0,95403

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41368

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.578 -234.250

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,734	73,539	118,415	63,213	4.421	0,95408

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41369

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.582 -234.274

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,561	73,189	118,421	62,792	4.421	0,95413

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41370

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	212.712		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.587 -234.305

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,385	72,866	118,428	62,377	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41371

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	482.541		
VNA 2022 (€/MW):	249.686	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.593 -234.336

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,373	73,016	118,428	62,429	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41372

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	567.372		
VNA 2022 (€/MW):	332.471	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.604 -234.388

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,353	73,133	118,429	62,484	4.422	0,95419

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41373

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	578.226		
VNA 2022 (€/MW):	345.479	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,320	73,122	118,430	62,541	4.423	0,95420

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41374

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	599.121		
VNA 2022 (€/MW):	367.790	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.621 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,266	73,122	118,432	62,595	4.424	0,95421

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41375

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	598.703		
VNA 2022 (€/MW):	369.747	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.649 -234.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,177	73,079	118,435	62,641	4.427	0,95424

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41376

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.959 -286.566

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,204	68,447	118,528	53,010	5.403	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41377

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	55.371		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.962 -286.585

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,051	68,214	118,534	52,647	5.403	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41378

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	217.322		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.965 -286.609

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,898	67,998	118,540	52,290	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41379

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	390.650		
VNA 2022 (€/MW):	117.885	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.968 -286.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,894	67,974	118,540	52,326	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41380

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	427.937		
VNA 2022 (€/MW):	155.253	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.973 -286.646

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,887	68,014	118,541	52,366	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41381

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	434.714		
VNA 2022 (€/MW):	163.745	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.981 -286.684

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,877	68,012	118,541	52,410	5.404	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41382

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	451.545		
VNA 2022 (€/MW):	181.646	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.993 -286.747

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,859	68,019	118,542	52,456	5.405	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41383

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	442.587		
VNA 2022 (€/MW):	174.772	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		35.049	-286.851

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,830	67,990	118,543	52,504	5.406	0,95511

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41384

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		38.136	-312.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,976	65,389	118,528	51,757	5.894	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41385

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.139 -312.633

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,826	65,197	118,534	51,414	5.894	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41386

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	155.170		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.142 -312.655

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,678	65,021	118,540	51,060	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41387

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	324.458		
VNA 2022 (€/MW):	33.050	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.144 -312.664

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,675	64,905	118,540	51,090	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41388

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	361.117		
VNA 2022 (€/MW):	69.472	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.152 -312.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,671	64,945	118,540	51,125	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41389

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	366.098		
VNA 2022 (€/MW):	75.905	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.161 -312.746

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,665	64,944	118,541	51,164	5.895	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41390

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	381.032		
VNA 2022 (€/MW):	91.693	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.175 -312.815

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,637	64,942	118,542	51,252	5.896	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41391

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	367.827		
VNA 2022 (€/MW):	80.431	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		38.197	-312.929

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,609	64,912	118,543	51,299	5.897	0,95511

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41392

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	
		41.314	-338.661

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,084	65,022	118,528	51,411	6.385	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41393

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	67.222		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.317 -338.682

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,937	64,848	118,534	51,044	6.385	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41394

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	197.506		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.320 -338.703

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,789	64,684	118,540	50,704	6.385	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41395

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	357.736		
VNA 2022 (€/MW):	45.340	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.332 -338.763

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,776	64,572	118,541	50,833	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41396

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	372.819		
VNA 2022 (€/MW):	61.252	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.341 -338.808

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,765	64,581	118,541	50,875	6.386	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41397

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	357.422		
VNA 2022 (€/MW):	47.915	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	41.380 -338.883

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,748	64,554	118,542	50,920	6.387	0,95510

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41398

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.368 -232.539

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,940	84,218	117,555	51,515	4.421	0,94715

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41399

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.374 -232.579

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,623	83,442	117,570	50,824	4.421	0,94727

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41400

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.378 -232.604

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,463	83,100	117,577	50,486	4.421	0,94733

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41401

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	171.086		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.384 -232.637

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,300	82,783	117,585	50,152	4.421	0,94739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41402

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	437.126		
VNA 2022 (€/MW):	208.464	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	28.390 -232.669

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	143,289	82,877	117,585	50,194	4.421	0,94739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41403

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.072 -287.485

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,101	77,360	118,906	45,106	5.403	0,95804

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41404

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	104.691		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.075 -287.507

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,951	77,138	118,912	44,800	5.403	0,95808

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41405

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.356 -289.818

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,824	81,346	119,873	31,371	5.403	0,96583

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41406

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	98.500		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.358 -289.835

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,709	81,044	119,878	31,156	5.403	0,96586

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41407

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	288.689		
VNA 2022 (€/MW):	17.474	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.361 -289.854

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,593	80,789	119,883	30,945	5.403	0,96590

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41408

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	484.849		
VNA 2022 (€/MW):	203.574	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.364 -289.868

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	104,591	80,825	119,883	30,966	5.403	0,96590

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41409

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.695 -317.187

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,620	77,163	120,261	30,707	5.894	0,96895

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41410

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	174.708		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.697 -317.204

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,507	76,927	120,265	30,496	5.894	0,96898

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41411

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	393.675		
VNA 2022 (€/MW):	94.132	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	38.699 -317.213

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	103,505	76,858	120,265	30,514	5.894	0,96898

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41412

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,374	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41413

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	59.251		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41414

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	4.322		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41415

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	159.894		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41416

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	185.330		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41417

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	203.413		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41418

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	217.865		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41419

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	12.311		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41420

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	76.895		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41421

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	58.601		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41422

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41423

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	4.322		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41424

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41425

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	159.167		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41426

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	185.330		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41427

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	217.865		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.980 -426.095

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros ingresos de explotación (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	132,627	72,237	115,007	1,569	8.280	0,92662

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41428

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	44.283 -362.994

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	179,057	80,433	121,378	27,716	6.683	0,97795

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41429

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.264 -354.639

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	159,587	72,097	121,236	22,474	6.537	0,97681

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41430

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.276 -354.734

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	158,243	70,847	121,260	21,997	6.537	0,97700

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41431

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.282 -354.782

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,573	70,296	121,272	21,761	6.537	0,97710

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41432

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.301 -354.917

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,254	69,310	121,296	21,294	6.538	0,97729

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41433

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	237.871		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	43.311 -354.987

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,588	68,860	121,308	21,064	6.539	0,97739

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41434

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	42.251 -346.349

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,274	72,632	118,485	15,233	6.532	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41435

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	42.256 -346.385

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,967	71,838	118,497	15,017	6.532	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41436

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	42.260 -346.421

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,662	71,201	118,509	14,803	6.532	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41437

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.287 -395.827

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,020	69,031	118,485	15,233	7.466	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41438

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.290 -395.848

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,870	68,700	118,491	15,125	7.466	0,95469

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41439

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.300 -395.930

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,273	67,685	118,516	14,696	7.466	0,95489

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41440

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.305 -395.971

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,976	67,303	118,528	14,483	7.466	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41442

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.945 -286.454

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,556	70,787	118,485	54,630	5.403	0,95464

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41451

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.703 -391.039

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	141,335	54,725	121,041	61,435	7.220	0,97524

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41452

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.714 -391.127

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,123	54,493	121,068	60,145	7.220	0,97545

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41453

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.720 -391.170

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,525	54,379	121,081	59,509	7.220	0,97556

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41454

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.725 -391.215

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,931	54,265	121,094	58,877	7.220	0,97566

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41455

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	395.739		
VNA 2022 (€/MW):	26.045	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	47.791 -391.706

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,329	53,411	121,194	54,002	7.221	0,97647

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41517

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	225.690		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	42.267 -346.476

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,206	70,447	118,528	14,485	6.532	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41518

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	357.536		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.515 -217.354

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	187,831	103,964	117,731	92,755	4.126	0,94856

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41519

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.562.364		
VNA 2022 (€/MW):	1.287.390	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.562 -217.656

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,917	91,928	117,830	84,354	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41523

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	893.856		
VNA 2022 (€/MW):	601.859	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	26.531 -217.476

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	185,981	94,690	117,793	87,169	4.126	0,94907

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41524

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	35.054 -287.348

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	137,449	80,613	118,855	48,057	5.403	0,95762

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41525

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.952 -286.514

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,662	69,287	118,509	54,126	5.403	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41526

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	34.954 -286.531

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,509	68,981	118,516	53,741	5.403	0,95489

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-41527

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	48.292 -395.868

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,720	68,406	118,497	15,017	7.466	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51074

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	492.344		
VNA 2022 (€/MW):	235.505	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	69.558 -292.138

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	203,424	68,404	121,551	103,643	5.370	0,97935

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51086

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	78.805 -331.063

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	182,869	65,795	121,331	103,718	6.098	0,97757

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51087

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	78.814 -331.098

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	182,081	64,690	121,343	102,624	6.098	0,97767

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51123

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	664.443		
VNA 2022 (€/MW):	370.775	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	80.192 -336.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	154,255	54,771	121,332	73,669	6.200	0,97758

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51141

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	90.063 -378.306

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,456	51,435	121,169	55,193	6.977	0,97627

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51143

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	241.077		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	90.117 -378.473

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	134,318	50,971	121,194	54,003	6.978	0,97647

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51159

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	1.327.987		
VNA 2022 (€/MW):	1.079.841	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	51.798 -217.607

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	184,941	81,962	117,829	84,279	4.127	0,94936

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51170

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	55.726 -234.108

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	157,454	71,542	118,352	67,760	4.420	0,95357

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51193

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	68.172 -286.394

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,892	66,087	118,460	57,282	5.403	0,95444

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51194

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	68.175 -286.409

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,737	65,254	118,466	56,885	5.403	0,95449

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51195

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	68.179 -286.424

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,582	64,556	118,473	56,488	5.403	0,95454

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51196

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	68.183 -286.439

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,428	63,963	118,479	56,092	5.403	0,95459

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51201

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	115.059		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	68.201 -286.514

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,662	61,998	118,509	54,126	5.403	0,95484

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51202

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	137.200		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	68.205 -286.531

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,509	61,734	118,516	53,741	5.403	0,95489

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51203

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	215.340		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	68.209 -286.548

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,356	61,494	118,522	53,378	5.403	0,95494

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51226

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	189.450		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	74.414 -312.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,976	58,224	118,528	51,757	5.894	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51307

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	75.465 -317.032

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	105,107	77,086	120,205	33,660	5.894	0,96850

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51355

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	90.430		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	90.145 -378.623

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,755	50,763	121,206	53,424	6.979	0,97657

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51366

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	55.752 -234.214

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	156,078	66,091	118,402	64,072	4.421	0,95398

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51367

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	55.757 -234.231

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,907	65,716	118,408	63,639	4.421	0,95403

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51369

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	55.770 -234.274

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,561	65,071	118,421	62,792	4.421	0,95413

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51370

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	212.712		
VNA 2022 (€/MW):	24.512	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	55.780 -234.305

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,385	64,838	118,428	62,377	4.421	0,95418

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51377

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	55.371		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	68.219 -286.585

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,051	61,086	118,534	52,647	5.403	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51384

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	74.414 -312.614

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,976	58,224	118,528	51,757	5.894	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51452

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	93.102 -391.127

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,123	46,288	121,068	60,145	7.220	0,97545

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51453

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	93.113 -391.170

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,525	46,261	121,081	59,509	7.220	0,97556

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51475

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	994.143		
VNA 2022 (€/MW):	764.954	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	55.813 -234.388

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	155,353	65,810	118,429	62,484	4.422	0,95419

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-51478

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	771.740		
VNA 2022 (€/MW):	515.810	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	68.241 -286.646

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,887	61,438	118,541	52,366	5.403	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-61085

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	78.797 -331.029

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	183,663	80,128	121,319	104,821	6.098	0,97747

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-61136

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	89.968 -377.956

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,524	62,075	121,081	59,508	6.976	0,97556

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-61137

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	89.978 -378.001

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,931	61,494	121,094	58,877	6.976	0,97566

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-61138

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	89.990 -378.044

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	138,341	60,971	121,106	58,251	6.976	0,97576

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-61193

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	68.172 -286.394

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,892	73,711	118,460	57,282	5.403	0,95444

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-61194

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	68.175 -286.409

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	140,737	72,837	118,466	56,885	5.403	0,95449

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-61203

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	215.340		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	68.209 -286.548

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,356	68,702	118,522	53,378	5.403	0,95494

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-61205

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	437.403		
VNA 2022 (€/MW):	192.618	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	68.219 -286.585

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	139,051	68,528	118,534	52,647	5.403	0,95504

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-61241

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	80.579 -338.519

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	136,271	67,285	118,479	54,450	6.385	0,95459

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-61244

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	0		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	80.592 -338.572

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,824	66,189	118,497	53,302	6.385	0,95474

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-61247

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	269.958		
VNA 2022 (€/MW):	0	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	80.614 -338.661

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,084	65,022	118,528	51,411	6.385	0,95499

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-61339

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	461.601		
VNA 2022 (€/MW):	187.422	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	79.061 -331.991

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,977	71,183	121,481	90,259	6.103	0,97878

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-61388

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	361.117		
VNA 2022 (€/MW):	109.157	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	74.445 -312.679

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	135,671	65,000	118,540	51,125	5.894	0,95509

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-61469

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)	686.784		
VNA 2022 (€/MW):	366.783	2020	2021
Vida Útil Regulatoria (años):	25	Vadj (€/MW)	90.243 -378.942

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	133,688	58,249	121,208	53,462	6.982	0,97658

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.

Código de identificación:

IT-61493

Caracterización de la instalación tipo durante su explotación:

VNA 2020 (€/MW)

529.886

VNA 2022 (€/MW):

253.374

Vida Útil Regulatoria (años):

25

2020

2021

Vadj (€/MW)

79.107

-332.141

Año	Coste de combustible (*) (€/MWhE brutos)	Costes de explotación (€/MWhE brutos)	Ingresos venta electricidad al Sistema por precio de mercado (€/MWhE brutos)	Otros costes evitados (*) (€/MWhE brutos)	Horas equivalentes de funcionamiento (horas brutas)	Relación electricidad exportada / bruta
2022	172,871	71,213	121,483	90,323	6.107	0,97880

(*) Valor solo aplicable al primer semestre del año 2022. El dato del segundo semestre está pendiente de actualización semestral.