Conductor: Aluminio 2 (3 por 1 por 80) milímetros cuadrados de sección.

Material de apoyos: Cable subterráneo. Estación de medida.

Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de 20 de octubre; Ley 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 1775/1967, de 22 de julio; Ley de 24 de noviembre de 1939, y Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto autorizar la instalación de la línea solicitada y declarar la utilidad pública de la misma, a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Barcelona, 16 de abril de 1980.—El Delegado provincial.— 9.246-C.

14309

RESOLUCION de 16 de abril de 1980, de la Delega-ción Provincial de Barcelona, por la que se auto-riza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial a instancia de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, 2, en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Número del expediente: Sección 3.º AS/ce-25.670/78-E. 12.338. Finalidad: Ampliación de la red de distribución en alta tensión con línea en tendido subterráneo.

Origen de la línea: C/S 11 KV. entre E. T. 2.355 y E. T. 2.450. Final de la misma: Nueva E. T. calle Vía Augusta-General Mitre (Núñez y Navarro, S. A.).

Término municipal a que afecta: Barcelona.

Tensión de servicio: 11 KV.

Longitud: Dos metros de tendido subterráneo.

Conductor: Aluminio; 3 por 150 milímetros cuadrados de sección.

Material de apoyos: Cable subterráneo. Estación transformadora: Uno de 250 KVA.; 11/0,380-0,220 KV

Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de 20 de octubre; Ley 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 1775/1967, de 22 de julio; Ley de 24 de noviembre de 1939, y Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto autorizar la instalación de la linea solicitada y declarar la utilidad pública de la misma, a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Barcelona, 16 de abril de 1980.—El Delegado provincial.—9.247-C.

9.247-C.

14310

RESOLUCION de 16 de abril de 1980, de la Delegación Provincial de Barcelona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial a instancia de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, 2, en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Número del expediente: Sección 3.º AS/ce-25.688/78-E. 12.341. Finalidad: Ampliación de la red de distribución en alta tensión con linea en tendido subterráneo.

Origen de la línea: Cable existente entre E. T. 1.907 y E. T. 2.111.

Final de la misma: Nueva E. T. «Vicosa, S. A.». Término municipal a que afecta: Barcelona. Tensión de servicio: 11 KV.

Longitud: 83 metros de tendido subterráneo.

Conductor: Aluminio; 3 por 240-3 por 150.

Material de apoyos: Cable subterráneo.
Estación transformadora: Uno de 250 KVA: 11/0.380-

Estación transformadora: Uno de 250 KVA.; 11/0,380-

Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1968, de 20 de octubre; Ley 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 1775/1967, de 22 de julio; Ley de 24 de noviembre de 1939 y Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto autorizar la instalación de la línea solicitada y declarar la utilidad pública de la misma, a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limita-

ciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Barcelona, 16 de abril de 1980.—El Delegado provincial.—

9.24B-C.

14311

RESOLUCION de 16 de abril de 1980, de la Dele-gación Provincial de Barcelona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial, a instancia de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, 2, en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Número del expediente: Sección 3.ª AS/ce-31.760/78-E. 12.762. Finalidad: Ampliación de la red de distribución en alta ten-

Finalidad: Ampliación de la red de distribución en alta tensión con línea en tendido subterráneo.
Origen de la línea: C/S 11 KV. entre E. R. «San Andrés» y E. T. 2.707.
Final de la misma: Nueva E. T. 3.677 («Inmobiliaria Valldura, S. A.»).
Término municipal a que afecta: Barcelona.
Tensión de servicio: 11 KV.
Longitud: Dos metros.
Conductor. Aluminio: 2 (3 por 1 por 240) milímetros que

Conductor: Aluminio; 2 (3 por 1 por 240) milímetros cuadrados de sección.

Material de apoyos: Cable subterráneo.

Estación transformadora: Uno de 250 KVA.; 11/0,380-0,220 KV.

Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de 20 de octubre; Ley 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 1775/1967, de 22 de julio; Ley de 24 de noviembre de 1939 y Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto autorizar la instalación de la línea solicitada y declarar la utilidad pública de la n.isma, a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Barcelona, 16 de abril de 1980.-El Delegado provincial.-

14312

RESOLUCION de 16 de abril de 1980, de la Delega-ción Provincial de Barcelona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial a instancia de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, 2, en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Número del expediente: Sección 3.º AS/ce-11.032/78-E. 12.064. Finalidad: Ampliación de la red de distribución en alta ten-

Origen de la linea: C/S 11 KV. entre E. T. 2.037 y E. T. 1.271.
Final de la misma: Nueva E. T. Travesía de Gracia, 34 (Inremunsa).

Término municipal a que afecta. Barcelona. Tensión de servicio: 11 KV.

Longitud: 25 metros.
Conductor: Aluminio; 3 por 1 por 160 milimetros cuadrados de sección.

Material de apoyos: Cable subterráneo.

Estación transformadora: Uno de 800 KVA.; 11/0,380-0,220 KV.

Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2817 y 2619/1966, de 20 de octubre; Ley 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 1775/1967, de 22 de julio; Ley de 24 de noviembre de 1939 y Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto autorizar la instalación de la linea solicitada y declarar la utilidad pública de la misma, a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Barcelona, 16 de abril de 1980.—El Delegado provincial.—9,250-C.

9.250-C.

RESOLUCION de 16 de abril de 1980, de la Delegación Provincial de Barcelona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación electrica que se cita. 14313

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial a instancia de «Fuerzas

Eléctricas de Cataluña, S. A.», en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguien-

Número del expediente: Sección 3.º AS/ce-22.081/78-E. 12.302. Finalidad: Ampliación de la red de distribución en alta tensión con línea en tendido subterraneo.

Origen de la linea: C/S 11 KV. entre E. T. 1.066-y E. T. 1.815. Final de la misma: E. T. 2.342 calle Caspe, 137 (Jaime Solá). Término municipal a que afecta: Barcelona.

Tensión de servicio: 11 KV.

Longitud: 195 metros de tendido subterráneo.
Conductor: Cobre; 25 y 50 milímetros cuadrados de sección Material de apoyos: Cable subterráneo.
Estación transformadora: Uno de 400 KVA.; 11/0,220-0.127 KV.

D 127 KV.

Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de 20 de octubre; Ley 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 1775/1967, de 22 de julio; Ley de 24 de noviembre de 1939, y Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto autorizar la instalación de la línea solicitada y declarar la utilidad pública de la misma, a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Barcelona, 16 de abril de 1980.—El Delegado provincial

Barcelona, 16 de abril de 1980.-El Delegado provincial.

RESOLUCION de 16 de abril de 1980, de la Delegación Provincial de Barcelona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita. 14314

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial a instancia de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, 2, en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Número del expediente: Sección 3.º 22.082/78-E. 12.303. Finalidad: Ampliación de la red de distribución en alta tensión con línea en tendido subterráneo.

Origen de la línea: C/S 11 KV. entre E. T. 3.297 y C. D. 72. Final de la misma: E. T. 1.700, Bailén esquina J. Antonio (Banco Rural y Mediterráneo).

Término municipal a que afecta: Barcelona.

Tensión de servicio: 11 KV.

Longitud: 430 metros de tendido subterráneo.

Conductor: Aluminio: 3 por 1 por 150 milímetros cuadrados de

Conductor: Aluminio; 3 por 1 por 150 milímetros cuadrados de sección.

Material de apoyos: Cable subterráneo. Estación transformadora: Uno de 400 KVA. 11/0,220-0,127 KV.

Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de 20 de octubre: Ley 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 1775/1967, de 22 de julio; Ley de 24 de noviembre de 1939, y Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto autorizar la instalación de la línea solicitada y declarar la utilidad pública de la misma a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Barcelona, 16 de abril de 1980.—El Delegado provincial.—

Barcelona, 16 de abril de 1980.—El Delegado provincial.-9.253-C.

RESOLUCION de 18 de abril de 1980, de la Direc-14315 nesolucion de la de abru de 1800, de la Direc-ción General de la Energia, por la que se autoriza al Ayuntamiento de Novele industria de servicio público de suministro de agua potable en Novele (Valencia).

Visto el expediente incoado en la Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía en Valencia, en base a la solicitud presentada por el Ayuntamiento de Novele para indus-tria de servicio público de suministro de agua potable en No-

Resultando favorable el informe de la Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía en relación con la solicitud

presentada;
Vistos la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria; el Decreto 1775/1967, de 22 de junio, sobre el régimen de instalación, ampliación y traslado de industrias; el Real Decreto 378/1977, de 25 de febrero, de medidas liberalizadoras sobre el régimen de autorización de industrias y la Ley de Procedimiento Administrativo:

Considerando que dicha instalación requiere autorización administrativa previa del Ministerio de Industria y Energía, de

acuerdo con lo dispuesto en el Decreto 1775/1967, de 22 de julio, y en el Real Decreto 378/1977, de 25 de febrero;
Considerando que la finalidad de dicha industria es la prestación del servicio público de suministro de agua potable,
Esta Dirección General ha resuelto:

Primero.—Autorizar la industria solicitada, procediéndose a su inscripción en el Registro de la Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía.

Segundo.—La autorización únicamente es válida para el Ayuntamiento de Novele, siendo intransferible salvo autorización expresa de esta Dirección General, y en ningún caso podrá ser enajenada con independencia de las instalaciones a que se refiere.

Tercero.-La instalación que se autoriza se ajustará a las características siguientes:

a) Capacidad.—La capacidad aproximada de suministro es:
19.200 metros cúbicos por año.
b) Descripción de las instalaciones.—El agua se capta del manantial denominado Santa situado en el río Cañales. En dicho manantal denominado Santa situado en el río Canales. En dicho lugar está instalada una electrobomba de 2,5 CV. La conducción entre el manantial y el depósito se realiza por tubería de fibrocemento de 80 milímetros de diámetro y 550 metros de longitud. El almacenamiento se realiza en dos depósitos de 60 y 80 metros cúbicos donde hay instaladas dos electrobombas de 4 CV. cada una. La distribución se hace con tubería de fibrocemento de 70 y 60 milímetros de diámetro y longitud 2.032 metros

tros.
c) Presupuesto.—El presupuesto de ejecución será de pesetas 2.550,000.

Cuarto.-Para introducir modificaciones en las instalaciones que afecten a la condición tercera será necesario obtener autorización de esta Dirección General.

que afecten a la condición tercera será necesario obtener autorización de esta Dirección General.

Quinto.—Se faculta a la Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía para aprobar las condiciones concretas de aplicación e introducir las modificaciones de detalle que pudieran ser convenientes.

Sexto.—Las condiciones sanitarias y de potabilidad del agua destinada al suministro habrán de ajustarse en todo momento a las normas y disposiciones en vigor sobre esta materia.

Séptimo.—El peticionario deberá solicitar la aprobación de las tarifas de suministro de agua potable correspondiente, presentando al efecto un estudio técnico-económico justificativo.

Octavo.—Los contratos de suministro de agua entre peticionario y los abonados se ajustarán al modelo de póliza de abono anexo al Reglamento de Verificaciones Eléctricas y Regularidad en el Suministro de Energía, aprobado por Decreto de 12 de marzo de 1954. El modelo de póliza que regule el servicio público deberá someterse a la aprobación de la Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía.

Noveno.—En todas las obras, instalaciones, servicios y adquisiciones en general, de cualquier clase, relacionadas con la industria de servicio público de suministro de agua se deberá cumplir lo establecido en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria (artículo 10 y siguientes).

Décimo.—Las instalaciones a establecer deberán cumplir las

guientes).

Décimo.—Las instalaciones a establecer deberán cumplir las disposiciones que en general sean de aplicación, el Reglamento de Verificaciones Eléctricas y Regularidad en el Suministro de Energía, aprobado por Decreto de 12 de marzo de 1954; el Decreto 1775/1987, de 22 de julio, y el Real Decreto 378/1977, de 25 de febrero, y cuantas otras disposiciones hayan sido dictadas o se dicten en relación con el servicio público de suministro de agune

tadas o se dicten en relacion con el servicio publico de sumnistro de agua
Undécimo.—La presente autorización se otorga sin perjuicio e
independientemente de las autorizaciones licencias o permisos
que en relación con el suministro de agua corresponden a otros
Departamentos u Organismos.
Duodécimo.—La Administración se reserva el derecho de dejar sin efecto esta autorización en el momento en que se demuestre el incumplimiento de las condiciones impuestas, por la
declaración inexacta en los datos suministrados u otra causa exdeclaración inexacta en los datos suministrados u otra causa excepcional que lo justifique.

Lo que comunico a V. S. para su conocimiento y efectos

oportunos.

Dios guarde a V. S.
Madrid, 18 de abril de 1980.—El Director general, P. D., el
Subdirector general de Petróleo, Gas y Agua, Antonio Martín

Sr. Delegado provincial del Ministerio de Industria y Energía en Valencia.

14316

RESOLUCION de 18 de abril de 1980, de la Dirección General de la Energía, por la que se autoriza a don Esteban Montaña Tomasa, en nombre de la urbanización, industria de servicio público de suministro de agua potable a la urbanización «Pi de Sant Just», del término municipal de Olius (Lérida).

Visto el expediente incoado en la Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía en Lérida, en base a la soli-citud presentada por don Esteban Montaña Tomasa, en nombre de la urbanización, para ampliación de industria de servicio pú-