

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO

13955 *Resolución de 3 de noviembre de 2020, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas UNE aprobadas por la Asociación Española de Normalización, durante el mes de octubre de 2020.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 11.º, apartado f), del Reglamento de la Infraestructura para la Calidad y Seguridad Industrial, aprobado por Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre (BOE de 6 de febrero de 1996), modificado por el Real Decreto 1072/2015, de 27 de noviembre (BOE de 14 de diciembre de 2015), y visto el expediente de las normas aprobadas por la Asociación Española de Normalización, entidad designada por Orden del Ministerio de Industria y Energía de 26 de febrero de 1986, de acuerdo con el Real Decreto 1614/1985, de 1 de agosto, y reconocida por la disposición adicional primera del citado Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre,

Esta Dirección General ha resuelto publicar en el «Boletín Oficial del Estado» la relación de normas españolas UNE aprobadas por la Asociación Española de Normalización, correspondientes al mes de octubre de 2020, identificadas por su título y código numérico, que figura como anexo a la presente resolución.

Esta resolución causará efecto a partir del día siguiente al de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

Madrid, 3 de noviembre de 2020.–El Director General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, Galo Gutiérrez Monzonís.

ANEXO

Normas editadas en el mes de octubre de 2020

Código	Título	Sustituye a
UNE 211620:2020.	Cables eléctricos de distribución con aislamiento extruido, de tensión asignada desde 3,6/6 (7,2) kV hasta 20,8/36 (42) kV inclusive. Cables unipolares y unipolares reunidos con aislamiento de XLPE. Cables con pantalla de tubo de aluminio y cubierta de compuesto de poliolefina (tipos 10E-6, 10E-7, 10E-8 y 10E-9).	
UNE 217001:2020.	Ensayos para sistemas que eviten el vertido de energía a la red de distribución.	UNE 217001:2015 IN.
UNE 217002:2020.	Inversores para conexión a la red de distribución. Ensayos de los requisitos de inyección de corriente continua a la red, generación de sobretensiones y sistema de detección de funcionamiento en isla.	
UNE-EN 81-80:2020.	Reglas de seguridad para la construcción e instalación de ascensores. Ascensores existentes. Parte 80: Reglas para la mejora de la seguridad de los ascensores existentes para pasajeros y pasajeros y cargas.	
UNE-EN 131-1:2016+A1:2020.	Escaleras. Parte 1: Terminología, tipos y dimensiones funcionales.	UNE-EN 131-1:2016.
UNE-EN 521:2020+AC:2020.	Especificaciones para los aparatos que funcionan exclusivamente con los gases licuados del petróleo. Aparatos portátiles alimentados a la presión de vapor de los gases licuados del petróleo.	UNE-EN 521:2006.
UNE-EN 1127-1:2020.	Atmósferas explosivas. Prevención y protección contra la explosión. Parte 1: Conceptos básicos y metodología.	

Código	Título	Sustituye a
UNE-EN 1130:2020.	Mobiliario infantil. Moisés. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo.	UNE-EN 1130-1:1996. UNE-EN 1130-2:1996.
UNE-EN 1753:2020.	Magnesio y aleaciones de magnesio. Lingotes y piezas moldeadas de aleaciones de magnesio.	UNE-EN 1753:1998.
UNE-EN 10372:2020.	Sistema de seguimiento de calidad para productos planos de acero con código de barras. Impresión, lectura y procesamiento de la información.	
UNE-EN 12404:2020.	Durabilidad de la madera y de los productos derivados de la madera. Evaluación de la eficacia de un fungicida de albañilería para impedir el desarrollo del hongo de pudrición seca <i>Serpula lacrymans</i> (Schumacher ex Fries) S.F. Gray. Método de laboratorio.	
UNE-EN 12641-1:2020.	Unidades de carga intermodales y vehículos comerciales. Lonas. Parte 1: Requisitos mínimos.	UNE-EN 12641-1:2005.
UNE-EN 12641-2:2020.	Unidades de carga intermodales y vehículos comerciales. Lonas. Parte 2: Requisitos mínimos para cortinas laterales.	UNE-EN 12641-2:2007.
UNE-EN 12897:2017+A1:2020.	Abastecimiento de agua. Especificaciones para los calentadores de agua de acumulación por calentamiento indirecto sin ventilación (cerrados).	UNE-EN 12897:2017.
UNE-EN 13071-1:2020.	Contenedores fijos de residuos con capacidad hasta 5 000 l, elevados por la parte superior y vaciados por la parte inferior. Parte 1: Requisitos generales.	UNE-EN 13071-1:2008. UNE-EN 13071-1:2008/ AC:2010.
UNE-EN 13071-2:2020.	Contenedores fijos de residuos con capacidad hasta 5 000 l, elevados por la parte superior y vaciados por la parte inferior. Parte 2: Requisitos adicionales para sistemas soterrados y parcialmente soterrados.	UNE-EN 13071-2:2008+A1:2013.
UNE-EN 13071-3:2020.	Contenedores fijos de residuos con capacidad hasta 5 000 l, elevados por la parte superior y vaciados por la parte inferior. Parte 3: Piezas intermedias de elevación recomendadas.	UNE-EN 13071-3:2012.
UNE-EN 13146-4:2020.	Aplicaciones ferroviarias. Vía. Métodos de ensayo de los sistemas de fijación. Parte 4: Efecto de las cargas repetidas.	UNE-EN 13146-4:2012+A1:2015.
UNE-EN 13146-9:2020.	Aplicaciones ferroviarias. Vía. Métodos de ensayo de los sistemas de fijación. Parte 9: Determinación de la rigidez.	UNE-EN 13146-9:2011+A1:2012.
UNE-EN 13206:2017+A1:2020.	Plásticos. Películas termoplásticas para cubiertas para su utilización en agricultura y horticultura.	UNE-EN 13206:2017.
UNE-EN 13230-6:2020.	Aplicaciones ferroviarias. Vía. Traviesas y soportes de hormigón. Parte 6: Diseño.	
UNE-EN 13629:2020.	Suelos de madera. Tablas macizas individuales y preensambladas de madera de frondosas.	UNE-EN 13629:2012.
UNE-EN 13922:2020.	Cisternas para el transporte de mercancías peligrosas. Equipo de servicio para cisternas. Sistemas de prevención del rebosamiento para combustibles líquidos.	
UNE-EN 14128:2020.	Durabilidad de la madera y de los productos derivados de la madera. Eficacia de los productos curativos protectores de la madera determinada mediante ensayos biológicos.	UNE-EN 14128:2004.
UNE-EN 14988:2018+A1:2020.	Tronas para niños. Requisitos y métodos de ensayo.	
UNE-EN 15341:2020.	Mantenimiento. Indicadores clave de rendimiento del mantenimiento.	UNE-EN 15341:2008.
UNE-EN 15611:2020.	Aplicaciones ferroviarias. Frenado. Válvulas relé.	UNE-EN 15611:2009+A1:2011.
UNE-EN 15741:2020.	Alimentos para animales. Métodos de muestreo y análisis. Determinación de plaguicidas organoclorados (POC) y policlorobifenilos (PCB) mediante GC/MS.	UNE-EN 15741:2009.

Código	Título	Sustituye a
UNE-EN 15742:2020.	Alimentos para animales. Métodos de muestreo y análisis. Determinación de plaguicidas organoclorados (POC) mediante GC/ECD.	UNE-EN 15742:2009.
UNE-EN 16074:2020.	Pinturas y barnices. Determinación del contenido de materia no volátil y rendimiento de aplicación de los materiales de recubrimiento en banda continua.	UNE-EN 16074:2011.
UNE-EN 16215:2020.	Alimentos para animales. Métodos de muestreo y análisis. Determinación de dioxinas, PCB similares a dioxinas y PCB indicadores por GC/HRMS.	UNE-EN 16215:2012.
UNE-EN 16931-1:2019+A1:2020.	Facturación electrónica. Parte 1: Modelo semántico de datos de los elementos principales de una factura electrónica.	UNE-EN 16931-1:2019.
UNE-EN 16990:2020.	Vehículos de motor ligeros que no están sujetos a homologación de tipo para el transporte de personas, mercancías y otros equipos. Vehículos todo terreno (VTT - Quads) y vehículos lado a lado. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo.	
UNE-EN 17075:2020.	Calidad del agua. Requisitos generales y procedimientos de ensayo de funcionamiento para los equipos de monitorización del agua. Dispositivos de medida.	
UNE-EN 17123:2020.	Calidad del agua. Guía para la determinación del grado de modificación de las características hidromorfológicas de las aguas de transición y de las aguas costeras.	
UNE-EN 17130:2020.	Textiles y productos textiles. Determinación del dimetilfumarato (DMFu), método por cromatografía de gases.	
UNE-EN 17132:2020.	Textiles y productos textiles. Determinación de hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP), método utilizando cromatografía gaseosa.	
UNE-EN 17134:2020.	Textiles y productos textiles. Determinación de ciertos conservantes, método por cromatografía líquida.	
UNE-EN 17136:2020.	Calidad del agua. Guía sobre los procedimientos de campo y de laboratorio para el análisis cuantitativo y la identificación de macroinvertebrados de las aguas superficiales continentales.	
UNE-EN 17211:2020.	Calidad del agua. Guía para la cartografía de pastos marinos y macroalgas en la zona eulitoral.	
UNE-EN 17265:2020.	Productos alimenticios. Determinación de elementos y sus especies químicas. Determinación de aluminio mediante espectrometría de emisión óptica con plasma acoplado inductivamente (ICP-OES).	
UNE-EN 17269:2020.	Informática sanitaria. Resumen internacional del paciente.	
UNE-EN 50128:2012/A1:2020.	Aplicaciones ferroviarias. Sistemas de comunicación, señalización y procesamiento. Software para sistemas de control y protección del ferrocarril.	
UNE-EN 50153:2014/A2:2020.	Aplicaciones ferroviarias. Material rodante. Medidas de protección relativas a riesgos eléctricos.	
UNE-EN 50159:2011/A1:2020.	Aplicaciones ferroviarias. Sistemas de comunicación, señalización y procesamiento. Comunicación relacionada con la seguridad en sistemas de transmisión.	
UNE-EN 50163:2005/A2:2020.	Aplicaciones ferroviarias. Tensiones de alimentación de las redes de tracción.	
UNE-EN 50238-1:2020.	Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad entre el material rodante y los sistemas de detección de trenes. Parte 1: Generalidades.	
UNE-EN 50306-1:2020.	Aplicaciones ferroviarias. Cables para material rodante ferroviario con un comportamiento especial ante el fuego. Capa aislante delgada. Parte 1: Requisitos generales.	

Código	Título	Sustituye a
UNE-EN 50306-2:2020.	Aplicaciones ferroviarias. Cables para material rodante ferroviario con un comportamiento especial ante el fuego. Capa aislante delgada. Parte 2: Cables con un conductor.	
UNE-EN 50306-3:2020.	Aplicaciones ferroviarias. Cables para material rodante ferroviario con un comportamiento especial ante el fuego. Capa aislante delgada. Parte 3: Cables con un conductor y cables multiconductores apantallados y con cubierta de capa delgada.	
UNE-EN 50306-4:2020.	Aplicaciones ferroviarias. Cables para material rodante ferroviario con un comportamiento especial ante el fuego. Capa aislante delgada. Parte 4: Cables multiconductores y multipares con cubierta, apantallados o no apantallados.	
UNE-EN 50342-2:2020.	Baterías de acumuladores de arranque de plomo. Parte 2: Medidas de las baterías y marcado de los bornes.	
UNE-EN 50499:2020.	Procedimiento para la evaluación de la exposición de los trabajadores a los campos electromagnéticos.	
UNE-EN 50553:2012/A2:2020.	Aplicaciones ferroviarias. Requisitos para la capacidad de rodadura en caso de fuego a bordo del material rodante.	
UNE-EN 60436:2020.	Lavavajillas eléctricos para uso doméstico. Métodos de medida de la aptitud para la función.	
UNE-EN IEC 60118-9:2020.	Electroacústica. Audífonos. Parte 9: Métodos de medida de las características funcionales de los audífonos de conducción ósea.	
UNE-EN IEC 61169-61:2020.	Conectores de radiofrecuencia. Parte 61: Especificación intermedia para conectores coaxiales de R.F. con diámetro interior del conductor exterior de 9,5 mm con acoplamiento de bloqueo rápido, series Q4.1-9.5.	
UNE-EN IEC 61169-63:2020.	Conectores de radiofrecuencia. Parte 63: Especificación intermedia para conectores coaxiales de R.F. con diámetro interior del conductor exterior de 6,5 mm (0,256 in) con bloqueo de bayoneta. Impedancia característica de 75 ohmios (tipo BNC75).	
UNE-EN IEC 62384:2020.	Dispositivos de control electrónicos alimentados en corriente continua o corriente alterna para módulos LED. Requisitos de funcionamiento.	
UNE-EN IEC 63129:2020.	Determinación de las características de la corriente de conexión de los productos de iluminación.	
UNE-EN ISO 75-1:2020.	Plásticos. Determinación de la temperatura de flexión bajo carga. Parte 1: Método general de ensayo. (ISO 75-1:2020).	UNE-EN ISO 75-1:2013.
UNE-EN ISO 105-A03:2020.	Textiles. Ensayos de solidez del color. Parte A03: Escala de grises para evaluar la descarga. (ISO 105-A03:2019).	UNE-EN 20105-A03:1998.
UNE-EN ISO 374-2:2020.	Guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos. Parte 2: Determinación de la resistencia a la penetración. (ISO 374-2:2019).	UNE-EN 374-2:2016.
UNE-EN ISO 643:2020.	Aceros. Determinación micrográfica del tamaño de grano aparente. (ISO 643:2019, Versión corregida 2020-03).	UNE-EN ISO 643:2013.
UNE-EN ISO 846:2020.	Plásticos. Evaluación de la acción de microorganismos. (ISO 846:2019).	UNE-EN ISO 846:1998.
UNE-EN ISO 2106:2020.	Anodización del aluminio y sus aleaciones. Determinación de la masa por unidad de superficie (densidad superficial) de los recubrimientos anódicos de óxido. Método gravimétrico. (ISO 2106:2019).	UNE-EN ISO 2106:2011.
UNE-EN ISO 2808:2020.	Pinturas y barnices. Determinación del espesor de película. (ISO 2808:2019).	UNE-EN ISO 2808:2007.
UNE-EN ISO 3175-5:2020.	Textiles. Cuidado profesional, limpieza en seco y limpieza en húmedo de tejidos y prendas de vestir. Parte 5: Procedimiento para el ensayo de rendimiento cuando la limpieza y el acabado emplean dibutoximetano. (ISO 3175-5:2019).	

Código	Título	Sustituye a
UNE-EN ISO 3175-6:2020.	Textiles. Cuidado profesional, limpieza en seco y limpieza en húmedo de tejidos y prendas de vestir. Parte 6: Procedimiento para el ensayo de rendimiento cuando la limpieza y el acabado emplean decametilpentacilosiloxano. (ISO 3175-6:2019).	
UNE-EN ISO 3252:2020.	Pulvimetalurgia. Vocabulario. (ISO 3252:2019).	UNE-EN ISO 3252:2001.
UNE-EN ISO 4254-6:2020.	Maquinaria agrícola. Seguridad. Parte 6: Distribuidores y pulverizadores de fertilizantes líquidos. (ISO 4254-6:2020).	
UNE-EN ISO 5815-1:2020.	Calidad del agua. Determinación de la demanda bioquímica de oxígeno después de n días (DBOn). Parte 1: Método por dilución y siembra con adición de alitiourea. (ISO 5815-1:2019).	UNE-EN 1899-1:1998.
UNE-EN ISO 6501:2020.	Ferróniquel. Especificaciones y condiciones de suministro. (ISO 6501:2020)	UNE-EN 26501:1993.
UNE-EN ISO 7027-2:2020.	Calidad del agua. Determinación de la turbidez. Parte 2: Métodos semicuantitativos para la evaluación de la transparencia de las aguas. (ISO 7027-2:2019).	
UNE-EN ISO 7369:2020.	Canalizaciones. Tubos y canalizaciones metálicas flexibles. Vocabulario. (ISO 7369:2020).	UNE-EN ISO 7369:2009.
UNE-EN ISO 8289-1:2020.	Esmaltes vítreos y de porcelana. Ensayo a baja tensión para la detección y la localización de defectos. Parte 1: Ensayo de hisopo para superficies sin perfil. (ISO 8289-1:2020).	UNE-EN ISO 8289:2002.
UNE-EN ISO 8637-1:2020.	Sistemas extracorpóreos para la purificación de sangre. Parte 1: Hemodializadores, hemodiafiltros, hemofiltros y hemoconcentradores. (ISO 8637-1:2017).	
UNE-EN ISO 9554:2020.	Cuerdas de fibra. Especificaciones generales. (ISO 9554:2019).	UNE-EN ISO 9554:2011.
UNE-EN ISO 9809-1:2020.	Botellas de gas. Diseño, construcción y ensayos de botellas de gas y de tubos recargables en acero sin soldadura. Parte 1: Botellas y tubos en acero templado y revenido con una resistencia a la tracción inferior a 1 100 MPa. (ISO 9809-1:2019).	UNE-EN ISO 9809-1:2010.
UNE-EN ISO 9809-2:2020.	Botellas de gas. Diseño, construcción y ensayos de botellas de gas y de tubos recargables en acero sin soldadura. Parte 2: Botellas y tubos en acero templado y revenido con una resistencia a la tracción superior o igual a 1 100 MPa. (ISO 9809-2:2019).	UNE-EN ISO 9809-2:2010.
UNE-EN ISO 9809-3:2020.	Botellas de gas. Diseño, construcción y ensayos de botellas de gas y de tubos recargables en acero sin soldadura. Parte 3: Botellas y tubos en acero normalizado. (ISO 9809-3:2019).	UNE-EN ISO 9809-3:2010.
UNE-EN ISO 10581:2020.	Revestimientos de suelo resilientes. Revestimientos de suelo homogéneos a base de poli(cloruro de vinilo). Especificaciones. (ISO 10581:2019).	UNE-EN ISO 10581:2014.
UNE-EN ISO 10634:2020.	Calidad del agua. Preparación y tratamiento de los compuestos orgánicos poco solubles en agua para la subsecuente evaluación de su biodegradabilidad en medio acuoso. (ISO 10634:2018).	UNE-EN ISO 10634:1996.
UNE-EN ISO 10833:2020.	Revestimientos de suelo textiles. Determinación de la resistencia al deterioro de los bordes cortados mediante el ensayo del tambor Vettermann modificado. (ISO 10833:2017).	UNE-EN 1814:2006.
UNE-EN ISO 10961:2020.	Botellas de gas. Baterías de botellas. Diseño, fabricación, ensayos e inspección. (ISO 10961:2019).	UNE-EN ISO 10961:2012.
UNE-EN ISO 11117:2020.	Botellas para el transporte de gas. Caperuzas y tulipas para la protección de las válvulas de las botellas. Diseño, fabricación y ensayos. (ISO 11117:2019).	UNE-EN ISO 11117:2009. UNE-EN ISO 11117:2009/ AC:2010.
UNE-EN ISO 11197:2020.	Unidades de suministro médico. (ISO 11197:2019).	UNE-EN ISO 11197:2016.

Código	Título	Sustituye a
UNE-EN ISO 12822:2020.	Envases de vidrio. Boca corona 26 H 126. Dimensiones. (ISO 12822:2020).	UNE-EN 14635:2011.
UNE-EN ISO 13287:2020.	Equipos de protección individual. Calzado. Método de ensayo para la determinación de la resistencia al deslizamiento. (ISO 13287:2019).	UNE-EN ISO 13287:2013.
UNE-EN ISO 14245:2020.	Botellas de gas. Especificaciones y ensayos de las válvulas de botellas de GLP. Cierre automático. (ISO 14245:2019).	UNE-EN ISO 14245:2011.
UNE-EN ISO 15681-2:2020.	Calidad del agua. Determinación de ortofosfato y fósforo total por análisis en flujo (FIA y CFA). Parte 2: Método por análisis en flujo continuo (CFA). (ISO 15681-2:2018).	UNE-EN ISO 15681-2:2005.
UNE-EN ISO 15995:2020.	Botellas de gas. Especificaciones y ensayos de las válvulas de las botellas de GLP. Accionamiento manual. (ISO 15995:2019).	UNE-EN ISO 15995:2011.
UNE-EN ISO 16106:2020.	Envases y embalajes para el transporte de mercancías peligrosas. Envases y embalajes, grandes recipientes para granel (GRG) y grandes embalajes para mercancías peligrosas. Directrices para la aplicación de la Norma ISO 9001. (ISO 16106:2020).	UNE-EN ISO 16106:2006.
UNE-EN ISO 16297:2020.	Leche. Recuento de bacterias. Protocolo para la evaluación de métodos alternativos. (ISO 16297:2020).	UNE-EN ISO 16297:2014.
UNE-EN ISO 16581:2020.	Revestimientos de suelo resilientes y laminados. Determinación del efecto del movimiento simulado de una pata de mueble. (ISO 16581:2014).	UNE-EN 424:2002.
UNE-EN ISO 17178:2020.	Adhesivos. Adhesivos para la unión de parquet al suelo. Métodos de ensayo y requisitos mínimos. (ISO 17178:2013).	UNE-EN 14293:2007.
UNE-EN ISO 18254-2:2020.	Textiles. Método para la detección y determinación de alquilfenoles toxilatos (APEO). Parte 2: Método usando NPLC. (ISO 18254-2:2018).	
UNE-EN ISO 19111:2020.	Información geográfica. Sistemas de referencia por coordenadas. (ISO 19111:2019).	UNE-EN ISO 19111:2009. UNE-EN ISO 19111-2:2012.
UNE-EN ISO 20361:2020.	Bombas y grupos motobomba para líquidos. Código de ensayo acústico. Clases de precisión 2 y 3. (ISO 20361:2019).	UNE-EN ISO 20361:2015.
UNE-EN ISO 20361:2020/ A11:2020.	Bombas y grupos motobomba para líquidos. Código de ensayo acústico. Clases de precisión 2 y 3. (ISO 20361:2019).	
UNE-EN ISO 20695:2020.	Sistemas de nutrición enteral. Diseño y ensayos. (ISO 20695:2020).	
UNE-EN ISO 21084:2020.	Textiles. Método para la determinación de alquilfenoles (AP). (ISO 21084:2019).	
UNE-EN ISO 21253-1:2020.	Calidad del agua. Métodos de análisis para compuestos de múltiples clases. Parte 1: Criterios para la identificación de compuestos objetivo por cromatografía de gases y de líquidos, y espectrometría de masas. (ISO 21253-1:2019).	
UNE-EN ISO 21253-2:2020.	Calidad del agua. Métodos de análisis para compuestos de múltiples clases. Parte 2: Criterios para la determinación cuantitativa de compuestos orgánicos utilizando un método analítico para compuestos de múltiples clases. (ISO 21253-2:2019).	
UNE-EN ISO 22367:2020.	Laboratorios clínicos. Aplicación de la gestión de riesgos a los laboratorios clínicos. (ISO 22367:2020).	
UNE-EN ISO 24157:2009/ A1:2020.	Óptica e instrumentos oftálmicos. Métodos de presentación de las aberraciones del ojo humano. Modificación 1. (ISO 24157:2008/Amd 1:2020).	
UNE-EN ISO 25424:2020.	Esterilización de productos para la salud. Vapor de agua y formaldehído a baja temperatura. Requisitos para el desarrollo, validación y control de rutina de un proceso de esterilización para productos sanitarios. (ISO 25424:2018).	UNE-EN ISO 25424:2011.
UNE-EN ISO 28927-1:2020.	Herramientas a motor portátiles. Métodos de ensayo para la evaluación de las emisiones de vibraciones. Parte 1: Amoladoras verticales y angulares. (ISO 28927-1:2019).	UNE-EN ISO 28927-1:2010. UNE-EN ISO 28927-1:2010/ A1:2018.

Código	Título	Sustituye a
UNE-EN ISO 81060-2:2020.	Esfigmomanómetros no invasivos. Parte 2: Investigación clínica del tipo de medición automatizada intermitente. (ISO 81060-2:2018).	
UNE-EN ISO/ASTM 52904:2020.	Fabricación aditiva. Características y rendimiento del proceso. Práctica para el proceso de fusión de lecho de polvo metálico para cumplir aplicaciones críticas. (ISO/ASTM 52904:2019).	
UNE-EN ISO/ASTM 52907:2020.	Fabricación aditiva. Materias primas. Métodos para caracterizar polvos metálicos. (ISO/ASTM 52907:2019).	
UNE-EN ISO/ASTM 52911-1:2020.	Fabricación aditiva. Diseño. Parte 1: Fusión láser de lecho de polvo de metales. (ISO/ASTM 52911-1:2019).	
UNE-EN ISO/ASTM 52911-2:2020.	Fabricación aditiva. Diseño. Parte 2: Fusión láser de lecho de polvo de polímeros. (ISO/ASTM 52911-2:2019).	
UNE-EN ISO/ASTM 52915:2020.	Especificación para el formato de archivo para la fabricación aditiva (AMF). Versión 1.2. (ISO/ASTM 52915:2020).	UNE-EN ISO/ASTM 52915:2017.
UNE-EN ISO/IEC 17000:2020.	Evaluación de la conformidad. Vocabulario y principios generales. (ISO/IEC 17000:2020).	UNE-EN ISO/IEC 17000:2004. UNE-EN ISO/IEC 17000:2004 ERRATUM:2005.
UNE-HD 620-10E:2012/1M:2020.	Cables eléctricos de distribución con aislamiento extruido, de tensión asignada desde 3,6/6 (7,2) kV hasta 20,8/36 (42) kV inclusive. Parte 10: Cables unipolares y unipolares reunidos con aislamiento de XLPE. Sección E: Cables con cubierta de compuesto de poliolefina (tipos 10E-1, 10E-3, 10E-4 y 10E-5).	
UNE-HD 620-9E:2012/1M:2020.	Cables eléctricos de distribución con aislamiento extruido, de tensión asignada desde 3,6/6 (7,2) kV hasta 20,8/36 (42) kV inclusive. Parte 9: Cables unipolares y unipolares reunidos con aislamiento de HEPR. Sección E: Cables con cubierta de compuesto de poliolefina (Tipos 9E-1, 9E-3 y 9E-5).	
UNE-ISO 1996-1:2020.	Acústica. Descripción, medición y evaluación del ruido ambiental. Parte 1: Magnitudes básicas y métodos de evaluación.	
UNE-ISO 1996-2:2020.	Acústica. Descripción, medición y evaluación del ruido ambiental. Parte 2: Determinación de los niveles de presión sonora.	