

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD

- 1279** *Resolución de 2 de febrero de 2017, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se someten a información pública los proyectos de normas europeas e internacionales que han sido tramitados como proyectos de norma UNE, correspondientes al mes de enero de 2017.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 11, apartado e), 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 1996), modificado por el Real Decreto 1072/2015, de 27 de noviembre (BOE de 14 de diciembre de 2015) y visto el expediente de proyectos en tramitación por los organismos europeos de normalización CEN, CENELEC, ETSI e internacionales ISO e IEC y cuya transposición nacional corresponde a la Asociación Española de Normalización y Certificación, 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 a estos efectos por la disposición adicional primera del citado Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre.

Esta Dirección General ha resuelto someter a información pública en el «Boletín Oficial del Estado», la relación de proyectos de normas, que una vez aprobados como normas europeas e internacionales serán adoptados como normas UNE y que figuran en el anexo que se acompaña a la presente resolución, con indicación del código, título y duración del período de información pública establecido para cada proyecto, que se contará a partir del día siguiente al de la publicación de esta resolución.

De acuerdo con el artículo 4.4 del Reglamento UE 1025/2012, de 25 de octubre de 2012, sobre la normalización europea, durante el período de información pública los textos de estos proyectos se encuentran disponibles en la página web de la Asociación Española de Normalización y Certificación, <https://srp.une.org/>.

Madrid, 2 de febrero de 2017.–El Director General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, Mario Buisán García.

ANEXO

Normas en información pública paralela del mes enero de 2017

Código	Título	Plazo (días naturales)
PNE-EN 353-1:2014/ prA1:2017	Equipos de protección individual contra caídas de altura. Dispositivos anticaídas deslizantes sobre línea de anclaje. Parte 1: Dispositivos anticaídas deslizantes sobre línea de anclaje rígida.	30
PNE-EN 1906:2012/ prA1:2017	Herrajes para la edificación. Manillas y pomos de puertas. Requisitos y métodos de ensayo.	30
PNE-EN 13329:2016/prA1	Revestimientos de suelo laminados. Elementos con capa superficial basada en resinas aminoplásticas termoestables. Especificaciones, requisitos y métodos de ensayo.	30
PNE-EN 13445-4:2014/prA2	Recipientes a presión no sometidos a llama. Parte 4: Fabricación.	30
PNE-EN 15534-1:2014/prA1	Compuestos a base de materiales de celulosa y de termoplásticos [comúnmente llamados compuestos de madera-plástico (WPC) o compuestos de fibra natural (NFC)]. Parte 1: Métodos de ensayo para la caracterización de los materiales y productos.	30
PNE-EN 15534-6:2015/prA1	Compuestos a base de materiales de celulosa y de termoplásticos [comúnmente llamados compuestos de madera-plástico (WPC) o compuestos de fibra natural (NFC)]. Parte 6: Especificaciones para perfiles y elementos para cercas.	30
PNE-EN 16121:2013/prA1	Mobiliario de almacenamiento de uso no doméstico. Requisitos de seguridad, resistencia, durabilidad y estabilidad.	30
PNE-EN 16205:2013/prA1	Medición en laboratorio del ruido de pisadas sobre suelos.	30
PNE-EN 50136-1:2012/prA1	Sistemas de alarma. Sistemas y equipos de transmisión de alarmas. Parte 1: Requisitos generales para los sistemas de transmisión de alarmas.	30
PNE-EN 50180-3:2015/ prA1:2017	Pasatapas para transformadores sumergidos en líquido para tensiones comprendidas entre 1 kV y 52 kV y de 250 A a 3,15 kA. Parte 3: Requisitos para las fijaciones de pasatapas.	30
PNE-EN 55016-4-2:2011/ prA2:2016 (fragment 5)	Especificación para los métodos y aparatos de medida de las perturbaciones radioeléctricas y de la inmunidad a las perturbaciones radioeléctricas. Parte 4-2: Incertidumbres, estadísticas y modelización de límites. Incertidumbre de la instrumentación de medida.	30
PNE-EN 60061-1:1993/ prA57:2016	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 1: Casquillos.	30
PNE-EN 60061-2:1993/ prA53:2016	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 2: Portalámparas.	30
PNE-EN 60061-3:1993/ prA54:2016	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 3: Calibres.	30
PNE-EN 60061-4:1992/ prA16:2016	Casquillos y portalámparas, junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad. Parte 4: Guía e información general.	30
PNE-EN 60068-2-58:2015/ prA1:2016	Ensayos ambientales. Parte 2-58: Ensayos. Ensayo Td: Métodos de ensayo de soldabilidad, resistencia de la metalización a la disolución y resistencia de los componentes para montaje en superficie (SMD) al calor de la soldadura.	30
PNE-EN 60079-18:2015/ prA1:2016	Atmósferas explosivas. Parte 18: Protección del equipo por encapsulado «m».	30
PNE-EN 60081:1998/ FprA6:2015/prAA:2017	Lámparas fluorescentes de doble casquillo. Requisitos de funcionamiento.	30
PNE-EN 60730-2-9:2016/ prA1:2017	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-9: Requisitos particulares para dispositivos de control termosensibles.	30
PNE-EN 62359:2011/ prA1:2017	Ultrasonidos. Caracterización del campo. Métodos de ensayo para la determinación de los índices térmico y mecánico relacionados con los campos ultrasónicos de diagnóstico médico.	30
PNE-EN ISO 5395-1:2013/ prA1	Equipos de jardinería. Requisitos de seguridad de las cortadoras de césped con motor de combustión interna. Parte 1: Terminología y ensayos comunes. Modificación 1: Anexo G (Código de ensayo de vibración. Vibración mano-brazo y vibración cuerpo entero) (ISO 5395-1:2013/DAM 1:2017).	30

Código	Título	Plazo (días naturales)
PNE-EN ISO 11746:2012/prA1	Arroz. Determinación de las características biométricas de los granos. Modificación 1 (ISO 11746:2012/DAM 1:2016)	30
PNE-EN ISO 11747:2012/prA1:2016	Arroz. Determinación de la resistencia de los granos de arroz a la extrusión tras la cocción. Modificación 1 (ISO 11747:2012/AMD 1:2016).	30
PNE-EN ISO 13260:2011/prA1	Sistemas de canalización en materiales termoplásticos para saneamiento y evacuación enterrados sin presión. Método de ensayo para la resistencia a la combinación de ciclo de temperatura y carga externa. Modificación 1 (ISO 13260:2010/DAMd 1:2017)	30
PNE-FprCEN/TR 13121-5	Tanques y depósitos aéreos de plástico reforzado con fibra de vidrio (PRFV). Parte 5: Ejemplo de cálculo de un recipiente PRFV	30
PNE-FprCEN/TR 15371-1	Seguridad de los juguetes. Interpretaciones. Parte 1: Respuestas a las demandas de interpretación de las normas EN 71-1, EN 71-2, EN 71-8 y EN 71-14	30
PNE-FprCEN/TR 15371-2	Seguridad de los juguetes. Interpretaciones. Parte 2: Respuestas a las demandas de interpretación de las normas químicas de la serie EN 71.	30
PNE-FprCEN/TR 17103	Petróleo y productos relacionados. Bio-aceites de pirólisis rápida para motores de combustión interna fijos. Denominación de calidad	30
PNE-FprCEN/TS 16794-1	Transporte público. Comunicación entre terminales y objetos sin contacto. Parte 1: Requisitos de implementación para la Norma ISO/IEC 14443.	30
PNE-FprCEN/TS 16794-2	Transporte público. Comunicación entre terminales y objetos sin contacto. Parte 2: Plan de ensayos para la Norma ISO/IEC 14443.	30
PNE-FprCEN/TS 16931-2	Facturación electrónica. Parte 2: Lista de sintaxis que cumplen con la norma EN 16931-1	30
PNE-FprCEN/TS 17061	Productos alimenticios. Directrices para la calibración y determinación cuantitativa de residuos pesticidas y contaminantes orgánicos mediante métodos cromatográficos	30
PNE-FprCEN/TS 17062	Alimentos de origen vegetal. Multimétodo para la determinación de residuos pesticidas en aceites vegetales por LC-MS/MS	30
PNE-FprCEN/TS 17073	Servicios postales. Interfaces para paquetería transfronteriza.	30
PNE-FprEN 3302	Material aeroespacial. Bulones en aleación a base de acero resistente al calor FE-PM1708 (FV535). Clasificación: 1 000 MPa/550 °C. Especificación técnica.	30
PNE-FprEN 4652-420	Material aeroespacial. Conectores coaxiales para radiofrecuencia. Parte 420: Tipo 4, interfaz C. Versión para engarzado. Enchufe recto. Norma de producto.	30
PNE-FprEN 4652-421	Material aeroespacial. Conectores coaxiales para radiofrecuencia. Parte 421: Tipo 4, interfaz C. Versión para engarzado. Enchufe de ángulo recto. Norma de producto.	30
PNE-FprEN 4674-003	Material aeroespacial. Cables eléctricos, instalación. Funda protectora blindada (EMI) autoenvolvente. Parte 003: Funda abierta. Uso interno en el área presurizada, Protección EMI 5 kA. Temperatura de utilización - 65 °C a 200 °C. Norma de producto.	30
PNE-FprEN 16432-1	Aplicaciones ferroviarias. Sistemas de vía sin balasto. Parte 1: Requisitos generales	30
PNE-FprEN 50090-6-1:2017	Sistemas electrónicos para vivienda y edificios (HBES). Parte 6-1: Interfaces. Interfaz de servicio web.	30
PNE-prEN 81-77	Reglas de seguridad para la construcción e instalación de ascensores. Aplicaciones particulares para ascensores de pasajeros y de pasajeros y cargas. Parte 77: Ascensores sujetos a condiciones sísmicas.	30
PNE-prEN 215	Válvulas termostáticas para radiadores. Requisitos y métodos de ensayo.	30
PNE-prEN 437	Gases de ensayo. Presiones de ensayo. Categorías de los aparatos.	30
PNE-prEN 1090-2	Ejecución de estructuras de acero y aluminio. Parte 2: Requisitos técnicos para las estructuras de acero.	30
PNE-prEN 12131	Pluma y plumón. Métodos de ensayo. Determinación de la composición cuantitativa de pluma y plumón (método manual).	30
PNE-prEN 12193	Iluminación. Iluminación de instalaciones deportivas.	30
PNE-prEN 12953-4	Calderas pirotubulares. Parte 4: Ejecución y construcción de las partes a presión de la caldera.	30
PNE-prEN 13032-5	Luz y alumbrado. Medición y presentación de datos fotométricos de lámparas y luminarias. Parte 5: Presentación de datos para luminarias utilizadas en el alumbrado público	30

Código	Título	Plazo (días naturales)
PNE-prEN 13126-6	Herrajes para la edificación. Herrajes para ventanas y puertas balconeras. Requisitos y métodos de ensayo. Parte 6: Compases de geometría variable (con o sin sistema de fricción).	30
PNE-prEN 13207	Plásticos. Películas termoplásticas para ensilado y tubos para uso en agricultura	30
PNE-prEN 13655	Plásticos. Películas termoplásticas de acolchado recuperables después del uso, para uso en agricultura y horticultura.	30
PNE-prEN 13704	Desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad esporicida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en colectividades. Método de ensayo y requisitos (fase 2, etapa 1).	30
PNE-prEN 15662	Alimentos de origen vegetal. Determinación de multiresiduos de plaguicidas utilizando GC-MS y/o LC-MS /MS seguido de extracción/división de acetonitrilo y método de purificación dispersiva SPE. Método modular QuEChERS.	30
PNE-prEN 17069-1	Aplicaciones ferroviarias. Sistemas y procedimientos para el cambio de vía. Parte 1: Sistemas de ancho variable automáticos.	30
PNE-prEN 17074	Vidrio para la edificación. Declaración ambiental de producto. Reglas de categoría de producto para productos de vidrio plano	30
PNE-prEN 17075	Calidad del agua. Requisitos generales y procedimientos de ensayo de rendimiento para los equipos de monitoreo de agua. Dispositivos de medición.	30
PNE-prEN 17076	Dispositivos y sistemas anticolidión para grúas torre. Características y requisitos de seguridad	30
PNE-prEN 17077	Determinación del comportamiento durante la combustión de las capas de polvo	30
PNE-prEN 50291-1:2017	Detectores de gas. Aparatos eléctricos para la detección de monóxido de carbono en los locales de uso doméstico. Parte 1: Métodos de ensayo y requisitos de funcionamiento.	30
PNE-prEN 60034-27-1:2017	Máquinas eléctricas rotativas. Parte 27-1: Medidas de descargas parciales fuera de servicio en el aislamiento del devanado del estátor de las máquinas eléctricas rotativas	30
PNE-prEN 60079-19:2017	Atmósferas explosivas. Parte 19: Reparación, revisión y reconstrucción de material.	30
PNE-prEN 60191-1:2016	Normalización mecánica de dispositivos semiconductores. Parte 1: Requisitos generales para la preparación de esquemas de dispositivos discretos.	30
PNE-prEN 60350-2:2017	Aparatos electrodomésticos de cocción. Parte 2: Encimeras. Métodos de medida de la aptitud a la función.	30
PNE-prEN 60350-2:2017/ FprAA:2017	Aparatos electrodomésticos de cocción. Parte 2: Encimeras. Métodos de medida de la aptitud a la función.	30
PNE-prEN 60376:2017	Especificaciones para hexafluoruro de azufre (SF6) de calidad técnica y gases complementarios que se utilizarán en sus mezclas para uso en equipos eléctricos.	30
PNE-prEN 60793-2-10:2016	Fibra óptica. Parte 2-10: Especificación de producto. Especificación intermedia para fibras multimodo de categoría A1	30
PNE-prEN 61076-3-119:2017	Conectores para equipos electrónicos. Requisitos del producto. Parte 3-119: Conectores rectangulares. Especificación particular para conectores de 10 vías no apantallados, libres y fijos con acoplamiento de empujar-tirar para entornos industriales con frecuencias de hasta 100 MHz.	30
PNE-prEN 61191-3:2016	Conjuntos de tarjetas con circuito impreso. Parte 3: Especificación intermedia. Conjuntos de montaje soldado a través de tablero.	30
PNE-prEN 61191-4:2016	Conjuntos de tarjetas con circuito impreso. Parte 4: Especificación intermedia. Conjunto soldado de terminal.	30
PNE-prEN 61281-1:2016	Subsistemas de comunicación por fibra óptica. Parte 1: Especificación genérica.	30
PNE-prEN 61869-13:2017	Transformadores de medida. Parte 13: Unidad de fusión autónoma (SAMU)	30
PNE-prEN 61987-92:2016	Medida y control de procesos industriales. Estructura de datos y elementos para catalogación de equipos de procesos. Parte 92: Listas de propiedades (LOP) de equipos de medida para intercambio electrónico de datos. LOP de aspecto.	30
PNE-prEN 62031:2017	Módulos LED para alumbrado general. Requisitos de seguridad.	30
PNE-prEN 62246-1-1:2016	Bloque de contactos de lengüeta. Parte 1-1: Especificación genérica. Evaluación de la calidad	30

Código	Título	Plazo (días naturales)
PNE-prEN 62325-301:2017	Marco para las comunicaciones en el mercado eléctrico. Parte 301: Extensiones del modelo de información común (CIM) para mercados.	30
PNE-prEN 62368-3:2017	Equipos de audio y vídeo, de tecnología de la información y la comunicación. Seguridad. Parte 3: Transferencia de energía de corriente continua a través de cables o puertos de comunicación	30
PNE-prEN 62680-1-2:2016	Interfaces Bus Serie Universal (USB) para datos y potencia. Parte 1-2: Componentes comunes. Especificación para la distribución de potencia de USB (TA14)	30
PNE-prEN 62807-1:2017	Cables de telecomunicación híbridos. Parte 1: Especificación genérica.	30
PNE-prEN 62933-2-1:2017	Sistemas de almacenamiento de energía eléctrica. Parte 2-1: Parámetros de la unidad y métodos de ensayo. Especificación general	30
PNE-prEN 62938:2016	Ensayo de carga de nieve no uniforme para módulos fotovoltaicos (FV)	30
PNE-prEN 63029:2016	Sistemas y equipos de audio, vídeo y multimedia. Tecnologías de la edición electrónica multimedia y de los libros electrónicos. Libros electrónicos basados en imágenes de gráficos raster.	30
PNE-prEN 63059:2016	Sistemas multimedia de audio de vibración. Método de medición de las características de audio del actuador de audio por pinna-conducción	30
PNE-prEN 419221-5	Perfiles de protección para los módulos criptográficos de proveedores de servicios de confianza. Parte 5: Módulo criptográfico para servicios de confianza	30
PNE-prEN ISO 389-1	Acústica. Cero de referencia para la calibración de equipos audiométricos. Parte 1: Niveles de referencia equivalentes de presión acústica liminar para auriculares de tonos puros supra-aurales. (ISO/DIS 389-1:2016)	30
PNE-prEN ISO 544	Consumibles para soldeo. Condiciones técnicas de suministro para materiales de aportación y fundentes. Tipo de producto, medidas, tolerancias y marcados. (ISO/DIS 544:2016)	30
PNE-prEN ISO 3822-3	Acústica. Medición en laboratorio del ruido emitido por la grifería y los equipamientos hidráulicos utilizados en las instalaciones de abastecimiento de agua. Parte 3: Condiciones de montaje y de funcionamiento de las griferías y de los equipamientos hidráulicos en línea. (ISO/DIS 3822-3:2016).	30
PNE-prEN ISO 5832-2	Implantes quirúrgicos. Materiales metálicos. Parte 2: Titanio no aleado. (ISO/DIS 5832-2:2017).	30
PNE-prEN ISO 7599	Anodización del aluminio y sus aleaciones. Método para especificar recubrimientos de oxidación anódica decorativos y protectores sobre aluminio. (ISO/DIS 7599:2016)	30
PNE-prEN ISO 10545-3	Baldosas cerámicas. Parte 3: Determinación de la absorción de agua, de la porosidad abierta, de la densidad relativa aparente, y de la densidad aparente. (ISO/DIS 10545-3:2016).	30
PNE-prEN ISO 12759-3	Ventiladores. Clasificación del rendimiento de los ventiladores. Parte 3: Ventiladores sin accionamientos a velocidad de funcionamiento máxima (ISO/DIS 12759-3:2016).	30
PNE-prEN ISO 15023-2	Plásticos. Materiales de poli(alcohol de vinilo) (PVAL). Parte 2: Determinación de las propiedades (ISO/DIS 15023-2:2016)	30
PNE-prEN ISO 16212	Cosméticos. Microbiología. Enumeración de levaduras y mohos. (ISO/FDIS 16212:2017)	30
PNE-prEN ISO 17633	Consumibles para el soldeo. Alambres y varillas tubulares para el soldeo por arco con o sin gas de protección de aceros inoxidables y resistentes al calor. Clasificación. (ISO/DIS 17633:2016).	30
PNE-prEN ISO 17892-12	Investigación y ensayos geotécnicos. Ensayos de laboratorio de suelos. Parte 12: Determinación de los límites líquido y plástico (ISO/DIS 17892-12:2016)	30
PNE-prEN ISO 18275	Consumibles para el soldeo. Electrodo revestidos para el soldeo manual por arco de aceros de alta resistencia. Clasificación. (ISO/DIS 18275:2016).	30
PNE-prEN ISO 18415	Cosméticos. Microbiología. Detección de microorganismos específicos y no específicos. (ISO/FDIS 18415:2017)	30
PNE-prEN ISO 20150	Calzado y componentes del calzado. Método de ensayo de reto cuantitativo para evaluar la actividad antifúngica (ISO/DIS 20150:2017)	30
PNE-prEN ISO 20186-1	Exámenes de diagnóstico in vitro molecular. Especificaciones para los procesos de pre-examen de la sangre entera venosa. Parte 1: ARN celular aislado (ISO/DIS 20186-1:2016)	30

Código	Título	Plazo (días naturales)
PNE-prEN ISO 20186-2	Exámenes de diagnóstico in vitro molecular. Especificaciones para los procesos de pre-examen de la sangre entera venosa. Parte 2: ADN genómico aislado correcto (ISO/DIS 20186-2:2016)	30
PNE-prEN ISO 20430	Maquinaria de plásticos y caucho. Máquinas de moldeo por inyección. Requisitos de seguridad. (ISO/DIS 20430:2017)	30
PNE-prEN ISO 20536	Calzado. Sustancias críticas potencialmente presentes en el calzado y los componentes del calzado. Determinación del fenol en los materiales del calzado (ISO/DIS 20536:2017)	30
PNE-prEN ISO 20848-3	Envases y embalajes. Bidones de plástico. Parte 3: Sistemas de cierre con tapón para bidones de plástico con una capacidad nominal de 113,6 l a 220 l. (ISO/DIS 20848-3:2016)	30
PNE-prEN ISO 21148	Cosméticos. Microbiología. Instrucciones generales para el examen microbiológico. (ISO/FDIS 21148:2017)	30
PNE-prEN ISO 21149	Cosméticos. Microbiología. Recuento y detección de bacterias aerobias mesófilas. (ISO/FDIS 21149:2017)	30
PNE-prEN ISO 21533	Odontología. Jeringas de cartucho reutilizables para inyecciones intra-ligamento (ISO/DIS 21533:2016)	30
PNE-prEN ISO 22300	Protección y seguridad de los ciudadanos. Terminología. (ISO/DIS 22300:2017).	30
PNE-prEN ISO 24373	Consumibles para soldeo. Alambres y varillas macizas para soldeo por fusión del cobre y aleaciones de cobre. Clasificación. (ISO/DIS 24373:2016)	30
PNE-prEN ISO 25119-1	Tractores y maquinaria agrícola y forestal. Partes de los sistemas de mando relativos a la seguridad. Parte 1: Principios generales para el diseño y el desarrollo (ISO/DIS 25119-1:2017)	30
PNE-prEN ISO 25119-2	Tractores y maquinaria agrícola y forestal. Partes de los sistemas de control relativos a la seguridad. Parte 2: Fase de proyecto (ISO/DIS 25119-2:2017)	30
PNE-prEN ISO 25119-3	Tractores y maquinaria agrícola y forestal. Partes de los sistemas de mando relativos a la seguridad. Parte 3: Desarrollo en serie, hardware y software (ISO/DIS 25119-3:2017)	30
PNE-prEN ISO 25119-4	Tractores y maquinaria agrícola y forestal. Partes de los sistemas de mando relativos a la seguridad. Parte 4: Procesos de producción, funcionamiento, modificación y mantenimiento (ISO/DIS 25119-4:2017)	30
PNE-prEN ISO 25424	Esterilización de productos sanitarios. Vapor a baja temperatura y formaldehído. Requisitos para el desarrollo, validación y control de rutina de los procesos de esterilización para productos sanitarios. (ISO/DIS 25424:2017)	30
PNE-prEN ISO 26304	Consumibles para el soldeo. Alambres, alambres tubulares y combinaciones alambrefundente para el soldeo por arco sumergido de aceros de alta resistencia. Clasificación. (ISO/DIS 26304:2017)	30
PNE-prEN ISO 28927-13	Herramientas a motor portátiles. Métodos de ensayo para la evaluación de las emisiones de vibraciones. Parte 13: Herramientas de conducción de fijación (ISO/DIS 28927-13:2017)	30
PNE-prEN ISO 80000-9	Magnitudes y unidades. Parte 9: Química-física y física molecular (ISO/DIS 80000-9:2017)	30
PNE-prEN ISO 80000-11	Magnitudes y unidades. Parte 11: Números característicos. (ISO/DIS 80000-11:2017).	30
PNE-prEN ISO/IEC 17025	Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y de calibración (ISO/IEC DIS 17025:2016)	30