

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO

13402 *Resolución de 9 de octubre de 2012, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publican los proyectos de normas europeas e internacionales que han sido tramitados como proyectos de norma UNE, correspondientes al mes de septiembre de 2012.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 11.º, apartado e), del Reglamento de la Infraestructura para la Calidad y Seguridad Industrial, aprobado por Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre («BOE» núm. 32, de 6 de febrero 1996) 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 (AENOR), 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.

Visto el procedimiento de elaboración de normas europeas, de acuerdo con el apartado 11.2.3 de las reglas comunes de CEN/CENELEC y 13.4 de las reglas de procedimiento de ETSI para los trabajos de normalización de los organismos europeos y el apartado 2.6 de las Directrices ISO/IEC para los trabajos técnicos de los organismos internacionales.

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.

Madrid, 9 de octubre de 2012.—El Director General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, Manuel Valle Muñoz.

ANEXO

Normas en información pública paralela del mes de septiembre de 2012

Código	Título	Plazo (días)
PNE-EN 30-1-1:2008+A2:2010/FprA3	Aparatos domésticos de cocción que utilizan combustibles gaseosos. Parte 1-1: Seguridad. Generalidades.	30
PNE-EN 1859:2009/FprA1	Chimeneas. Chimeneas metálicas. Métodos de ensayo.	30
PNE-EN 1949:2011/FprA1:2012	Especificaciones de las instalaciones de sistemas de GLP para usos domésticos en los vehículos habitables de recreo y para alojamiento en otros vehículos.	30
PNE-EN 13083:2008/FpA1	Cisternas para el transporte de mercancías peligrosas. Equipo de servicio para cisternas. Adaptador para carga y descarga por la parte inferior.	30
PNE-EN 15037-4:2010/FprA1	Productos prefabricados de hormigón. Sistemas de forjado de vigueta y bovedilla. Parte 4: Bovedillas de poliestireno expandido.	30
PNE-EN 15649-1:2009+A1:2012/prA2	Artículos de recreo flotantes para utilizar sobre y en el agua. Parte 1: Clasificación, materiales, requisitos y métodos de ensayos generales.	30
PNE-EN 15649-2:2009+A1:2012/FprA2	Artículos de recreo flotantes para utilizar sobre y en el agua. Parte 2: Información a los consumidores.	30

Código	Título	Plazo (días)
PNE-EN 15649-6:2009/prA1	Artículos de recreo flotantes para utilizar sobre y en el agua. Parte 6: Requisitos de seguridad y métodos de ensayo complementarios específicos para equipos de clase D.	30
PNE-EN 50119:2009/FprAA	Aplicaciones ferroviarias. Instalaciones fijas. Líneas aéreas de contacto para tracción eléctrica.	30
PNE-EN 50492:2008/prAA	Norma básica para la medición in-situ de la fuerza del campo electromagnético relacionado con la exposición humana en la proximidad de las estaciones base.	30
PNE-EN 60335-2-8:2003/FprAB	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-8: Requisitos particulares para máquinas de afeitar, cortadores de pelo y aparatos análogos.	30
PNE-EN 60670-1:2005/FprA1	Cajas y envoltentes para accesorios eléctricos en instalaciones eléctricas fijas para uso doméstico y análogos. Parte 1: Requisitos generales.	30
PNE-EN 61883-8:2009/FprA1	Equipo de audio/vídeo para el consumidor. Interfaz digital. Parte 8: Transmisión de datos de video digital ITU-R BT.601.	30
PNE-EN 61937-6:2006/FprA1	Audio digital. Interfaz para flujos de bits de audio codificados en PCM no lineal aplicando la Norma IEC 60958. Parte 6: Flujo de bits con PCM no lineal de acuerdo a los formatos de audio MPEG-2 AAC y MPEG-4 AAC.	30
PNE-FprCEN/TS 16080	Servicio y software de filtrado de comunicaciones y contenidos de internet.	30
PNE-FprEN 539-2	Tejas de arcilla cocida para colocación discontinua. Determinación de las características físicas. Parte 2: Ensayo de resistencia a la helada.	30
PNE-FprEN 748	Equipos de campos de juego. Porterías de fútbol. Requisitos funcionales y de seguridad, métodos de ensayo.	30
PNE-FprEN 12911	Productos químicos utilizados para el tratamiento del agua destinada al consumo humano. Arena verde de manganeso.	30
PNE-FprEN 14617-1	Piedra aglomerada. Métodos de ensayo. Parte 1: Determinación de la densidad aparente y la absorción de agua.	30
PNE-FprEN 14617-13	Piedra aglomerada. Métodos de ensayo. Parte 13: Determinación de la resistividad eléctrica.	30
PNE-FprEN 14701-2	Caracterización de lodos. Propiedades de filtración. Parte 2: Determinación de la resistencia específica a la filtración.	30
PNE-FprEN 14783	Láminas y flejes de metal totalmente soportados para cubiertas y revestimientos interiores y exteriores. Especificación de producto y requisitos.	30
PNE-FprEN 14894	Equipos y accesorios para GLP. Marcado de botellas y bidones.	30
PNE-FprEN 15075	Productos químicos utilizados para el tratamiento del agua de piscinas. Hidrógeno carbonato de sodio.	30
PNE-FprEN 15077	Productos químicos utilizados para el tratamiento del agua de piscinas. Hipoclorito de sodio.	30
PNE-FprEN 60034-18-41	Máquinas eléctricas rotativas. Parte 18-41: Cualificación y ensayos de control de la calidad para los sistemas de aislamiento eléctrico sin descarga parcial (Tipo I) utilizados en máquinas eléctricas rotativas alimentadas por convertidores de tensión.	30
PNE-FprEN 60034-30-1	Máquinas eléctricas rotativas. Parte 30-1: Clases de rendimiento para los motores trifásicos de inducción de jaula de velocidad única (código IE).	30
PNE-FprEN 60601-2-36	Equipos electromédicos. Parte 2-36: Requisitos particulares para la seguridad básica y funcionamiento esencial de los equipos de litotricia inducida extracorpóreamente.	30
PNE-FprEN 60601-2-68	Equipos electromédicos. Parte 2-68: Requisitos particulares para la seguridad básica y funcionamiento esencial de los equipos de radioterapia guiada por imagen de rayos X para uso con aceleradores de electrones, sistemas de terapia de rayo de ion de luz y sistemas de terapia de rayo radionucleido.	30
PNE-FprEN 60670-24	Cajas y envoltentes para accesorios eléctricos en instalaciones eléctricas fijas para uso doméstico y análogos. Parte 24: Requisitos particulares de las envoltentes para dispositivos de protección y para dispositivos eléctricos de potencia similar.	30

Código	Título	Plazo (días)
PNE-FprEN 60721-2-9	Clasificación de las condiciones ambientales. Parte 2-9: Condiciones ambientales presentes en la naturaleza. Definición de una descripción ambiental de los datos del choque medido y la vibración: Almacenamiento, transporte y en uso.	30
PNE-FprEN 60903	Trabajos en tensión. Guantes aislantes eléctricos.	30
PNE-FprEN 60984	Trabajos en tensión. Manguitos aislantes eléctricos.	30
PNE-FprEN 61076-2-109	Conectores para equipos electrónicos. Requisitos de producto. Parte 2-109: Conectores circulares. Especificación particular para conectores con M 12 x 1 con bloqueo con tornillo, para transmisión de datos a frecuencias hasta 500 MHz.	30
PNE-FprEN 61400-2	Aerogeneradores. Parte 2: Pequeños aerogeneradores.	30
PNE-FprEN 61675-1	Dispositivos de imagen por radionucleidos. Características y condiciones de ensayo. Parte 1: Tomógrafos por emisión de positrones.	30
PNE-FprEN 61747-10-1	Dispositivos de visualización de cristal líquido. Parte 10-1: Métodos de ensayo mecánico.	30
PNE-FprEN 61754-7-1	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos. Interfaces para conectores de fibra óptica. Parte 7-1: Familia de conectores de tipo MPO. Una fila de fibra.	30
PNE-FprEN 61754-7-2	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos. Interfaces para conectores de fibra óptica. Parte 7-2: Familia de conectores de tipo MPO. Dos filas de fibra.	30
PNE-FprEN 61881-3:2012/FprA1	Aplicaciones ferroviarias. Material rodante. Condensadores para electrónica de potencia. Parte 3: Condensadores eléctricos de doble capa.	30
PNE-FprEN 61970-301	Interfaz de programa de aplicación para sistemas de gestión de energía (EMS-API). Parte 301: Base de modelo de información común (CIM).	30
PNE-FprEN 62325-451-1	Marco para las comunicaciones en el mercado eléctrico. Parte 451-1: Procesos de negocio de reconocimiento y de modelo contextual para el modelo de información común (CIM) para el mercado europeo.	30
PNE-FprEN 62379-5-2	Interfaz de control común para la conexión a redes digitales de productos de audio y vídeo. Parte 5-2: Transmisión sobre redes. Señalización.	30
PNE-FprEN 62657-2	Redes de comunicaciones industriales. Red de comunicación inalámbrica. Parte 2: Gestión de la coexistencia.	30
PNE-FprEN 62663-1	Lámparas de LED sin balasto. Parte 1: Especificaciones de seguridad.	30
PNE-FprEN 62714-1	Formato de intercambio de datos de ingeniería para uso en ingeniería de sistemas de automatización industrial (AutomationML). Parte 1: Arquitectura y requisitos generales.	30
PNE-FprEN 62734	Redes de comunicaciones industriales. Red inalámbrica de comunicación y perfiles de comunicación. ISA 100.11a.	30
PNE-FprEN ISO 105-E01	Textiles. Ensayos de solidez del color. Parte E01: Solidez del color al agua. (ISO/FDIS 105-E01:2012).	30
PNE-FprEN ISO 105-E04	Textiles. Ensayos de solidez del color. Parte E04: Solidez del color a la transpiración (ISO/FDIS 105-E04:2012).	30
PNE-FprEN ISO 340	Cintas transportadoras. Características de inflamabilidad a escala de laboratorio. Requisitos y método de ensayo (ISO/FDIS 340:2012).	30
PNE-FprEN ISO 898-1	Características mecánicas de los elementos de fijación de acero al carbono y acero aleado. Parte 1: Pernos, tornillos y bulones con clases de calidad especificadas. Rosca de paso grueso y rosca de paso fino (ISO/FDIS 898-1:2012).	30
PNE-FprEN ISO 3665	Fotografía. Película y paquetes de película para radiografía dental intraoral. Especificaciones para el fabricante (ISO 3665:2011).	30
PNE-FprEN ISO 10341	Instrumentos oftálmicos. Forópteros (ISO/FDIS 10341:2012).	30
PNE-FprEN ISO 10710	Calidad del agua. Ensayo de inhibición del crecimiento del macroalga Ceramium tenuicorne de agua marina y de agua salobre.	30
PNE-FprEN ISO 14630	Implantes quirúrgicos no activos. Requisitos generales. (ISO/FDIS 14630:2012).	30

Código	Título	Plazo (días)
PNE-FprEN ISO 14890	Cintas transportadoras. Especificación para cintas transportadoras con recubrimiento de caucho o plásticos de núcleo textil para uso general (ISO/FDIS 14890:2012).	30
PNE-FprEN ISO 15527	Plásticos. Placas de polietileno (PE-UHMW, PE-HD) moldeadas por compresión. Requisitos y métodos de ensayo (ISO 15527:2010).	30
PNE-FprHD 603 S2	Cables eléctricos de distribución con aislamiento extruido, de tensión asignada desde 3,6/6 (7,2) kV hasta 20,8/36 (42) kV inclusive.	30
PNE-prEN 71-14	Seguridad de los juguetes - Parte 14: Trampolines para uso doméstico.	30
PNE-prEN 943-2	Ropa de protección contra productos químicos, líquidos y gaseosos, incluyendo aerosoles líquidos y partículas sólidas. Parte 2: Requisitos de prestaciones de los trajes de protección química, herméticos a gases (Tipo 1), destinados a equipos de emergencia (ET).	30
PNE-prEN 1124-2	Tubos y accesorios de acero inoxidable soldados longitudinalmente, con manguito acoplable para canalización de aguas residuales. Parte 2: Sistema S. Dimensiones.	30
PNE-prEN 1307	Revestimientos de suelo textiles. Clasificación.	30
PNE-prEN 1487	Válvulas para la edificación. Grupos de seguridad hidráulica. Ensayos y requisitos.	30
PNE-prEN 1866-2	Extintores portátiles de incendios. Parte 2: Requisitos para la construcción, resistencia a presión y ensayos mecánicos para extintores, con una presión máxima igual o menor a 30 bar, que cumplen con los requisitos de la norma EN 1866-1.	30
PNE-prEN 1870-3	Seguridad de las máquinas para trabajar la madera. Sierras circulares. Parte 3: Tronzadoras e ingletadoras de corte descendente y tronzadoras pendulares.	30
PNE-prEN 9101	Sistemas de gestión de la calidad. Requisitos de Auditoría para las Organizaciones de Aviación, Espacio y Defensa.	30
PNE-prEN 13203-5	Aparatos de uso doméstico que utilizan combustibles gaseosos para la producción de agua caliente sanitaria. Parte 5: Evaluación del consumo de energía de los aparatos que utilizan combustibles gaseosos combinados con bombas de calor de accionamiento eléctrico.	30
PNE-prEN 13718-2	Vehículos sanitarios y su equipamiento. Ambulancias aéreas. Parte 2: Requisitos operacionales y técnicos de las ambulancias aéreas.	30
PNE-prEN 14071	Equipos y accesorios para GLP. Válvulas de alivio de presión para depósitos de GLP. Equipos auxiliares.	30
PNE-prEN 14140	Equipos y accesorios para GLP. Botellas portátiles y rellenables de acero soldado para GLP. Diseño y construcción alternativos.	30
PNE-prEN 15250	Aparatos con liberación lenta de calor alimentados con combustibles sólidos. Requisitos y métodos de ensayo.	30
PNE-prEN 15502-2-2	Calderas de calefacción central que utilizan combustibles gaseosos. Parte 2-2: Norma específica para los aparatos de tipo B1 con consumo calorífico nominal menor o igual a 70 kW.	30
PNE-prEN 16070	Productos utilizados para el tratamiento del agua destinada al consumo humano - Zeolita natural.	30
PNE-prEN 16447	Válvulas de solapa de aislamiento de explosión.	30
PNE-prEN 16471	Cascos de bombero-Cascos para lucha contra el fuego en espacios abiertos.	30
PNE-prEN 16473	Cascos de bombero-Cascos para rescate técnico.	30
PNE-prEN 16476	Productos petrolíferos líquidos. Determinación del contenido en sodio, potasio, calcio, fósforo, cobre y zinc en combustibles diesel. Método con espectrómetro de emisión de plasma/óptico inductivo acoplado (ICP-OES).	30
PNE-prEN 16477-1	Vidrio para la edificación. Vidrio lacado para uso interior. Parte 1: Requisitos.	30
PNE-prEN 16477-2	Vidrio para la edificación. Vidrio lacado para uso interior. Parte 2: Evaluación de la conformidad.	30
PNE-prEN 16479-1	Calidad del agua. Requisitos de funcionamiento y procedimientos de ensayos de conformidad para equipos de monitorización de agua. Parte 1: Dispositivos de muestreo automático (muestreadores) para agua y aguas residuales.	30

Código	Título	Plazo (días)
PNE-prEN 16480	Bombas - Eficiencia mínima requerida de las bombas de agua rotodinámicas.	30
PNE-prEN 16481	Escaleras de madera. Diseño estructural. Método de cálculo.	30
PNE-prEN 16482	Fundición - Barras de fundición por colada continua.	30
PNE-prEN 16483	Cuero. Etiquetado de los accesorios o elementos de cuero en productos textiles.	30
PNE-prEN 16484	Cuero. Directrices para la determinación del origen del cuero.	30
PNE-prEN 16485	Madera aserrada y madera en rollo. Declaraciones ambientales de productos. Reglas de definición de las categorías de productos de madera y derivados de la madera para la utilización en construcción.	30
PNE-prEN 50156-2	Equipos eléctricos para hornos y equipos auxiliares. Parte 2: Requisitos para el diseño, desarrollo y aprobación de tipo de los dispositivos y subsistemas de seguridad.	30
PNE-prEN 50551-2	Cables simplex y dúplex para uso en cordones. Parte 2: Especificación particular y requisitos mínimos para cables simplexmonomodo reforzados para utilización en cordones de categoría U.	30
PNE-prEN 50700	Tecnología de la información. Red de acceso de distribución local (PDAN) cableada para apoyar el despliegue de redes de banda ancha óptica.	30
PNE-prEN ISO 6808	Mangueras a base de plásticos y sus conjuntos con accesorios de unión para succión y descarga a baja presión de líquidos petrolíferos. Especificaciones (ISO/DIS 6808:2012).	30
PNE-prEN ISO 10360-10	Especificación geométrica de productos (GPS) - Ensayos de aceptación y de verificación periódica de las máquinas de medición por coordenadas (MMC) - Parte 10: «Laser trackers» para medición de distancias punto a punto ISO/DIS 10360-10:2012).	30
PNE-prEN ISO 11140-1	Esterilización de productos sanitarios. Indicadores químicos. Parte 1: Requisitos generales (ISO/DIS 11140-1:2012).	30
PNE-prEN ISO 11267	Calidad del suelo. Inhibición de la reproducción de colémbolos (Folsomiacandida) por contaminantes del suelo (ISO/DIS 11267:2012).	30
PNE-prEN ISO 11816-1	Leche y productos lácteos. Determinación de actividad de la fosfatasa alcalina. Parte 1: Método fluorimétrico para leche y bebidas a base de leche. (ISO/DIS 11816-1:2012).	30
PNE-prEN ISO 14919	Proyección térmica. Alambres, varillas y cordones para proyección por soplete y arco. Clasificación. Condiciones técnicas de suministro. (ISO/DIS 14919:2012).	30
PNE-prEN ISO 16841	Cables de acero - Ojales de tracción para la instalación de cables - Tipos y requisitos mínimos (ISO/DIS 16841:2012).	30
PNE-prEN ISO 18104	Informática de la salud. Estructuras categóricas para representación de diagnósticos de enfermería y acciones de enfermería en sistemas terminológicos (ISO/DIS 18104:2012).	30
PNE-prEN ISO 18218-1	Cuero. Determinación de alquifenoletoxilados. Parte 1: Método directo (ISO 18218-1:2012).	30
PNE-prEN ISO 18218-2	Cuero. Determinación de alquifenoletoxilados. Parte 2: Método indirecto (ISO 18218-2:2012).	30
PNE-prEN ISO 21809-2	Industrias del petróleo y del gas natural. Recubrimientos externos para tuberías enterradas o sumergidas empleadas en sistemas de transporte por tubería. Parte 2: Recubrimientos epoxy de capa individual aplicados mediante fusión. (ISO/DIS 21809-2:2012).	30