

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO

4595 *Resolución de 3 de mayo de 2016, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas UNE anuladas por la Asociación Española de Normalización y Certificación durante el mes de abril de 2016.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 11, f), del Reglamento de la Infraestructura para la Calidad y Seguridad Industrial, aprobado por Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre, («Boletín Oficial del Estado», núm. 32, de 6 de febrero 1996) y visto el expediente de anulación de normas presentado por 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 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 anuladas durante el mes de abril de 2016, identificadas por su título y código numérico, que figura como anexo a la presente resolución.

Madrid, 3 de mayo de 2016.—El Director General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, Víctor Audera López.

ANEXO

Normas anuladas en el mes abril de 2016

Código	Título
CEN ISO/TS 16403-1:2012	Peaje electrónico. Evaluación del/los equipo(s) de conformidad con la ISO TS 17575-4. Parte 1: Estructura y objetivo del conjunto de pruebas. (ISO/TS 16403-1:2012) (Ratificada por AENOR en diciembre de 2014).
CEN ISO/TS 16403-2:2012	Peaje electrónico. Evaluación del/los equipo(s) de conformidad de la ISO/TS 17575-4. Parte 2: Conjunto de pruebas genéricas (ISO/TS 16403-2:2012) (Ratificada por AENOR en diciembre de 2014).
CEN ISO/TS 17575-4:2011	Peaje electrónico. Definición de interfaz de aplicación para los sistemas autónomos. Parte 4: Itinerancia de datos (Roaming) (ISO/TS 17575-4:2011) (Ratificada por AENOR en junio de 2011).
EN 60848:2002	Lenguaje de especificación GRAFCET para diagramas funcionales en secuencia. (Ratificada por AENOR en agosto de 2002).
EN 61689:2007	Ultrasonidos. Sistemas de fisioterapia. Especificaciones de campo y métodos de medida en el rango de frecuencia de 0,5 MHz a 5 MHz (IEC 61689:2007). (Ratificada por AENOR en marzo de 2008).
EN 61747-2-1:2001	Dispositivos de visualización de cristal líquido y de semiconductores. Parte 2-1: Módulos de visualización por cristales líquidos (LCD) monocromos de matriz pasiva. Especificación marco particular. (Ratificada por AENOR en octubre de 2001).
EN 61968-11:2010	Integración de aplicaciones para los servicios eléctricos. Interfaces de sistemas para la gestión de la distribución. Parte 11: Extensión del modelo de información común (CIM) para distribución. (Ratificada por AENOR en noviembre de 2010).
EN ISP 11182-1:1994	Tecnología de la información. Perfil normalizado internacional FOD36. Formato del documento abierto: estructura del documento avanzado. Arquitectura del contenido de los caracteres de los gráficos con trama y de los gráficos geográficos. Parte 1: perfil del documento de aplicación (DAP) (variante regional ISO/CEI ISP 11182-1:1993) (Ratificada por AENOR en enero de 1995).

Código	Título
UNE 1102-2:1983	Dibujos de construcción e ingeniería civil. Instalaciones. Parte 2: representación simplificada de aparatos sanitarios.
UNE 18159:1989	Rodamientos de agujas. Casquillos de agujas sin aro interior. Series métricas. Medidas principales y tolerancias.
UNE 21538-3:1997	Transformadores trifásicos tipo seco, para distribución en baja tensión, de 100 a 2 500 kVA, 50 Hz, con tensión más elevada para el material de hasta 36 kV. Parte 3: Determinación de las características de potencia de un transformador cargado con corrientes no sinusoidales.
UNE 38193:1990	Aleaciones madre de base aluminio. Aleación L-1812, Al-20 Cu.
UNE 38194:1990	Aleaciones madre de base aluminio. Aleación L-1861 Al-4 Fe.
UNE 38195:1990	Aleaciones madre de base aluminio. Aleación L-1891 Al-2 Ti.
UNE-CEN/TR 16446:2013 IN	Textiles. Seguridad de la ropa infantil. Guía para el uso de la Norma EN 14682:2007 Seguridad de la ropa infantil. Cordones y cuerdas corredizas en ropa infantil. Especificaciones.
UNE-EN 357:2005	Vidrio para la edificación. Elementos acristalados con productos vítreos transparentes o translúcidos resistentes al fuego. Clasificación de la resistencia al fuego.
UNE-EN 12376:1999	Productos sanitarios para diagnóstico in vitro. Información proporcionada por el fabricante con los reactivos para diagnóstico in vitro utilizados para tinción en biología.
UNE-EN 55013/A1:2004	Receptores de radiodifusión y de televisión y equipos asociados. Características de las perturbaciones radioeléctricas. Límites y métodos de medida.
UNE-EN 55013:2002	Receptores de radiodifusión y de televisión y equipos asociados. Características de las perturbaciones radioeléctricas. Límites y métodos de medida.
UNE-EN 55013:2002/A2:2007	Receptores de radiodifusión y de televisión y equipos asociados. Características de las perturbaciones radioeléctricas. Límites y métodos de medida. (CISPR 13:2001/A2:2006).
UNE-EN 60216-1:2002	Materiales aislantes eléctricos. Propiedades de durabilidad térmica. Parte 1: Métodos de envejecimiento y evaluación de los resultados de ensayo.
UNE-EN 61083-2:1998	Registadores digitales para las medidas durante los ensayos de impulsos de alta tensión. Parte 2: Evaluación del «software» (soporte lógico) utilizado para obtener los parámetros de formas de onda de impulso.
UNE-EN 62068-1:2004	Sistemas de aislamiento eléctrico (SAE). Esfuerzos eléctricos producidos por impulsos de tensión repetitivos. Parte 1: Método general de evaluación de la durabilidad eléctrica.
UNE-EN ISO 13694:2001	Óptica e instrumentos ópticos. Láseres y equipos relacionados. Métodos de ensayo de la distribución de densidad de potencia [energía] del haz láser. (ISO 13694:2000).
UNE-EN ISO 13694:2001/AC:2008	Óptica e instrumentos ópticos. Láseres y equipos relacionados. Métodos de ensayo de la distribución de densidad de potencia [energía] del haz láser. (ISO 13694:2000/Cor 1:2005).
UNE-EN ISO/IEC 15415:2006	Tecnología de la información. Técnicas automáticas de identificación y de captura de datos. Especificación del ensayo en la calidad de impresión de los símbolos de código de barras. Símbolos bidimensionales (ISO/IEC 15415:2004).
UNE-EN ISO/IEC 15415:2006/AC:2011	Tecnología de la información. Técnicas automáticas de identificación y de captura de datos. Especificación del ensayo en la calidad de impresión de los símbolos de código de barras. Símbolos bidimensionales. (ISO/IEC 15415:2004/Cor 1:2008).
UNE-ISO 11451-1:2010	Vehículos de carretera. Métodos de ensayo de un vehículo sometido a perturbaciones eléctricas por radiación de energía electromagnética de banda estrecha. Parte 1: Principios generales y terminología.
UNE-ISO 11451-2:2013	Vehículos de carretera. Métodos de ensayo de un vehículo sometido a perturbaciones eléctricas por radiación de energía electromagnética de banda estrecha. Parte 2: Fuente de radiación en el exterior del vehículo.
UNE-ISO/IEC TS 17022:2012 EX	Evaluación de la conformidad. Requisitos y recomendaciones para el contenido de un informe de auditoría de sistemas de gestión de tercera parte.