

## III. OTRAS DISPOSICIONES

## MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO

**10289** *Resolución de 24 de octubre 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 agosto 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» de 6 de febrero 1996), modificado por el Real Decreto 1072/2015, de 27 de noviembre («Boletín Oficial del Estado» de 14 de diciembre de 2015) 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 agosto de 2016, identificadas por su título y código numérico, que figura como anexo a la presente resolución.

Madrid, 24 de octubre de 2016.–El Director General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, Víctor Audera López.

## ANEXO

## Normas anuladas en el mes agosto de 2016

Código	Título
EA 0032:2007	Equipos estabilizadores de tensión y reductores de flujo luminoso en cabecera de línea. Requisitos generales y de seguridad.
UNE-EN 1344:2002	Adoquines de arcilla cocida. Especificaciones y métodos de ensayo.
UNE-EN 50136-2-1/A1:2002	Sistemas de alarma. Sistemas y equipos de transmisión de alarma. Parte 2-1: Requisitos generales para los equipos de transmisión de alarma.
UNE-EN 50136-2-1:1998	Sistemas de alarma. Sistemas y equipos de transmisión de alarma. Parte 2-1: Requisitos generales para los equipos de transmisión de alarma.
UNE-EN 50136-2-2:1998	Sistemas de alarma. Sistemas y equipos de transmisión de alarma. Parte 2-2: Requisitos generales para los equipos usados en sistemas que hacen uso de vías dedicadas de alarma.
UNE-EN 50136-2-3:1998	Sistemas de alarma. Sistemas y equipos de transmisión de alarma. Parte 2-3: Requisitos para los equipos usados en sistemas con transmisores digitales que hacen uso de la red telefónica pública conmutada.
UNE-EN 50136-2-4:1998	Sistemas de alarma. Sistemas y equipos de transmisión de alarma. Parte 2-4: Requisitos para los equipos usados en sistemas con transmisores de voz que hacen uso de la red telefónica pública conmutada.
UNE-EN 60286-4:2000	Embalaje de componentes para manejo automático. Parte 4: Depósitos de carga para componente electrónicos encapsulados en paquetes de forma E y G.
UNE-EN 60335-2-5:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-5: Requisitos particulares para lavavajillas.
UNE-EN 60335-2-5:2004/A11:2009	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-5: Requisitos particulares para lavavajillas.
UNE-EN 60335-2-5:2004/A1:2005	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-5: Requisitos particulares para lavavajillas.

Código	Título
UNE-EN 60335-2-5:2004/A12:2013	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-5: Requisitos particulares para lavavajillas.
UNE-EN 60335-2-5:2004/A2:2008	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-5: Requisitos particulares para lavavajillas.
UNE-EN 60544-1:1994	Materiales aislantes eléctricos. determinación de los efectos de las radiaciones ionizantes. Parte 1: interacción de las radiaciones y disimetría (Ratificada por AENOR en noviembre de 1995.).
UNE-EN 60743:2002	Trabajos en tensión. Terminología para las herramientas, equipos y dispositivos.
UNE-EN 60743:2002/A1:2009	Trabajos en tensión. Terminología para las herramientas, equipos y dispositivos.
UNE-EN 60952-1:2004	Baterías para aeronaves. Parte 1: Requisitos generales de ensayo y niveles de funcionamiento. (Ratificada por AENOR en julio de 2005.).
UNE-EN 60952-2:2004	Baterías para aeronaves. Parte 2: Requisitos de diseño y de construcción. (Ratificada por AENOR en julio de 2005.).
UNE-EN 60952-3:2004	Baterías para aeronaves. Parte 3: Norma de producto y verificación (Ratificada por AENOR en julio de 2005.).
UNE-EN 61169-1/A1:1996	Conectores de radiofrecuencia. Parte 1: Especificación genérica. Requisitos generales y métodos de medida. (Ratificada por AENOR en diciembre de 1996.).
UNE-EN 61169-1/A2:1997	Conectores de radiofrecuencia. Parte 1: Especificación genérica. Requisitos generales y métodos de medida. (Ratificada por AENOR en junio de 1998.).
UNE-EN 61169-1:1994	Conectores de radiofrecuencia. Parte 1: especificación genérica. Requisitos generales y métodos de medida (Ratificada por AENOR en noviembre de 1995.).
UNE-EN 61514-2:2004	Sistemas de control de procesos industriales. Parte 2: Métodos de evaluación de la aptitud para la función de posicionadores de válvula inteligentes con salidas neumáticas (Ratificada por AENOR en julio de 2004).
UNE-EN 61938:1997	Sistemas de audio, video y audiovisuales. Interconexiones y valores de ajuste. Valores de ajuste recomendados de señales análogas. (Ratificada por AENOR en octubre de 1998.).
UNE-EN 62264-2:2008	Integración de sistemas de control empresarial. Parte 2: Atributos del modelo de objetos. (Ratificada por AENOR en mayo de 2008.).
UNE-EN 62388:2009	Equipos y sistemas de navegación y de radiocomunicación marítimas. Radar a bordo de buques. Requisitos de funcionamiento, métodos de ensayo y resultados de ensayo requeridos.
UNE-HD 60269-2:2011	Fusibles de baja tensión. Parte 2: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas autorizadas (fusibles para usos principalmente industriales). Ejemplos de sistemas normalizados de fusibles A a J.