

III. OTRAS DISPOSICIONES**MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO**

3856 *Resolución de 1 de marzo de 2022, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas UNE anuladas durante el mes de febrero de 2022.*

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 anulación de normas presentado 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 anuladas durante el mes de febrero de 2022, identificadas por su título y código numérico, que figura como anexo a la presente Resolución.

Madrid, 1 de marzo de 2022.–El Director General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, Galo Gutiérrez Monzonís.

ANEXO**Normas anuladas en el mes de febrero de 2022**

Código	Título
UNE 23510:2017	Sistemas de extinción de incendios en cocinas comerciales. Requisitos de diseño y ensayo.
UNE 158401:2007	Servicios para la promoción de la autonomía personal. Gestión del servicio de teleasistencia. Requisitos.
UNE-EN 50131-8:2009	Sistemas de alarma. Sistemas de alarma de intrusión y atraco. Parte 8: Sistemas/dispositivos de niebla de seguridad.
UNE-EN 50438:2014	Requisitos para la conexión de microgeneradores en paralelo con redes generales de distribución en baja tensión.
UNE-EN 50438:2014/IS1:2015	Requisitos para la conexión de microgeneradores en paralelo con redes generales de distribución en baja tensión.
UNE-EN 50518-1:2014	Centro de supervisión y recepción de alarmas. Parte 1: Requisitos de ubicación y construcción.
UNE-EN 50518-2:2014	Centro de supervisión y recepción de alarmas. Parte 2: Requisitos técnicos.
UNE-EN 50518-3:2013	Centro de supervisión y recepción de alarmas. Parte 3: Procedimientos y requisitos de operación.
UNE-EN 50551-1:2011	Cables simplex y dúplex para uso en cordones. Parte 1: Especificación marco particular y requisitos mínimos. (Ratificada por AENOR en mayo de 2011.)
UNE-EN 55016-1-4:2011	Especificación para los métodos y aparatos de medida de las perturbaciones radioeléctricas y de la inmunidad a las perturbaciones radioeléctricas. Parte 1-4: Aparatos de medida de las perturbaciones radioeléctricas y de la inmunidad a las perturbaciones radioeléctricas. Antenas y emplazamientos de ensayo para medidas de perturbaciones radiadas.

Código	Título
UNE-EN 55016-1-4:2011/A1:2013	Especificación para los métodos y aparatos de medida de las perturbaciones radioeléctricas y de la inmunidad a las perturbaciones radioeléctricas. Parte 1-4: Aparatos de medida de las perturbaciones radioeléctricas y de la inmunidad a las perturbaciones radioeléctricas. Antenas y emplazamientos de ensayo para medidas de perturbaciones radiadas.
UNE-EN 55016-1-4:2011/A2:2017	Especificación para los métodos y aparatos de medida de las perturbaciones radioeléctricas y de la inmunidad a las perturbaciones radioeléctricas. Parte 1-4: Aparatos de medida de las perturbaciones radioeléctricas y de la inmunidad a las perturbaciones radioeléctricas. Antenas y emplazamientos de ensayo para medidas de perturbaciones radiadas.
UNE-EN 60027-2:2009	Símbolos literales utilizados en electrotecnia. Parte 2: Telecomunicaciones y electrónica.
UNE-EN 60286-3:2013	Embalaje de componentes para manejo automático. Parte 3: Embalaje de componentes apropiados para el montaje superficial sobre cintas continuas. (Ratificada por AENOR en septiembre de 2013.)
UNE-EN 60730-2-9:2012	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2-9: Requisitos particulares para dispositivos de control termosensibles.
UNE-EN 60947-7-4:2014	Aparata de baja tensión. Parte 7-4: Equipos auxiliares. Bloques de conexión de policlorobifenilos (PCB) para conductores de cobre.
UNE-EN 61000-6-1:2007	Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 6-1: Normas genéricas. Inmunidad en entornos residenciales, comerciales y de industria ligera. (IEC 61000-6-1:2005).
UNE-EN 61000-6-2:2006	Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 6-2: Normas genéricas. Inmunidad en entornos industriales.
UNE-EN 61000-6-2:2006 ERRATUM:2009	Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 6-2: Normas genéricas. Inmunidad en entornos industriales.
UNE-EN 61020-1:2011	Interruptores electromecánicos para uso en equipos eléctricos y electrónicos. Especificación genérica.
UNE-EN 62097:2012	Máquinas hidráulicas, radiales y axiales. Método de transposición de las prestaciones del modelo al prototipo.
UNE-EN 62115:2006	Juguetes eléctricos. Seguridad (IEC 62115:2003 + A1:2004, modificada)
UNE-EN 62115:2006/A11:2013	Juguetes eléctricos. Seguridad.
UNE-EN 62115:2006/A12:2015	Juguetes eléctricos. Seguridad.
UNE-EN 62115:2006/A2:2012	Juguetes eléctricos. Seguridad.
UNE-EN 62115:2006/IS1:2011	Juguetes eléctricos. Seguridad.
UNE-EN 62364:2013	Máquinas hidráulicas. Guía para el tratamiento de la erosión hidroabrasiva en turbinas Kaplan, Francis y Pelton. (Ratificada por AENOR en octubre de 2013.)
UNE-HD 629.1:2008	Requisitos de ensayo para accesorios de utilización en cables de energía de tensión asignada desde 3,6/6(7,2) kV hasta 20,8/36(42) kV. Parte 1: Cables con aislamiento extruido.
UNE-HD 629.1:2008/A1:2009	Requisitos de ensayo para accesorios de utilización en cables de energía de tensión asignada desde 3,6/6(7,2) kV hasta 20,8/36(42) kV. Parte 1: Cables con aislamiento extruido.