

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD

2324 *Resolución de 1 de febrero de 2018, 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 enero de 2018.*

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), 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 enero de 2018, identificadas por su título y código numérico, que figura como anexo a la presente resolución.

Madrid, 1 de febrero de 2018.–El Director General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, Mario Buisán García.

ANEXO

Normas anuladas en el mes de enero de 2018

Código	Título
UNE 1152:1991	Máquinas de equilibrado. Símbolos para paneles de control.
UNE 7046:1951	Determinación del agua en los disolventes orgánicos.
UNE 7248:1975	Determinación electrolítica del cobre en aleaciones de cobre.
UNE 7350:1976	Determinación de plomo en cobre y sus aleaciones, mediante la técnica de absorción atómica.
UNE 7351:1975	Determinación de zinc en cobre y sus aleaciones, mediante la técnica de absorción atómica.
UNE 15315-1:2006	Rectificadoras de superficies planas con husillo porta-muela horizontal y mesa con movimiento alternativo. Condiciones de ensayo. Control de la precisión. Parte 1: Máquinas con longitud de mesa de hasta 1 600 mm.
UNE 15450-6:2000	Máquinas-herramienta. Condiciones de ensayo de centros de mecanizado. Parte 6: Precisión de avances, velocidades e interpolaciones.
UNE 15450-6:2000 ERRATUM:2005	Máquinas-herramienta. Condiciones de ensayo de centros de mecanizado. Parte 6: Precisión de avances, velocidades e interpolaciones.
UNE 15450-7:2000	Máquinas-herramienta. Condiciones de ensayo de centros de mecanizado. Parte 7: Precisión de una pieza de ensayo mecanizada.
UNE 37101:1975 EX	Cobre y aleaciones de cobre. Definiciones y terminología. Materiales.
UNE 37135:1970	Productos de cobre y sus aleaciones. Definiciones.
UNE 37152:1986	Aleaciones Cu-Zn, C-61XX. Alambres planos. Medidas, tolerancias, características mecánicas y condiciones técnicas de suministro.
UNE 48014-15:1952	Ensayos de materiales empleados en la fabricación de pinturas y barnices. Insolubles en sulfúrico.
UNE 48027:1980	Pinturas y barnices. Resistencia de los recubrimientos orgánicos a los agentes químicos de uso doméstico.
UNE 48050:1959	Materia no volátil en disolventes y diluyentes de pinturas y barnices.
UNE 48058:1960	Ensayo de la mancha en disolventes.
UNE 48085:1985	Agua en disolventes y diluyentes.

Código	Título
UNE 48094:1961	Sedimentos en los aceites secantes.
UNE 48095:1961	Ensayo de reducción kauri.
UNE 48115:1961	Ensayos cualitativos para las resinas fenólicas.
UNE 48142:1960	Determinación de las cenizas, en los materiales de protección.
UNE 48143:1960	Determinación de las cenizas, en los aceites secantes.
UNE 48145:1960	Velocidad de espesamiento térmico, de los aceites secantes.
UNE 48153:1961	Fosfato de tricresilo.
UNE 48171:1962	Punto de anilina y anilina mezclada.
UNE 48269:1995	Pinturas y barnices. Dureza de película. Método del lápiz.
UNE-CEN/TS 15119-1:2008 EX	Durabilidad de la madera y de los productos derivados de la madera. Determinación de las emisiones al medio ambiente de la madera tratada con productos protectores. Parte 1: Madera acopiada en patio de apilado después del tratamiento y artículos de madera expuestos en clase de uso 3 (no bajo cubierta y no en contacto con el suelo). Método de laboratorio.
UNE-EN 131-1:2007+A1:2011	Escaleras. Parte 1: Terminología, tipos y dimensiones funcionales.
UNE-EN 772-5:2002	Métodos de ensayo de piezas para fábrica de albañilería. Parte 5: Determinación del contenido en sales solubles activas en las piezas de arcilla cocida para albañilería.
UNE-EN 1839:2012	Determinación de los límites de explosividad de gases y vapores. (Ratificada por AENOR en noviembre de 2012.)
UNE-EN 12209:2004	Herrajes para edificación. Cerraduras y pestillos. Cerraduras, pestillos y cerraderos mecánicos. Requisitos y métodos de ensayo.
UNE-EN 12209:2004/AC:2008	Herrajes para edificación. Cerraduras y pestillos. Cerraduras, pestillos y cerraderos mecánicos. Requisitos y métodos de ensayo.
UNE-EN 13585:2002	Productos alimenticios. Determinación de fumonisinas B1 y B2 en maíz. Método por cromatografía líquida de alta resolución (HPLC) con lavado por extracción en fase sólida.
UNE-EN 14756:2007	Determinación de la concentración límite de oxígeno (CLO) para gases y vapores inflamables.
UNE-EN 50121-1:2007	Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 1: Generalidades.
UNE-EN 50121-1:2007 CORR:2008	Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 1: Generalidades.
UNE-EN 50121-2:2007	Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 2: Emisión del sistema ferroviario completo al mundo exterior.
UNE-EN 50121-2:2007 CORR:2008	Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 2: Emisión del sistema ferroviario completo al mundo exterior.
UNE-EN 50121-3-1:2007	Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 3-1: Material rodante. Tren y vehículo completo.
UNE-EN 50121-3-1:2007 CORR:2008	Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 3-1: Material rodante. Tren y vehículo completo.
UNE-EN 50121-3-2:2007	Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 3-2: Material rodante. Aparatos.
UNE-EN 50121-3-2:2007 CORR:2008	Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 3-2: Material rodante. Aparatos.
UNE-EN 50121-4:2007	Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 4: Emisión e inmunidad de los aparatos de señalización y de telecomunicación.
UNE-EN 50121-4:2007 CORR:2008	Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 4: Emisión e inmunidad de los aparatos de señalización y de telecomunicación.
UNE-EN 50121-5:2007	Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 5: Emisión e inmunidad de las instalaciones fijas de suministro de energía y de los equipos asociados.
UNE-EN 50121-5:2007 CORR:2008	Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 5: Emisión e inmunidad de las instalaciones fijas de suministro de energía y de los equipos asociados.
UNE-EN 50132-5-3:2012	Sistemas de alarma. Sistemas de vigilancia CCTV para uso en aplicaciones de seguridad. Parte 5-3: Transmisión de vídeo. Transmisión de vídeo digital y analógico.
UNE-EN 50156-1:2004	Equipos eléctricos para hornos y equipos auxiliares. Parte 1: Reglas para el diseño de la aplicación e instalación (Ratificada por AENOR en noviembre de 2004)

Código	Título
UNE-EN 55016-1-5:2008	Especificación para los métodos y aparatos de medida de las perturbaciones radioeléctricas y de la inmunidad a las perturbaciones radioeléctricas. Parte 1-5: Aparatos de medida de las perturbaciones radioeléctricas y de la inmunidad a las perturbaciones radioeléctricas. Emplazamientos de ensayo para calibración de antenas de 30 MHz a 1000 MHz.
UNE-EN 55016-1-5:2008/A1:2013	Especificación para los métodos y aparatos de medida de las perturbaciones radioeléctricas y de la inmunidad a las perturbaciones radioeléctricas. Parte 1-5: Aparatos de medida de las perturbaciones radioeléctricas y de la inmunidad a las perturbaciones radioeléctricas. Especificaciones y procedimientos de validación para CALTS y REFTS de 30 MHz a 1000 MHz.
UNE-EN 60079-18:2010	Atmósferas explosivas. Parte 18: Protección del equipo por encapsulado «m».
UNE-EN 60118-4:2007	Electroacústica. Aurífonos. Parte 4: Intensidad de campo magnético en bucles de inducción de audiofrecuencia para aurífonos. (IEC 60118-4:2006).
UNE-EN 60318-3:2000	Electroacústica. Simuladores de cabeza y oído humanos. Parte 3: Acoplador acústico para la calibración de auriculares supra-aurales utilizados en audiometría.
UNE-EN 60809/A1:1998	Lámparas de filamento para vehículos de carretera. Requisitos dimensionales, eléctricos y luminosos.
UNE-EN 60809/A2:2003	Lámparas para vehículos de carretera. Requisitos dimensionales, eléctricos y luminosos.
UNE-EN 60809/A2:2003 ERRATUM	Lámparas para vehículos de carretera. Requisitos dimensionales, eléctricos y luminosos.
UNE-EN 60809:1998	Lámparas de filamento para vehículos de carretera. Requisitos dimensionales, eléctricos y luminosos.
UNE-EN 60809:1998/A3:2005	Lámparas para vehículos de carretera. Requisitos dimensionales, eléctricos y luminosos.
UNE-EN 60809:1998/A4:2010	Lámparas para vehículos de carretera. Requisitos dimensionales, eléctricos y luminosos.
UNE-EN 60809:1998/A5:2013	Lámparas para vehículos de carretera. Requisitos dimensionales, eléctricos y luminosos.
UNE-EN 60810:2004	Lámparas para vehículos de carretera. Requisitos de funcionamiento.
UNE-EN 60810:2004/A1:2009	Lámparas para vehículos de carretera. Requisitos de funcionamiento.
UNE-EN 60810:2004/A2:2013	Lámparas para vehículos de carretera. Requisitos de funcionamiento.
UNE-EN 61202-1:2009	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos. Aisladores de fibra óptica. Parte 1: Especificación genérica (Ratificada por AENOR en enero de 2010.)
UNE-EN 61557-8:2008	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 000 V en c.a. y 1 500 V en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 8: Dispositivos de detección del aislamiento para sistemas IT.
UNE-EN 61557-9:2010	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión hasta 1 000 V c.a. y 1 500 V c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 9: Equipos para localización de fallo de aislamiento en redes IT.
UNE-EN 62275:2009	Sistemas de conducción de cables. Bridas para cables para instalaciones eléctricas.