

UNE 48085:1985

## **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**



Núm. 44 Lunes 19 de febrero de 2018 Sec. III. Pág. 19385

### **III. OTRAS DISPOSICIONES**

### MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD

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.

Agua en disolventes y diluyentes.

cve: BOE-A-2018-2324
Verificable en http://www.boe.es



# **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**



Núm. 44 Lunes 19 de febrero de 2018 Sec. III. Pág. 19386

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 UNE-EN 50121-1:2007	Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 1: Generalidades.  Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 1: Generalidades.
CORR:2008	g
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	Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 5: Emisión e inmunidad de
CORR:2008	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 AFNOR en poviembre de 2004)

aplicación e instalación (Ratificada por AENOR en noviembre de 2004)

cve: BOE-A-2018-2324 Verificable en http://www.boe.es



# **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**



Núm. 44 Lunes 19 de febrero de 2018 Sec. III. Pág. 19387

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. Audífonos. Parte 4: Intensidad de campo magnético en bucles de inducción de audiofrecuencia para audífonos. (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 dimensionale s, 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.

D. L.: M-1/1958 - ISSN: 0212-033X