

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO

8559 *Resolución de 7 de junio de 2012, 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 mayo de 2012.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 11, 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 1996), y visto el expediente de anulación de normas presentado por la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR), 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 mayo de 2012, identificadas por su título y código numérico, que figura como anexo a la presente Resolución.

Madrid, 7 de junio de 2012.—El Director General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, Manuel Valle Muñoz.

ANEXO

Normas anuladas en el mes mayo de 2012

Código	Título
UNE 20027-2:1976.	Máquinas eléctricas rotativas. Medidas de las escobillas, portaescobillas y conexiones.
UNE 20027-4:1978.	Máquinas eléctricas rotativas. Métodos de ensayo para la medida de las propiedades físicas de las escobillas de carbón.
UNE 20106-4:1982.	Máquinas eléctricas rotativas fijadas por medio de patas. Dimensiones normales de las máquinas con altura de eje comprendida entre 355 y 1 000 mm.
UNE 20113-18-32:1996.	Máquinas eléctricas rotativas. Parte 18: Evaluación funcional de los sistemas de aislamiento. Sección 32: Procedimientos de ensayo para devanados preformados. Evaluación eléctrica de los sistemas de aislamiento utilizados en máquinas de hasta 50 MVA y 15 kV, inclusive.
UNE 20136:1978.	Requisitos generales para la redacción de códigos de ensayos relativos a la medida del ruido emitido por las máquinas.
UNE 20143:1978.	Máquinas eléctricas rotativas. Convenios relativos a la descripción de las máquinas síncronas.
UNE 20160:1981.	Medida de la resistencia de los arrollamientos de una máquina de corriente alterna en servicio.
UNE 20165:1985.	Máquinas eléctricas rotativas. Especificación para los motores auxiliares para laminadores.
UNE 20166-1:1986	Dimensiones de los motores de pequeña potencia para aplicaciones particulares. Motores eléctricos para quemadores de combustibles líquidos.
UNE 20552/1C:1977.	Diseño y utilización de componentes para cableados y circuitos impresos.

Código	Título
UNE 20552:1975.	Diseño y utilización de componentes para cableados y circuitos impresos.
UNE 20620-3-1:1981.	Materiales de base con recubrimiento metálico para circuitos impresos. Especificaciones para materiales especiales. Hoja adhesiva preimpregnada para fabricación de circuitos multicapa.
UNE 20620-4:1980.	Materiales de base con recubrimiento metálico para circuitos impresos. Hoja de cobre.
UNE 20621-2/1C:1982.	Circuitos impresos. Métodos de ensayo. Ensayos 3c, 10c, 14a y 20a.
UNE 20621-2:1980.	Circuitos impresos. Métodos de ensayo.
UNE 20621-2/2C:1985.	Circuitos impresos. Métodos de ensayo.
UNE 20621-3/1C:1985.	Circuitos impresos. Diseño y utilización de placas impresas.
UNE 20621-3:1984.	Circuitos impresos. Diseño y utilización de placas impresas.
UNE 20621-4:1983.	Circuitos impresos. Especificación para placas impresas de simple y doble cara con agujeros no metalizados.
UNE 20621-5:1985.	Circuitos impresos. Especificación para placas impresas de simple y doble cara con agujeros metalizados.
UNE 20621-6:1985.	Circuitos impresos. Especificación para placas impresas multicapa.
UNE 20621-7:1985.	Circuitos impresos. Especificación para placas impresas flexibles de simple y doble cara sin agujeros metalizados.
UNE 20621-8:1985.	Circuitos impresos. Especificación para placas impresas flexibles de simple o doble cara con agujeros metalizados.
UNE 20622:1981.	Código de símbolos para agujeros de circuitos impresos.
UNE 20809:1991 IN.	Efectos de un sistema desequilibrado de tensiones sobre las características de funcionamiento de los motores asíncronos trifásicos de jaula.
UNE 23008-2:1988.	Concepción de las instalaciones de pulsadores manuales de alarma de incendio.
UNE 34801:1953.	Preparación y conservación del bacalao.
UNE 67020:1999.	Bovedillas cerámicas de arcilla cocida para forjados unidireccionales. Definiciones, clasificación y características.
UNE 108210:1986.	Detectores. Clasificación.
UNE 108230:1986.	Sistemas de control de accesos de personas y objetos. Clasificación.
UNE 118014:1999.	Tabaco y productos del tabaco. Determinación del contenido en sílice.
UNE 203001-17:2000.	Máquinas eléctricas rotativas. Parte 17: Guía de aplicación a los motores de inducción de jaula alimentados por convertidores.
UNE-EN 12286/A1:2000.	Productos sanitarios para diagnóstico in vitro. Medición de magnitudes en muestras de origen biológico. Presentación de los procedimientos de medida de referencia.
UNE-EN 12286:1999.	Productos sanitarios para diagnóstico in vitro. Medición de magnitudes en muestras de origen biológico. Presentación de los procedimientos de medida de referencia.
UNE-EN 12287:2000.	Productos sanitarios para diagnóstico in vitro. Medición de magnitudes en muestras de origen biológico. Descripción de los materiales de referencia.
UNE-EN 14516:2006.	Bañeras para uso doméstico.
UNE-EN 14527:2006.	Platos de ducha para uso doméstico.
UNE-EN 15037-2:2009.	Productos prefabricados de hormigón. Sistemas de forjado de vigueta y bovedilla. Parte 2: Bovedillas de hormigón.
UNE-EN 15037-3:2010.	Productos prefabricados de hormigón. Sistemas de forjado de vigueta y bovedilla. Parte 3: Bovedillas de arcilla cocida.

Código	Título
UNE-EN 50174-1:2001.	Tecnología de la información. Instalación del cableado. Parte 1: Especificación y aseguramiento de la calidad.
UNE-EN 50174-2:2001.	Tecnología de la información. Instalación del cableado. Parte 2: Métodos y planificación de la instalación en el interior de los edificios.
UNE-EN 50345:2005.	Aplicaciones ferroviarias. Instalaciones fijas. Tracción eléctrica. Conjuntos de cables sintéticos aislantes para el apoyo de líneas aéreas de contacto.
UNE-EN 60034-15:1997.	Máquinas eléctricas rotativas. Parte 15: Niveles de tensión soportada con impulso de las máquinas rotativas de corriente alterna con bobinas de estator preformadas.
UNE-EN 60068-2-27:1993.	Procedimiento de ensayos ambientales básicos. Parte 2: ensayos. Ensayo Ea y guía: choques. (Versión oficial EN 60068-2-27:1993).
UNE-EN 60068-2-29:1993.	Procedimientos de ensayos ambientales básicos. Parte 2: ensayos. Ensayo Eb y guía: golpeteo. (Versión oficial EN 60068-2-29:1993).
UNE-EN 60601-2-44/A1:2003.	Equipos electromédicos. Parte 2-44: Requisitos particulares para la seguridad de los equipos de rayos X para tomografía asistida por ordenador.
UNE-EN 60601-2-44:2002.	Equipos electromédicos. Parte 2-44: Requisitos particulares para la seguridad de los equipos de rayos X para tomografía asistida por ordenador.
UNE-EN 60601-2-50:2002.	Equipos electromédicos. Parte 2-50: Requisitos particulares para la seguridad de los equipos de fototerapia infantil.
UNE-EN 60745-2-4:2004.	Herramientas manuales eléctricas accionadas por motor eléctrico. Seguridad. Parte 2-4: Requisitos particulares para lijadoras y pulidoras distintas de las de disco.
UNE-EN 60745-2-4:2004/A11:2007.	Herramientas manuales eléctricas accionadas por motor eléctrico. Seguridad. Parte 2-4: Requisitos particulares para lijadoras y pulidoras distintas de las de disco.
UNE-EN 60745-2-4:2004/A1:2009.	Herramientas manuales eléctricas accionadas por motor eléctrico. Seguridad. Parte 2-4: Requisitos particulares para lijadoras y pulidoras distintas de las de disco.
UNE-EN 60745-2-8:2004.	Herramientas manuales eléctricas accionadas por motor eléctrico. Seguridad. Parte 2-8: Requisitos particulares para sierras de metales y cortadoras
UNE-EN 60745-2-8:2004/A11:2007.	Herramientas manuales eléctricas accionadas por motor eléctrico. Seguridad. Parte 2-8: Requisitos particulares para sierras de metales y cortadoras.
UNE-EN 60745-2-8:2004/A1:2009.	Herramientas manuales eléctricas accionadas por motor eléctrico. Seguridad. Parte 2-8: Requisitos particulares para sierras de metales y cortadoras.
UNE-EN 60745-2-20:2004.	Herramientas manuales eléctricas accionadas por motor eléctrico. Seguridad. Parte 2-20: Requisitos particulares para sierras de cinta.
UNE-EN 60745-2-20:2004/A11:2008.	Herramientas manuales eléctricas accionadas por motor eléctrico. Seguridad. Parte 2-20: Requisitos particulares para sierras de cinta.
UNE-EN 60745-2-20:2004/A1:2009.	Herramientas manuales eléctricas accionadas por motor eléctrico. Seguridad. Parte 2-20: Requisitos particulares para sierras de cinta.
UNE-EN 60947-3/A1:2002.	Aparamenta de baja tensión. Parte 3: Interruptores, seccionadores, interruptores-seccionadores y combinados fusibles.

Código	Título
UNE-EN 60947-3:2000.	Aparamenta de baja tensión. Parte 3: Interruptores, seccionadores, interruptores-seccionadores y combinados fusibles.
UNE-EN 60947-3:2000/A2:2006.	Aparamenta de baja tensión. Parte 3: Interruptores, seccionadores, interruptores-seccionadores y combinados fusibles.
UNE-EN 61477/A1:2003.	Trabajos en tensión. Requisitos mínimos para la utilización de herramientas, dispositivos y equipos.
UNE-EN 61477:2003.	Trabajos en tensión. Requisitos mínimos para la utilización de herramientas, dispositivos y equipos.
UNE-EN 61477:2003/A2:2005.	Trabajos en tensión. Requisitos mínimos para la utilización de herramientas, dispositivos y equipos.
UNE-EN 61770:2000.	Aparatos eléctricos conectados a toma de agua de la red principal de suministro. Prevención del sifonaje de retorno y fallo de los conjuntos de tubo flexible.
UNE-EN 61770:2000 CORR:2007.	Aparatos eléctricos conectados a toma de agua de la red principal de suministro. Prevención del sifonaje de retorno y fallo de los conjuntos de tubo flexible.
UNE-EN 61770:2000/A1:2005.	Aparatos eléctricos conectados a toma de agua de la red principal de suministro. Prevención del sifonaje de retorno y fallo de los conjuntos de tubo flexible.
UNE-EN 61770:2000/A2:2006.	Aparatos eléctricos conectados a toma de agua de la red principal de suministro. Prevención del sifonaje de retorno y fallo de los conjuntos de tubo flexible (IEC 61770:1998/A2:2006)
UNE-EN 61770:2001 ERRATUM.	Aparatos eléctricos conectados a toma de agua de la red principal de suministro. Prevención del sifonaje de retorno y fallo de los conjuntos de tubo flexible.