

18842 *RESOLUCIÓN de 8 de octubre de 2007, de la Dirección General de Desarrollo Industrial, por la que se publica la relación de normas europeas que han sido ratificadas durante el mes de septiembre de 2007 como normas españolas.*

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 vistas las normas elaboradas por los Organismos Europeos de Normalización CEN, CENELEC, ETSI y cuya transposición nacional corresponde a 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 a estos efectos por la disposición adicional primera del citado Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre.

Visto el procedimiento de elaboración de normas europeas, de acuerdo con el apartado 11.2.6.4 de las reglas comunes de CEN/CENELEC y 13.7 de las reglas de procedimiento de ETSI para los trabajos de normalización de los mencionados organismos europeos.

Esta Dirección General ha resuelto publicar en el «Boletín Oficial del Estado», la relación de normas europeas a las que se ha otorgado el rango de norma española durante el mes de septiembre de 2007 identificadas por su título y código numérico, con indicación de su fecha de disponibilidad, que figuran como anexo a la presente Resolución.

Madrid, 8 de octubre de 2007.—El Director General de Desarrollo Industrial, Jesús Candil Gonzalo.

ANEXO

Ratificación de normas europeas. Septiembre 2007

Código	Título	F. Disponib.	Anula a
EN 1332-4:2007	Sistemas de tarjetas de identificación. Interfaz hombre-máquina. Parte 4: Codificación de los requisitos de usuario para personas con necesidades especiales.	2007-06-13	EN 1332-4:1999
EN 60384-4:2007	Condensadores fijos para uso en equipos electrónicos. Parte 4: Especificación intermedia. Condensadores electrolíticos de aluminio con electrolito sólido o no sólido (MnO ₂) (IEC 60384-4:2007).	2007-05-11	
EN 60384-4-1:2007	Condensadores fijos para uso en equipos electrónicos. Parte 4-1 Especificación marco particular. Condensadores electrolíticos de aluminio con electrolito no sólido (MnO ₂). Nivel de aseguramiento EZ (IEC 60384-4-1:2007).	2007-05-11	
EN 60384-4-2:2007	Condensadores fijos para uso en equipos electrónicos. Parte 4-1 Especificación marco particular. Condensadores electrolíticos de aluminio con electrolito sólido (MnO ₂). Nivel de aseguramiento EZ (IEC 60384-4-2:2007).	2007-05-11	
EN 60384-18:2007	Condensadores fijos para uso en equipos electrónicos. Parte 18: Especificación particular. Condensadores electrolíticos fijos de aluminio montados en superficie con electrolito sólido (MnO ₂) y no sólido (IEC 60384-18:2007).	2007-05-11	
EN 60384-18-1:2007	Condensadores fijos para uso en equipos electrónicos. Parte 18-1: Especificación marco particular. Condensadores electrolíticos fijos de aluminio montados en superficie con electrolito sólido (MnO ₂). Nivel de aseguramiento EZ (IEC 60384-18-1:2007).	2007-05-11	
EN 60384-18-2:2007	Condensadores fijos para uso en equipos electrónicos. Parte 18-2: Especificación marco particular. Condensadores electrolíticos fijos de aluminio montados en superficie con electrolito no sólido. Nivel de aseguramiento EZ. (IEC 60384-18-2:2007).	2007-05-11	
EN 60679-1:2007	Osciladores controlados por cristal de cuarzo con aseguramiento de la calidad. Parte 1: Especificación genérica (IEC 60679-1:2007).	2007-06-06	
EN 60684-3-248:2007	Especificaciones para fundas flexibles aislantes. Parte 3: Especificaciones particulares para tipos específicos de fundas. Hoja 246: Fundas termorretráctiles de poliolefinas, de doble pared, retardados a la llama para uso general, relación de retracción 2:1, 3:1, 4:1 (IEC 60684-3-248:2007).	2007-04-26	
EN 61804-2:2007	Bloques funcionales (FB) para control de procesos. Parte 2: Especificación del concepto FB.	2007-06-05	
EN 61804-3:2007	Bloques funcionales (FB) para control de procesos. Parte 3: Lenguaje de Descripción de Dispositivos Electrónicos (EDDL). (IEC 61804-3:2006).	2007-06-05	
EN 62272-2: 2007	Radio Digital Mundial (RDM). Radio digital en las bandas por debajo de 30 MHz. Parte 2: Métodos de medición para transmisores RDM. (IEC 62272-2:2007).	2007-04-26	
HD 60027-2:2003	Símbolos literales utilizados en electrotecnia. Parte 2: Telecomunicaciones y electrónica.	2003-05-06	UNE 21405-2/1M:2000UNE 21405-2:1996

18843 *RESOLUCIÓN de 8 de octubre de 2007, de la Dirección General de Desarrollo Industrial, por la que se publica la relación de normas UNE anuladas durante el mes de septiembre de 2007.*

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 de 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 septiembre de 2007, identificadas por su título y código numérico, que figura como anexo a la presente Resolución.

Madrid, 8 de octubre de 2007.—El Director General de Desarrollo Industrial, Jesús Candil Gonzalo.

ANEXO

Normas anuladas en el mes de septiembre de 2007

Código	Título
EA 0011:2003	Postes de hormigón armado vibrado para líneas eléctricas aéreas.
EN ISO/IEC 7816-6:1997	Tarjetas de identificación. Tarjetas con circuito(s) integrado(s) con contactos. Parte 6: Elementos de información inter-industria. (ISO/IEC 7816-6:1996). (Ratificada por AENOR en noviembre 2000).
UNE 21080:1984	Postes de hormigón armado no pretensado. Fabricación y ensayos.
UNE 40229:1980	Designación de tallas para la confección. Prendas exteriores para hombres y jóvenes.
UNE 40230:1980	Designación de tallas para la confección. Prendas exteriores para mujeres y muchachas.
UNE 40231:1980	Designación de tallas para la confección. Prendas de vestir para niños y niñas.
UNE 40290:1980	Designación de tallas para la confección. Prendas interiores de mujer y de muchacha.
UNE 40375-1:1980	Designación de tallas para prendas confeccionadas. Guantes.
UNE 40375-2:1980	Designación de tallas para prendas confeccionadas de sombrerería.
UNE 40375-3:1980	Designación de tallas para prendas confeccionadas. Artículos de calcetería y pantis.
UNE 150010:1996 EX	Tipos de auditorías ambientales.
UNE 200001-3-1:1998	Gestión de la confiabilidad. Parte 3: Guía de aplicación. Sección 1: Técnicas de análisis de la confiabilidad: Guía metodológica.
UNE 208001-1/1M:1999	Especificaciones de los métodos y aparatos de medida de las perturbaciones radioeléctricas y de la inmunidad a las perturbaciones radioeléctricas. Parte 1: Aparatos de medida de las perturbaciones radioeléctricas y de la inmunidad a las perturbaciones radioeléctricas.
UNE 208001-1:1999	Especificaciones de los métodos y aparatos de medida de las perturbaciones radioeléctricas y de la inmunidad a las perturbaciones radioeléctricas. Parte 1: Aparatos de medida de las perturbaciones radioeléctricas y de la inmunidad a las perturbaciones radioeléctricas.
UNE-EN 518:1996	Madera estructural. Clasificación. Requisitos de las normas de clasificación visual resistente.
UNE-EN 518:1996 ERRATUM	Madera estructural. Clasificación. Requisitos de las normas de clasificación visual resistente.
UNE-EN 519:1998	Madera estructural. Clasificación. Requisitos para la madera clasificada mecánicamente y para las máquinas de clasificación.
UNE-EN 544:1999	Placas bituminosas con armadura sintética y/o mineral.
UNE-EN 544:1999 ERRATUM	Placas bituminosas con armadura sintética y/o mineral.
UNE-EN 50265-1:1999	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable. Parte 1: Equipo.
UNE-EN 50265-2-1:1999	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable. Parte 2: Procedimientos. Sección 1: Llama premezclada de 1 kW.
UNE-EN 50265-2-2:1999	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable. Parte 2: Procedimientos. Sección 2: Llama de difusión.
UNE-EN 60068-2-58:2000	Ensayos ambientales. Parte 2-58: Ensayos. Ensayo Td: Métodos de ensayo de soldabilidad, resistencia de la metalización a la disolución y al calor de soldadura de los componentes para montaje en superficie (CMS).
UNE-EN 60317-15/A1:1998	Especificaciones para tipos particulares de hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 15: Hilo de aluminio de sección circular esmaltado con poliesterimida, clase 180.
UNE-EN 60317-15:1995	Especificaciones para tipos particulares de hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 15: Hilo de aluminio de sección circular esmaltado con poliesterimida, clase 180.
UNE-EN 60317-18/A1:1999	Especificaciones para tipos particulares de hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 18: Hilo de cobre de sección rectangular esmaltado con acetato de polivinilo, clase 120.
UNE-EN 60317-18:1995	Especificaciones para tipos particulares de hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 18: Hilo de cobre de sección rectangular esmaltado con acetato de polivinilo, clase 120.
UNE-EN 60317-22/A1:1999	Especificaciones para tipos particulares de hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 22: Hilo de cobre de sección circular esmaltado con poliéster o poliesterimida, con sobrecapa de poliamida, clase 180.
UNE-EN 60317-22:1995	Especificaciones para tipos particulares de hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 22: Hilo de cobre de sección circular esmaltado con poliéster o poliesterimida, con sobrecarga de poliamida, clase 180.
UNE-EN 60335-2-95:2002	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2-95: Requisitos particulares para motorizaciones para puertas de garaje de apertura vertical para uso residencial.
UNE-EN 60439-4/A11:2004	Conjuntos de aparata de baja tensión. Parte 4: Requisitos particulares para conjuntos para obras (CO).
UNE-EN 60439-4/A1:1997	Conjuntos de aparata de baja tensión. Parte 4: Requisitos particulares para obras (CO).
UNE-EN 60439-4/A2:2000	Conjuntos de aparata de baja tensión. Parte 4: Requisitos particulares para conjuntos para obras (CO).
UNE-EN 60439-4:1994	Conjunto de aparata de baja tensión. Parte 4: requisitos particulares para conjuntos para obras (co). (Versión oficial EN 60439-4:1991).
UNE-EN 60825-2:2002	Seguridad de los productos láser. Parte 2: Seguridad de los sistemas de comunicación por fibra óptica.
UNE-EN 60825-2:2002 ERRATUM	Seguridad de los productos láser. Parte 2: Seguridad de los sistemas de comunicación por fibra óptica.
UNE-EN 60958-1:2001	Interfaz digital de audio. Parte 1: Generalidades.
UNE-EN 60974-11:1997	Requisitos de seguridad para los equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 11: Portaelectrodos.
UNE-EN 61221:1997	Productos petrolíferos y lubricantes. Especificaciones de ésteres de triarilfosfato para uso como fluidos de control en turbinas. (Categoría ISO-L-TCD).
UNE-EN 61966-9:2001	Equipos y sistemas multimedia. Medición y gestión del color. Parte 9: Cámaras digitales.
UNE-EN ISO 183:2000	Plásticos. Evaluación cualitativa del sangrado de los colorantes. (ISO 183:1976).
UNE-EN ISO 6427:1999	Plásticos. Determinación de la materia extraíble con disolventes orgánicos (métodos convencionales). (ISO 6427:1992).
UNE-EN ISO/IEC 7816-4:1998	Tecnología de la Información. Tarjetas de identificación. Tarjetas con circuito(s) integrado(s) con contactos. Parte 4: Comandos intersectoriales para los intercambios. (ISO/IEC 7816-4:1995).
UNE-EN ISO/IEC 7816-5:1996	Tarjetas de identificación. Tarjetas con circuito(s) integrado(s) con contactos. Parte 5: Sistema de numeración y procedimientos de registro para identificadores de aplicación. (ISO/IEC 7816-5:1994).
UNE-ENV 10080:1996	Acero para armaduras de hormigón armado. Acero corrugado soldable B500. Condiciones técnicas de suministro para barras, rollos y mallas electrosoldadas.
UNE-HD 603-5W:1999	Cables de distribución de tensión asignada 0,6/1 kV. Parte 5: Cables aislados con XLPE, no armados. Sección W: Cables con conductor concéntrico (tipo 5W).
UNE-HD 603-7C:1995	Cables de distribución de tensión asignada 0,6/1 kv. Parte 7: cables aislados con EPR, no armados. Sección C: cables sin conductor concéntrico (Tipos 7C-1, 7C-2, 7C-3, 7C-4).