

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO

2358 *Resolución de 21 de enero de 2011, de la Dirección General de Industria, por la que se publica la relación de normas UNE anuladas durante el mes de diciembre de 2010.*

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 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 diciembre de 2010, identificadas por su título y código numérico, que figura como anexo a la presente Resolución.

Madrid, 21 de enero de 2011.–El Director General de Industria, Jesús Candil Gonzalo.

ANEXO

Normas anuladas en el mes diciembre de 2010

Código	Título
EN 60085:2004	Evaluación y clasificación térmica del aislamiento eléctrico.(Ratificada por AENOR en junio de 2006.).
HD 27S1:1974	Colores de los conductores de cordones y cables flexibles (Ratificada por AENOR en mayo de 1995.).
UNE 41061:1997	Ladrillos y piezas sílico-calcáreas.
UNE 41061:1998 ERRATUM	Ladrillos y piezas sílico-calcáreas.
UNE 66100:1981	Principios generales para la elaboración de manuales técnicos para equipos de uso industrial.
UNE 66928:2004 EX	Sistemas de gestión de la calidad. Guía para la aplicación de la Norma UNE-EN ISO 9001:2000 en las oficinas de farmacia.
UNE 66929:2003	Sistemas de gestión de la calidad. Guía para la aplicación de la Norma UNE-EN ISO 9001:2000 en los despachos profesionales jurídicos, económicos y/o tributarios.
UNE 66930:2004	Sistemas de gestión de la calidad. Guía para la aplicación de la Norma UNE-EN ISO 9001:2000 en las empresas de confección.
UNE 66931:2005 IN	Sistemas de gestión de la calidad. Directrices para la aplicación de la Norma UNE-EN ISO 9001:2000 en el ámbito de la educación.
UNE 88411:1987	Productos de amiantocemento. Directrices para su corte y mecanizado en obra.
UNE 112077:2002	Recubrimientos de galvanización en caliente, de calidad comercial, sobre alambres de acero. Características generales. Designación de calidades.
UNE 202006:2005	Electrodos de puesta a tierra para instalaciones de baja tensión en edificios. Picas cilíndricas acoplables de acero-cobre.
UNE-CLC/TS 50131-2-2:2005 V2	Sistemas de alarma. Sistemas de alarma de intrusión. Parte 2-2: Requisitos para los detectores de infrarrojos pasivos.
UNE-CLC/TS 50131-2-4:2005 V2	Sistemas de alarma. Sistemas de alarma de intrusión. Parte 2-4: Requisitos para los detectores combinados de infrarrojos pasivos y de microondas.

Código	Título
UNE-EN 1072:1996	Tableros contrachapados. Descripción de las propiedades de flexión del tablero contrachapado de uso estructural.
UNE-EN 50131-6:1999	Sistemas de alarma. Sistemas de alarma de intrusión. Parte 6: Fuentes de alimentación.
UNE-EN 55104 CORR:1999	Compatibilidad electromagnética. Requisitos de inmunidad para aparatos electrodomésticos, herramientas y similares. Norma de familia de producto.
UNE-EN 55104:1996	Compatibilidad electromagnética. Requisitos de inmunidad para aparatos electrodomésticos, herramientas y similares. Norma de familia de producto.
UNE-EN 60950-1/A11:2004	Equipos de tecnología de la información. Seguridad. Parte 1: Requisitos generales.
UNE-EN 60950-1:2003	Equipos de tecnología de la información. Seguridad. Parte 1: Requisitos generales.
UNE-EN 60950-1:2003 CORR:2008	Equipos de tecnología de la información. Seguridad. Parte 1: Requisitos generales.
UNE-EN 60974-3:2004	Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 3: Dispositivos de cebado y estabilización de arco.
UNE-EN 60974-10:2004	Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 10: Requisitos de compatibilidad electromagnética (CEM).
UNE-EN 61310-1:1996	Seguridad de las máquinas. Indicación, marcado y maniobra. Parte 1: Especificaciones para las señales visuales, audibles y táctiles.
UNE-EN 61310-1:2000 ERRATUM	Seguridad de las máquinas. Indicación, marcado y maniobra. Parte 1: Especificaciones para las señales visuales, audibles y táctiles.
UNE-EN 61310-2:1997	Seguridad de las máquinas. Indicación, marcado y maniobra. Parte 2: Especificaciones para el marcado.
UNE-EN 61310-3:2001	Seguridad de las máquinas. Indicación, marcado y maniobra. Parte 3: Requisitos para la ubicación y el funcionamiento de los órganos de accionamiento.
UNE-EN 62114:2002	Sistemas de aislamiento eléctrico (SAE). Clasificación térmica.
UNE-HD 620-7-E-1:2007	Cables eléctricos de distribución con aislamiento extruido, de tensión asignada desde 3,6/6 (7,2) kV hasta 20,8/36 (42) kV. Parte 7: Cables unipolares y unipolares reunidos con aislamiento de EPR. Sección E-1: Cables con cubierta de compuesto de poliolefina (tipos 7E-1, 7E-4 y 7E-5).
UNE-HD 620-7-E-2:1996	Cables eléctricos de distribución con aislamiento extruido, de tensión asignada desde 3,6/6 (7,2) kV hasta 20,8/36 (42) kV. Parte 7: Cables unipolares y unipolares reunidos, con aislamiento de EPR. Sección E-2: Cables reunidos en haz con fiador de acero para distribución aérea y servicio MT (tipo 7E-2).
UNE-HD 620-7-E-2:1996 ERRATUM:2007	Cables eléctricos de distribución con aislamiento extruido, de tensión asignada desde 3,6/6 (7,2) kV hasta 20,8/36 (42) kV. Parte 7: Cables unipolares y unipolares reunidos, con aislamiento de EPR. Sección E-2: Cables reunidos en haz con fiador de acero para distribución aérea y servicio en MT (tipo 7E-2).
UNE-HD 632-3A:1999	Cables de energía con aislamiento extruido y accesorios para tensiones asignadas superiores a 36 kV (Um=42 kV) hasta 150 kV (Um=170 kV). Parte 3: Prescripciones de ensayo para cables con aislamiento de XLPE y pantalla metálica y sus accesorios. Sección A: Cables con aislamiento de XLPE y pantalla metálica y sus accesorios (lista de ensayos 3A).
UNE-HD 632-5A:1999	Cables de energía con aislamiento extruido y accesorios para tensiones asignadas superiores a 36 kV (Um=42 kV) hasta 150 kV (Um=170 kV). Parte 5: Prescripciones de ensayo para cables con aislamiento de XLPE y cubierta metálica y sus accesorios. Sección A: Cables con aislamiento de XLPE y cubierta metálica y sus accesorios (lista de ensayos 5A).
UNE-HD 632-6A:1999	Cables de energía con aislamiento extruido y sus accesorios para tensiones asignadas superiores a 36 kV (Um=42 kV) hasta 150 kV (Um=170 kV). Parte 6: Prescripciones de ensayo para cables con aislamiento de EPR y pantalla metálica y sus accesorios. Sección A: Cables con aislamiento de EPR y pantalla metálica y sus accesorios (lista de ensayos 6A).
UNE-HD 632-8A:1999	Cables de energía con aislamiento extruido y sus accesorios para tensiones asignadas superiores a 36 kV (Um=42 kV) hasta 150 kV (Um=170 kV). Parte 8: Prescripciones de ensayo para cables con aislamiento de EPR y cubierta metálica y sus accesorios. Sección A: Cables con aislamiento de EPR y cubierta metálica y sus accesorios (lista de ensayos 8A).