

Código	Título	Fecha Fin
PNE-prEN 14731	Ejecución de trabajos geotécnicos especiales. Tratamiento de grupo por vibración profunda	2003-11-12
PNE-prEN 14732-1	Madera estructural. Muros, suelos y elementos de cubierta prefabricados. Parte 1: Especificaciones de producto	2003-11-19
PNE-prEN 14735	Caracterización de residuos. Preparación de muestras de residuos para ensayos de ecotoxicidad.	2003-11-26
PNE-prEN 50397-1	Conductores recubiertos para líneas aéreas y sus correspondientes accesorios para tensiones asignadas superiores a 1 kV e inferiores a 36 kV en c.a.. Parte 1: Conductores recubiertos.	2003-11-12
PNE-prEN 60034-3	Máquinas eléctricas rotativas. Parte 3: Reglas específicas para las turbomáquinas síncronas.	2003-11-05
PNE-prEN 60191-6	Normalización mecánica de dispositivos semiconductores. Parte 6-12: Reglas generales para la preparación de los diseños de los paquetes de dispositivos semiconductores de montaje en superficie.	2003-10-21
PNE-prEN 60300-3-2	Gestión de la confiabilidad. Parte 3-2: Guía de aplicación. Recogida de datos de confiabilidad en la explotación.	2003-10-28
PNE-prEN 60335-2-75	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-75: Requisitos particulares para aparatos dispensadores y máquinas expendedoras.	2003-12-09
PNE-prEN 60335-2-89	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-89: Requisitos particulares para los aparatos de refrigeración para uso comercial con una unidad de condensación de fluido refrigerante o un compresor incorporado o a distancia	2003-10-28
PNE-prEN 60335-2-92	Aparatos electrodomésticos y seguridad. Parte 2-92: Requisitos particulares para aereadores y escariadores de césped eléctricos controlados manualmente.	2003-11-19
PNE-prEN 60335-2-95	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-95: Requisitos particulares para motorizaciones para puertas de garaje de apertura vertical para uso residencial	2003-12-09
PNE-prEN 60335-2-97	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-97: Requisitos particulares para las motorizaciones de cierres enrollables, persianas, toldos y equipos análogos	2003-12-09
PNE-prEN 60384-14-2	Condensadores fijos para uso en equipos electrónicos. Parte 14-2: Especificación marco particular: condensadores fijos para la supresión de interferencias electromagnéticas y conexión a la red de alimentación principal (solo ensayos de seguridad).	2003-12-17
PNE-prEN 60384-14-3	Condensadores fijos para uso en equipos electrónicos. Parte 14-2: Especificación marco particular: condensadores fijos para la supresión de interferencias electromagnéticas y conexión a la red de alimentación principal (aseguramiento de nivel DZ).	2003-12-17
PNE-prEN 60598-2-11	Luminarias. Parte 2-11: Requisitos particulares. Luminarias para acuarios.	2003-12-18
PNE-prEN 60923	Aparatos auxiliares para lámparas. Balastos para lámparas de descarga (excepto lámparas fluorescentes tubulares). Prescripciones de funcionamiento	2003-12-18
PNE-prEN 61000-2-13	Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 22-13: Entorno. Entornos electromagnéticos de alta potencia (HPEM). Radiados y conducidos.	2003-10-21
PNE-prEN 61047	Convertidores reductores electrónicos alimentados por corriente continua o alterna para lámparas de incandescencia. Prescripciones de funcionamiento.	2003-12-18
PNE-prEN 61340-4-5	Electrostática. Parte 4-5: Métodos de ensayo normalizados para aplicaciones específicas. Método de característica de la protección electrostática del calzado y suelo en combinación.	2003-12-23
PNE-prEN 61754-23	Interfaces para conectores de fibras ópticas. Parte 7: Familia de conectores tipo LX 5.	2003-12-18
PNE-prEN 61837-4	Dispositivos piezoeléctricos de montaje en superficie para el control y la selección de la frecuencia. Contornos normalizados y conexiones de los terminales. Parte 4: Diseño de envoltente híbrida.	2003-10-28
PNE-prEN 62034	Sistema de ensayo automático del alumbrado de emergencia alimentados por baterías.	2003-12-18
PNE-prEN 62375	Sistemas de vídeo (625/50 progresivo). Vídeo y datos acompañados que usan el intervalo de supresión. Interfaz analógica.	2003-11-05
PNE-prEN ISO 340	Cintas transportadoras. Características de inflamación a escala de laboratorio. Requisitos y método de ensayo ISO/DIS 340:2003).	2003-11-03
PNE-prEN ISO 4375	Determinaciones hidrométricas. Sistema de suspensión por cable para el calibrado en corriente (ISO 4375:2000)	2003-11-19
PNE-prEN ISO 4892-2	Plásticos. Métodos de exposición a fuentes luminosas de laboratorio. Parte 2: Fuentes de arco de xenón (ISO/DIS 4892-2:2003)	2003-12-16
PNE-prEN ISO 10432	Industrias del petróleo y del gas natural. Equipo de perforación. Equipo de válvulas subterráneas de seguridad (ISO/DIS 10432:2003)	2003-11-10
PNE-prEN ISO 13904	Alimentos para animales. Determinación del contenido de triptófano.	2003-10-26
PNE-prEN ISO 15590-1	Industrias del petróleo y del gas natural. Codos de inducción, racores y bridas para los sistemas de transporte por conductos. Parte 1: Codos de inducción. (ISO 15590-1:2001).	2003-12-10
PNE-prEN ISO 15614-4	Especificación y cualificación de los procedimientos de soldeo para los materiales metálicos. Ensayo de procedimiento de soldeo. Parte 4: Reparación mediante soldeo de piezas moldeadas de aluminio (ISO/DIS 15614-4:2003)	2003-11-03
PNE-prEN ISO 15797	Textiles. Procedimiento de lavado y acabado industrial para el ensayo de prendas de trabajo (ISO 15797:2002)	2003-11-19
PNE-prEN ISO 21568	Productos alimenticios. Métodos de análisis para la detección de organismos genéticamente modificados y productos derivados. Toma de muestras. (ISO/DIS 21568:2003)	2003-10-26
PNE-prEN ISO 21570	Productos alimenticios. Métodos de análisis para la detección de organismos genéticamente modificados y productos derivados. Métodos cuantitativos basados en ácidos nucleicos.	2003-10-26

**17975** RESOLUCIÓN de 2 de septiembre de 2003, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se publica la relación de normas UNE anuladas durante el mes de julio de 2003.

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 julio de 2003, identificadas por su título y código numérico, que figura como anexo a la presente Resolución.

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, 2 de septiembre de 2003.—El Director general, Arturo González Romero.

## ANEXO

## Normas anuladas en el mes de julio de 2003

Código	Título
UNE 23007-5/1M:1990	Componentes de los sistemas de detección de incendios. Parte 5: Detectores de calor. Detectores puntuales que contienen un elemento estático.
UNE 23007-5:1978	Componentes de los sistemas de detección automática de incendios. Parte 5: Detectores de calor. Detectores puntuales que contienen un elemento estático.
UNE 23007-6:1993	Componentes de los sistemas de detección automática de incendios. Parte 6: Detectores térmicos. Detectores termovelocímetros puntuales sin elemento estático.
UNE 23007-7:1993	Componentes de los sistemas de detección automática de incendios. Parte 7: Detectores puntuales de humos. Detectores que funcionan según el principio de difusión o transmisión de la luz o de ionización.
UNE 23007-8:1993	Componentes de los sistemas de detección automática de incendios. Parte 8: Detectores de calor con umbrales de temperatura elevados.
UNE 23007-9:1993	Componentes de los sistemas de detección automática de incendios. Parte 9: Ensayos de sensibilidad ante hogares tipo.
UNE 49950-1:1973	Documentos para despacho de buques. Navegación de cabotaje.
UNE 53026:1955	Materiales plásticos. Determinación de la deformación por el calor de los materiales plásticos moldeados.
UNE 88106:1989	Placas de sección trapezoidal y piezas de amiantocemento para cubiertas y revestimientos.
UNE 111750:1989	Esterilización. Esterilizadores de vapor de gran capacidad. Controles de eficacia de esterilización.
UNE-ENV 459-1:1996	Cales para construcción. Parte 1: Definiciones, especificaciones y criterios de conformidad.

## BANCO DE ESPAÑA

17976

*RESOLUCIÓN de 25 de septiembre de 2003, del Banco de España, por la que se hacen públicos los cambios del Euro correspondientes al día 25 de septiembre de 2003, publicados por el Banco Central Europeo, que tendrán la consideración de cambios oficiales, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 36 de la Ley 46/1998, de 17 de diciembre, sobre la Introducción del Euro.*

## CAMBIOS

1 euro =	1,1493	dólares USA.
1 euro =	128,35	yenes japoneses.
1 euro =	7,4279	coronas danesas.
1 euro =	0,69335	libras esterlinas.
1 euro =	8,8848	coronas suecas.
1 euro =	1,5495	francos suizos.
1 euro =	89,32	coronas islandesas.
1 euro =	8,0445	coronas noruegas.
1 euro =	1,9465	levs búlgaros.

1 euro =	0,58428	libras chipriotas.
1 euro =	31,870	coronas checas.
1 euro =	15,6466	coronas estonas.
1 euro =	254,20	forints húngaros.
1 euro =	3,4528	litas lituanos.
1 euro =	0,6441	lats letones.
1 euro =	0,4269	liras maltesas.
1 euro =	4,4990	zlotys polacos.
1 euro =	38,220	leus rumanos.
1 euro =	235,3700	tolares eslovenos.
1 euro =	41,310	coronas eslovacas.
1 euro =	1.579,876	liras turcas.
1 euro =	1,6852	dólares australianos.
1 euro =	1,5516	dólares canadienses.
1 euro =	8,9229	dólares de Hong-Kong.
1 euro =	1,9209	dólares neozelandeses.
1 euro =	1,9909	dólares de Singapur.
1 euro =	1.323,59	wons surcoreanos.
1 euro =	8,1805	rands sudafricanos.

Madrid, 25 de septiembre de 2003.—El Director general, Francisco Javier Aríztegui Yáñez.