

## ANEXO

## Ratificación de Normas Europeas. Junio 2006

Código	Título	F. Disponib.	Anula a
EN 623-1:2006.	Cerámicas técnicas avanzadas. Cerámicas monolíticas. Propiedades generales y de la estructura. Parte 1: Determinación de la presencia de defectos por medio de ensayos con líquidos penetrantes.	2006-04-12	EN 623-1:1995
EN 725-4:2006.	Cerámicas técnicas avanzadas. Métodos de ensayo de polvos cerámicos. Parte 4: Determinación del contenido en oxígeno en nitratos de aluminio mediante análisis por XRF.	2006-04-26	ENV 725-4:1994
EN 3646-011:2006.	Material aeroespacial. Conectores, eléctricos, circulares, empalme de bayoneta, temperatura de funcionamiento 170. °C o 200. °C continua. Parte 011: Recipiente de reposo. Norma de producto.	2006-05-03	
EN 4035:2006.	Material aeroespacial. Horquillas regulables autoalineables con doble fila de bolas en acero resistente a la corrosión, holgura interna radial reducida y vástago roscado en aleación de titanio. Dimensiones y cargas.	2006-05-03	
EN 4040:2006.	Material aeroespacial. Rotulas esféricas lisas en acero resistente a la corrosión con camisa autolubrificante y casquillo interior ancho. Cargas elevadas y temperatura ambiente. Dimensiones y cargas.	2006-05-03	
EN 4401:2006.	Material aeroespacial. Remaches de cabeza alomada, de cizallamiento, con tolerancia cerrada, en aleación de titanio TI-P64001, con recubrimiento de aluminio pigmentado, serie métrica. Clasificación: 1 100 MPa (a temperatura ambiente) / 315. °C.	2006-05-03	
EN 50423-3:2005.	Líneas eléctricas aéreas de mas de 1 kV de c.a. y hasta 45 kV. Parte 3: Conjunto de aspectos normativos nacionales.	2005-01-12	
EN 60085:2004.	Evaluación y clasificación térmica del aislamiento eléctrico.	2004-10-15	
EN 60603-2:1998/A1:2005.	Conectores para frecuencias por debajo de 3 MHz para uso en tarjetas con circuito impreso. Parte 2: Especificación particular para conectores de dos partes para placas impresas, con aseguramiento de la calidad, para cuadrículas básicas de 2,54 mm (0,1 in) con características de montaje comunes.	2005-05-11	
EN 61280-2-11:2006.	Procedimientos de ensayos básicos para subsistemas de comunicación de fibra óptica. Parte 2-11: Sistemas digitales. Determinación del factor Q promedio, utilizando la evaluación del histograma de amplitud para la monitorización de la calidad de la señal.	2006-04-20	
EN 61280-4-4:2006.	Procedimientos de ensayos para subsistemas de comunicación de fibra óptica. Parte 4-4: Instalaciones de cable y conexiones. Medida de la dispersión del modo de polarización para conexiones instaladas.	2006-04-19	
EN 61499-4:2006.	Bloque funcional. Parte 4: Reglas para los perfiles de conformidad.	2006-04-21	
EN 61810-2:2005.	Relés electromecánicos elementales. Parte 2: Fiabilidad.	2005-05-10	
EN 62403:2006.	Formato de grabación de alta densidad en sistemas de discos compactos grabables y regrabables (CD-R/RW). Formato HD-BURN.	2006-04-21	
EN ISO 16708:2006.	Industrias del petróleo y del gas natural. Sistemas de transporte por tuberías. Métodos de estados límite basados en la fiabilidad (ISO 16708:2006).	2006-04-01	

**14143** RESOLUCIÓN de 7 de julio de 2006, de la Dirección General de Desarrollo Industrial, por la que someten a información pública, los proyectos de norma UNE que AENOR tiene en tramitación, correspondientes al mes de junio de 2006.

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 11.º, apartado e), 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 los proyectos de norma en tramitación 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 someter a información pública en el Boletín Oficial del Estado, la relación de proyectos de normas españolas UNE que se encuentra en fase de aprobación por AENOR y que figuran en el anexo que se acompaña a la presente resolución, con indicación del código, título y duración del período de información pública establecido para cada norma, que se contará a partir del día siguiente al de la publicación de esta Resolución.

Madrid, 7 de julio de 2006.–El Director General de Desarrollo Industrial, Jesús Candil Gonzalo.

## ANEXO

## Normas en información pública del mes junio de 2006

Código	Título	Plazo (días)
PNE 20460-5-51	Instalaciones eléctricas en edificios. Parte 5-51: Elección e instalación de materiales eléctricos. Reglas generales (IEC 60364-5-51:2001 Modificada).	20
PNE 40901	Eslingas textiles. Seguridad. Eslingas de cintas tejidas planas, fabricadas con fibras químicas, para uso no reutilizable.	40
PNE 41805-2 IN	Diagnóstico de edificios–Parte 2–Estudios históricos.	40
PNE 41805-12 IN	Diagnóstico de edificios–Parte 12–Estudio patológico del edificio–Particiones interiores y acabados.	40
PNE 41805-13 IN	Diagnóstico de edificios–Parte 13–Estudio patológico del edificio–Instalaciones.	40
PNE 82502	Instrumentos destinados a medir las fuerzas de frenada de vehículos a motor:Frenómetros de rodillo.	30
PNE 83361	Hormigón autocompactante. Caracterización de la fluidez. Ensayo del escurrimiento.	40

Código	Título	Plazo (días)
PNE 83362	Hormigón autocompactante. Caracterización de la fluidez en presencia de barras. Ensayo del escurrimiento con el anillo japonés.	40
PNE 83363	Hormigón autocompactante. Caracterización de la fluidez en presencia de barras. Método de la caja en L.	40
PNE 83364	Hormigón autocompactante. Determinación del tiempo de flujo. Ensayo del embudo en V.	40
PNE 84651	Materias primas cosméticas. Extractos vegetales. Extracto hidroglicólico de manzanilla (Chamomilla recutita (L.) Rauschert).	40
PNE 84653	Materias primas cosméticas. Extractos vegetales. Extracto hidroglicólico de caléndula (Caléndula Officinalis L.).	40
PNE 84654	Materias primas cosméticas. Extractos vegetales. Extracto hidroglicólico de romero (Rosmarinus Officinalis L.).	40
PNE 84655	Materias primas cosméticas. Extractos vegetales. Extracto hidroglicólico de hiedra (Hedera helix L.).	40
PNE 84656	Materias primas cosméticas. Extractos vegetales. Extracto hidroglicólico de té verde (Camellia sinensis L.).	40
PNE 84659	Materias primas cosméticas. Extractos vegetales. Extracto hidroglicólico de ruscus (Ruscus aculeatus L.).	40
PNE 84660	Materias primas cosméticas. Extractos vegetales. Extracto hidroglicólico de avena (Avena sativa L.).	40
PNE 84663	Materias primas cosméticas. Extractos vegetales. Extracto hidroglicólico de aloe vera (Aloe vera L.).	40
PNE 84668	Materias primas cosméticas. Extractos vegetales. Extracto hidroglicólico de castaño de indias.	40
PNE 135460-1-4	Equipamiento para la señalización vial. Centros de gestión. Parte 1-4: Gestión de servicios de estaciones remotas. Servicio de control de entradas/salidas. Servicio de gestión de programas.	40
PNE 135460-1-5	Equipamiento para la señalización vial. Centros de gestión. Parte 1-5: Gestión de servicios de estaciones remotas. Señalización automática de paneles, cambio automático de luminosidad de paneles y llamadas al centro de gestión.	40
PNE 135460-3-2	Equipamiento para la señalización vial. Centros de gestión. Parte 3-2: Ingeniería de tráfico. Variación en la señalización automática de paneles por variables que reflejan el estado de las carreteras.	40
PNE 135460-5-2	Equipamiento para la señalización vial. Centros de gestión. Parte 5-2: Sincronización horaria global.	40
PNE 202008 IN	Guía para la revisión periódica de las instalaciones eléctricas en viviendas.	20
PNE 211025	Cables con resistencia intrínseca al fuego destinados a circuitos de seguridad.	30
PNE-CEN ISO/TR 18690 IN	Guía para la selección, uso y mantenimiento del calzado de protección de uso profesional (ISO/TR 18690:2006).	20
PNE-CEN/TR 12566-2 IN	Pequeñas instalaciones de depuración de aguas residuales para poblaciones de hasta 50 habitantes equivalentes. Parte 2: Sistemas de infiltración de suelos.	20
PNE-CEN/TR 15128 IN	Evaluación de las normas europeas para la rehabilitación de sistemas de desagüe y alcantarillado.	20
PNE-CEN/TR 15349	Herrajes para muebles. Terminología de los elementos de prolongación y sus componentes.	20
PNE-CEN/TS 14758-3	Sistemas de canalización en materiales plásticos para saneamiento enterrado sin presión. Polipropileno con modificadores minerales (PP-M). Parte 3: Práctica recomendada para la instalación.	20
PNE-CEN/TS 15260	Informática sanitaria. Clasificación de riesgos de seguridad de los productos de informática sanitaria.	20
PNE-CEN/TS 15397	Protectores de la madera. Método para el precondicionamiento natural de probetas de madera tratada sin contacto con el suelo, previamente a los ensayos biológicos en laboratorio.	20
PNE-EN 12916	Productos petrolíferos. Determinación de los tipos de hidrocarburos aromáticos en destilados medios. Método por cromatografía líquida de alta eficacia con detección del índice de refracción.	20
PNE-EN 13108-21	Mezclas bituminosas. Especificaciones de materiales. Parte 21: Control de producción en fábrica.	20
PNE-EN 13286-49	Mezclas de áridos sin ligante y con conglomerante hidráulico. Métodos de elaboración de probetas. Parte 49: Ensayo de hinchamiento acelerado para suelos tratados con cal o con conglomerante hidráulico.	20
PNE-EN 13501-5	Clasificación en función del comportamiento frente al fuego de los productos de construcción y elementos para la edificación. Parte 5: Clasificación en función de datos obtenidos en ensayos de cubiertas ante la acción de un fuego exterior.	20
PNE-EN 60950-22	Equipos de tecnología de la información. Seguridad. Parte 22: Equipos instalados en el exterior (IEC 60950-22:2005).	20
PNE-EN ISO 18233	Acústica. Aplicación de nuevos métodos de medida de la acústica de edificios y locales (ISO 18233:2006).	20
PNE-ISO 6145-8	Análisis de gas. Preparación de mezclas de gas para calibración usando métodos volumétricos dinámicos. Parte 8: Método de difusión.	30
PNE-ISO 6145-9	Análisis de gas. Preparación de mezclas de gas para calibración usando métodos volumétricos dinámicos. Parte 9: Método de saturación.	30
PNE-ISO 10007	Sistemas de gestión de la calidad. Directrices para la gestión de la configuración.	30
PNE-ISO 11375	Maquinaria y equipos para la construcción. Términos y definiciones.	30
PNE-ISO 14063	Gestión ambiental. Comunicación ambiental. Directrices y ejemplos.	30
PNE-ISO/IEC GUIA 28 IN	Evaluación de la conformidad. Reglas generales para un sistema de certificación de productos de tercera parte.	30

**14144** RESOLUCIÓN de 7 de julio de 2006, de la Dirección General de Desarrollo Industrial, por la que someten a información pública, los proyectos de normas europeas e internacionales que han sido tramitados como proyectos de norma UNE, correspondientes al mes de junio de 2006.

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 11.º, apartado e), del Reglamento de la Infraestructura para la Calidad y Seguridad Industrial, aprobado por Real Decreto 2200/1995, de 28 de Diciembre, (BOE 6 de febrero 1996), y visto el expediente de proyectos en tramitación por los organismos europeos de normalización CEN, CENELEC, ETSI e internacionales ISO e IEC 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 reco-

nocida 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 11.2.3 de las reglas comunes de CEN/CENELEC y 13.4 de las reglas de procedimiento de ETSI para los trabajos de normalización de los organismos europeos y el apartado 2.6 de las Directrices ISO/IEC para los trabajos técnicos de los organismos internacionales.

Esta Dirección General ha resuelto someter a información pública en el Boletín Oficial del Estado, la relación de proyectos de normas que una vez aprobados como normas europeas e internacionales serán adoptados como normas UNE y que figuran en el anexo que se acompaña a la presente resolución, con indicación del código, título y duración del período de información pública establecido para cada proyecto, que se contará a partir del día siguiente al de la publicación de esta Resolución.

Madrid, 7 de julio de 2006.-El Director General de Desarrollo Industrial, Jesús Candil Gonzalo.