

**16334** RESOLUCIÓN de 17 de junio de 1999, de la Dirección General de Industria y Tecnología, por la que someten a información pública los proyectos de norma UNE que AENOR tiene en tramitación, correspondientes al mes de mayo de 1999.

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 11, apartado e), del Reglamento de la Infraestructura para la Calidad y Seguridad Industrial, aprobado por Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre («Boletín Oficial del Estado» 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.

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, 17 de junio de 1999.—El Director general, Arturo González Romero.

ANEXO

Normas en información pública del mes de mayo de 1999

Código	Título	Plazo (días)
PNE 16 004	Fresas. Dimensiones de intercambiabilidad entre ejes portafresas o mandrinos portafresas .....	30
PNE 16 011	Mangos cilíndricos para fresas, características dimensionales de los mangos cilíndricos lisos .....	30
PNE 16 012	Mangos cilíndricos para fresas, características dimensionales de los mangos cilíndricos aplanados .....	30
PNE 16 535 1R	Alicates y tenazas. Tenazas para carpintero. Medidas y valores de ensayo .....	30
PNE 16 559 1R	Herramientas de corte para tubos, cortatubos automáticos para tubos de cobre y plástico. Especificaciones técnicas y ensayos .....	40
PNE 26 228	Vehículos de carretera. Acoplamiento mecánico entre vehículos tractores y remolques. Dispositivos de enganche de diámetro 50 mm .....	30
PNE 36 530 1R	Perfiles de acero para entibación, condiciones técnicas de suministro .....	30
PNE 53 963 Informe UNE	Plásticos. Materiales poliméricos celulares flexibles. Tolerancias en el valor nominal de las características de las espumas aglomeradas de poliuretano (PUR) .....	40
PNE 53 982	Plásticos. Materiales poliméricos celulares flexibles. Identificación de la base éter o éster de una espuma de poliuretano (PUR) .....	40
PNE 54 102 (1)	Tecnología gráfica. Control del proceso para la elaboración de separaciones en color, pruebas e impresos mediante tonos. Parte 1: Parámetros y métodos de medición .....	30
PNE 54 102 (2)	Tecnología gráfica. Control del proceso para la elaboración de separaciones en color, pruebas e impresos mediante tonos. Parte 2: Procesos offset .....	30
PNE 54 102 (3)	Tecnología gráfica. Control del proceso para la elaboración de separaciones en color, pruebas e impresos mediante tonos. Parte 3: Litografía offset y tipografía .....	30
PNE 54 112	Tecnología gráfica. Impresos y tintas de imprenta. Evaluación de la resistencia a varios agentes .....	30
PNE 58 702 1R	Ascensores y montacargas. Guías para cabina y contrapeso. Perfiles en T .....	30
PNE 58 916 1R	Transelevadores. Vocabulario, definiciones .....	30
PNE 60 407 Experimental	Reguladores de reglaje fijo para presiones de salida inferiores o iguales a 200 mbar, de caudal inferior o igual a 4 kg/h, incluidos los dispositivos de seguridad incorporados en ellos, destinados a utilizar butano, propano o sus mezclas .....	30
PNE 60 490	Centralización de contadores de capacidad máxima 6 m <sup>3</sup> /h, para gases combustibles, mediante módulos prefabricados .....	30
PNE 69 003	Neumáticos para vehículos de turismo, recomendaciones relativas a la seguridad .....	40
PNE 73 105	Centrales nucleares. Criterios para el plan de seguridad física .....	40
PNE 73 205	Organización de la seguridad en centrales nucleares .....	40
PNE 85 412	Herrajes para puertas. Cerraduras de embutir. Dimensiones .....	40
PNE 115 218 1R	Maquinaria para movimiento de tierras, tapones de llenado, drenaje y control de niveles .....	30
PNE 118 020	Tabaco y productos de tabaco, determinación de carbohidratos reductores, análisis por flujo continuo .....	30
PNE 135 121 1R	Barreras metálicas de seguridad. Valla de perfil de doble onda. Materiales, dimensiones, formas de fabricación y ensayos .....	40
PNE 135 122 1R	Barreras metálicas de seguridad. Elementos accesorios de las barreras metálicas, materiales, dimensiones, formas de fabricación y ensayos .....	40
PNE 203 001 (8)	Máquinas eléctricas rotativas. Parte 8: Identificación de los terminales y sentido de rotación de las máquinas rotativas .....	20
PNE 203 001 (17)	Máquinas eléctricas rotativas. Parte 17: Guía de aplicación a los motores de inducción de jaula alimentados por convertidores .....	30
PNE <sub>p</sub> EN 328	Intercambiadores de calor. Procedimientos de ensayo para determinar el rendimiento de los enfriadores por aire de convección forzada .....	20
PNE <sub>p</sub> EN 726-5	Sistemas de tarjetas de identificación terminales y tarjetas con circuito(s) integrado(s) para telecomunicaciones. Parte 5: Métodos de pago .....	20
PNE <sub>p</sub> EN 726-7	Sistemas de tarjeta de identificación terminales y tarjetas con circuito(s) integrado(s) para telecomunicaciones. Parte 7: Módulo de seguridad .....	20
PNE <sub>p</sub> EN 773	Requisitos generales para los componentes utilizados en redes de desagüe, de drenaje y de alcantarillado pre-surizadas hidráulicamente .....	20
PNE <sub>p</sub> EN 849/A1	Botellas para el transporte de gas, válvulas de botellas. Especificaciones y ensayos de tipo .....	20
PNE <sub>p</sub> EN 1036	Vidrio para la edificación. Espejos de vidrio recubierto de plata para uso interno .....	20
PNE <sub>p</sub> EN 1253-1	Sumideros para edificios. Parte 1: Requisitos .....	20
PNE <sub>p</sub> EN 1293	Requisitos generales para los componentes utilizados en redes de desagüe, de drenaje y de alcantarillado pre-surizadas neumáticamente .....	20
PNE <sub>p</sub> EN 1302	Productos químicos utilizados para el tratamiento del agua destinada al consumo humano. Coagulantes con base de aluminio. Métodos analíticos .....	20

Código	Título	Plazo (días)
PNEpEN 10222-3	Piezas de acero forjadas para aparatos a presión. Parte 3: Aceros aleados al níquel con propiedades especificadas a baja temperatura .....	20
PNEpEN 10222-4	Piezas de acero forjadas para aparatos a presión. Parte 4: Aceros soldables de grano fino de alto límite elástico .....	20
PNEpEN 10242/A1	Accesorios roscados de fundición maleable para tuberías .....	20
PNEpEN 41003 3R	Requisitos particulares de seguridad para equipos destinados a ser conectados a redes de telecomunicación .....	20
PNEpEN 50201	Interfaces para DVB-IRD .....	20
PNEpEN 50294	Método de medida de la potencia de entrada total de los circuitos balasto-lámpara .....	20
PNEpEN 60034-1/A1 1R	Máquinas eléctricas rotativas. Parte 1: Características asignadas y características de funcionamiento .....	20
PNEpEN 60051-1 1R	Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios. Parte 1: Definiciones y requisitos generales comunes a todas las partes .....	20
PNEpEN 60118-1/A1	Audífonos. Parte 1: Audífonos con entrada por bobina de inducción .....	20
PNEpEN 60286-6	Embalaje de componentes para manejo automático. Parte 6: Embalaje a granel de componentes para el montaje en superficies .....	20
PNEpEN 60335-2-72	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para aparatos automáticos de tratamiento de suelos para uso industrial y comercial .....	20
PNEpEN 60406	Casetes para diagnóstico médica por rayos X, casetes radiográficos y casetes mamográficos .....	20
PNEpEN 60464-1	Barnices utilizados como aislantes eléctricos. Parte 1: Definiciones y requisitos generales .....	20
PNEpEN 60598-2-24	Luminarias. Parte 2: Reglas particulares sección 24: Luminarias con superficies a temperaturas limitadas .....	20
PNEpEN 60601-2-1	Equipos electromédicos. Parte 2-1: Requisitos particulares para la seguridad de aceleradores de electrones en el intervalo de 1 MeV a 50 MeV .....	20
PNEpEN 60601-2-45	Equipos electromédicos. Parte 2-45: Requisitos particulares para la seguridad de equipos mamográficos de rayos X y dispositivos mamográficos de estereotaxia .....	20
PNEpEN 60601-2-46	Equipos electromédicos. Parte 2-46: Requisitos particulares para la seguridad de las mesas de operación .....	20
PNEpEN 60704-2-11	Código de ensayo para la determinación del ruido aéreo emitido por los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2-11: Requisitos particulares para aparatos eléctricos destinados a la preparación de alimento .....	20
PNEpEN 60731	Equipos electromédicos. Dosímetros de cámara de ionización usados en radioterapia .....	20
PNEpEN 60794-3 1R	Cables de fibras ópticas. Parte 3: Cables para conductos, enterrados y aéreos. Especificación intermedia .....	20
PNEpEN 60856/A2	Sistema de videodisco óptico reflectante pregrabado «Visión láser» 50 Hz/625 líneas-pal .....	20
PNEpEN 60903	Guantes y manoplas de material aislante para trabajos eléctricos .....	20
PNEpEN 60917-1	Orden modular para el desarrollo de las estructuras mecánicas para las infraestructuras electrónicas. Parte 1: Norma genérica .....	20
PNEpEN 60947-1 2R	Aparatura de baja tensión. Parte 1: Reglas generales .....	20
PNEpEN 61009-1/A17	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, con dispositivo de protección contra sobrecorrientes incorporado, para usos domésticos y análogos. Parte 1: Reglas generales .....	20
PNEpEN 61075	Receptores Loran-C para navíos. Normas sobre requisitos mínimos de aptitud a la función. Métodos de ensayo y resultados requeridos .....	20
PNEpEN 61076-4-102	Conectores con aseguramiento de la calidad para uso en aplicaciones analógicas de corriente continua y baja frecuencia, y en aplicaciones digitales de transmisión de datos. Parte 4: Conectores para circuito impreso. sección 102: Especificación particular para conectores unipolares de dos piezas, para usos múltiples en unidades enchufables; con características de pre-centrado, codificación y conexión anticipada, con cuadrícula métrica según UNE-EN 60917 .....	20
PNEpEN 61097-1	Sistema CAM mundial de seguridad y socorro en el mar (GMDSS). Parte 1: Reemisiones de radar. Búsqueda y rescate marino (SART) requisitos de funcionamiento y aptitud a la función. Métodos de ensayo y aptitud a la función .....	20
PNEpEN 61108-1	Sistema mundial de navegación por satélite (GNSS). Parte 1: Sistema de posicionamiento por satélite GPS (Global Positioning System). Equipo receptor. Normas de funcionamiento, métodos de ensayo y resultados de ensayo exigibles .....	20
PNEpEN 61557-6	Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión hasta 1.000 V en C.A. y 1.500 V en C.C. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 6: Dispositivos de corriente residual (DCR) en redes TT, TN e IT .....	20
PNEpEN 61620	Líquidos aislantes. Determinación del factor de disipación dieléctrica para la medida de la conductancia y de la capacidad. Método de ensayo .....	20
PNEpEN 61628-2	Cartones y papeles comprimidos ondulados para usos eléctricos. Parte 2: Métodos de ensayo .....	20
PNEpEN 61674	Equipos electromédicos. Dosímetros con cámara de ionización y/o detectores de semi-conductor utilizados en diagnóstico por la imagen con rayos X .....	20
PNEpEN 61857-1	Sistemas de aislamiento eléctricos, procedimientos de evaluación térmica. Parte 1: Requisitos generales. Baja tensión .....	20
PNEpEN 61857-21	Sistemas de aislamiento eléctrico procedimientos de evaluación térmica. Parte 21: Requisitos particulares para el modelo de uso general. Aplicaciones a los devanados de hilos .....	20
PNEpEN 62020	Accesorios eléctricos. Controladores de aislamiento por corriente diferencial residual (RCM) para usos domésticos y análogos .....	20
PNEpEN ISO 6887-1	Microbiología de los alimentos para consumo humano y animal. Preparación de las muestras de ensayo, suspensión inicial y dilución decimal para examen microbiológico. Parte 1: Reglas generales para la preparación de la suspensión inicial y las diluciones decimales. (ISO 6887-1:1999) .....	20
PNEpEN ISO 10320	Geotextiles y productos relacionados con geotextiles. Identificación in situ. (ISO 10320:1999) .....	20
PNEpEN ISO 11149	Óptica e instrumentos ópticos. Láseres y equipos relacionados. Conectores de fibra óptica para aplicaciones del láser distintas de las telecomunicaciones. (ISO 11149:1997) .....	20
PNEpENV 1996-1-3	Eurocódigo 6: Proyecto de estructuras de fábrica. Parte 1-3: Reglas generales para edificios. Reglas detalladas para acciones laterales .....	20
PNEpENV 12925	Código de barras. Especificaciones de simbología. PDF 417 .....	20
PNEpETS 300197	Transmisión y multiplexación (tm) sistemas de radioenlaces digitales (DRRS). Parámetros para DRRS que funcionan en 38 GHz para transmisión de señales digitales y señales de vídeo analógico .....	20
PNEpETS 300676	Sistemas y equipos de radio (RES) transmisores y receptores de radio en estaciones aeronáuticas del servicio móvil aeronáutico que operan en la banda de VHF (118 MHz-137 MHz) usando modulación de amplitud y separación de canales de 8,33 kHz. Características técnicas y métodos de medición .....	20