

1065 *RESOLUCIÓN de 20 de diciembre de 1999, de la Dirección General de Industria y Tecnología, por la que se someten a información pública los proyectos de norma UNE que AENOR tiene en tramitación, correspondientes al mes de noviembre de 1999.*

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 el Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre («Boletín Oficial del Estado» de 6 de febrero de 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, 20 de diciembre de 1999.—El Director general, Arturo González Romero.

ANEXO

Normas en información pública del mes de noviembre 1999

Código	Título	Plazo (días)
PNE 21 128 1M	Dimensiones de los acoplamientos con horquilla y lengüeta de los elementos de las cadenas de aisladores.	30
PNE 36 065 Experimental 1R	Barras corrugadas de acero soldable con características especiales de ductibilidad para armaduras de hormigón armado.	20
PNE 41 166 (1)	Bloques de hormigón. Definiciones, clasificación y características generales.	40
PNE 41 166 (2)	Bloques de hormigón. Clasificación y especificaciones según utilización.	40
PNE 41 510	Accesibilidad en el urbanismo.	40
PNE 41 955 (1)	Tabiques desmontables/mamparas. Parte 1: Terminología y especificaciones.	40
PNE 53 415 (1) Experimental	Sistemas de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua fría y caliente. Polibutileno (PB). Parte 1: Generalidades.	20
PNE 53 415 (2) Experimental	Sistemas de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua fría y caliente. Polibutileno (PB). Parte 2: Tubos.	20
PNE 53 415 (3) Experimental	Sistemas de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua fría y caliente. Polibutileno (PB). Parte 3: Accesorios.	20
PNE 53 415 (4) Experimental	Sistemas de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua fría y caliente. Polibutileno (PB). Parte 4: Aptitud a la función del sistema.	20
PNE 53 531	Elastómeros. Látex de caucho. Determinación del contenido en materias sólidas en el látex de caucho.	30
PNE 54 100 (3)	Industrias gráficas. Vocabulario. Parte 3: Términos fundamentales de composición.	30
PNE 54 100 (4)	Industrias gráficas. Vocabulario. Parte 4: Términos fundamentales de sistemas de salida del ordenador.	30
PNE 54 100 (6)	Industrias gráficas. Vocabulario. Parte 6: Términos fundamentales sobre pruebas.	30
PNE 54 110	Información y documentación. Requisitos en el almacenamiento de documentos para materiales de archivos y bibliotecas.	30
PNE 54 111	Información y documentación. Condiciones para la encuadernación de libros, periódicos y otros documentos para archivo y uso bibliotecario. Método y materiales.	30
PNE 54 113	Información y documentación. Permanencia y durabilidad de la escritura, la impresión y el copiado en documentos de papel. Requisitos de ensayo.	30
PNE 56 876	Hojas de puerta. Ensayo de torsión estática.	30
PNE 67 019 1M Experimental	Ladrillos cerámicos de arcilla cocida. Definiciones, clasificaciones y especificaciones.	40
PNE 71 047	Bandas magnéticas de libretas de ahorro.	30
PNE 74 162	Cabinas de interpretación simultánea. Características generales y equipo.	30
PNE 74 163	Cabinas portátiles de interpretación simultánea. Características generales y equipo.	30
PNE 84 104	Materias primas cosméticas. 4-(dimetilamino) benzoato de 2-etilhexilo. (Octil dimetil paba).	40
PNE 84 124	Materias primas cosméticas. Filtros solares. Determinación de la absorbancia al ultravioleta.	40
PNE 84 125	Materias primas cosméticas. Filtros solares. Determinación de la pureza por cromatografía en fase gaseosa.	40
PNE 84 612	Materias primas cosméticas. Metoxicinamato de 2-etilhexilo.	40
PNE 84 636	Materias primas cosméticas. 2-hidroxi-4-metoxi fenona (oxibenzona).	40
PNE 88 112	Placas onduladas o nervadas de fibrocemento para cubiertas. Resistencia al choque de un cuerpo blando de grandes dimensiones. Clasificación y métodos de ensayo.	40
PNE 93 020 informe UNE	Seguridad de los juguetes. Guía de aplicación de la norma UNE-EN 71-1:1999.	30
PNE 102 040 informe UNE	Montajes de los sistemas de tabiquería de placas de yeso laminado con estructura metálica. Definiciones, aplicaciones y recomendaciones.	40
PNE 104 307	Edificación. Sellantes. Clasificación y especificaciones.	40
PNE 206 002 (2) informe UNE	Turbinas hidráulicas, bombas de acumulación y turbinas-bomba. Documentación de petición de ofertas. Parte 2: Recomendaciones para las especificaciones técnicas de las turbinas Francis.	30
PNE 206 (3) informe UNE	Turbinas hidráulicas, bombas de acumulación y turbinas-bomba. Documentación de petición de ofertas. Parte 3: Recomendaciones para las especificaciones técnicas de las turbinas Pelton.	30
PNE 206 003	Nomenclatura de la maquinaria hidráulica para centrales hidroeléctricas.	30
PNE 207 003	Instalaciones eléctricas de tensión nominal superior a 1 kV en corriente alterna.	20
PNE 207 006	Medida eléctrica. Glosario de términos.	30
PNE 211 002	Cables de tensión asignada hasta 450/750 V con aislamiento de compuesto termoplástico de baja emisión de humos y gases corrosivos. Cables unipolares sin cubierta para instalaciones.	40

Código	Título	Plazo (días)
PNE_EN 461	Especificaciones para aparatos que utilizan exclusivamente gases licuados de petróleo. Aparatos de calefacción no domésticos no conectados a un conducto de evacuación cuyo consumo calorífico nominal es menor o igual a 10 kW.	20
PNE_EN 483	Calderas de calefacción central que utilizan combustibles gaseosos. Calderas de los tipos C cuyo consumo calorífico nominal es igual o inferior a 70 kW.	20
PNE_EN 492/A1	Plaquetas de fibrocemento y sus piezas complementarias para cubiertas. Especificación de producto y métodos de ensayo.	20
PNE_EN 494/A1	Placas onduladas o nervadas de fibrocemento y sus piezas complementarias para cubiertas. Especificaciones de producto y método de ensayo.	20
PNE_EN 609-2	Maquinaria agrícola y forestal. Cortadores de troncos. Seguridad. Parte 2: Cortadores de tornillo.	20
PNE_EN 656	Calderas de calefacción central que utilizan combustibles gaseosos. Calderas de los tipos B cuyo consumo calorífico nominal es superior a 70 kW, pero igual o inferior a 300 kW.	20
PNE_EN 912	Conectores para madera. Especificaciones de los conectores para madera.	20
PNE_EN 950	Hojas de puerta. Determinación de la resistencia al impacto de cuerpo duro.	20
PNE_EN 952	Hojas de puerta. Planicidad general y local. Método de medida.	20
PNE_EN 975-1/A1	Madera aserrada de frondosas. Clasificación por aspecto. Parte 1: Haya y roble.	20
PNE_EN 997	Inodoros con sifón incorporado.	20
PNE_EN 1052-2	Métodos de ensayo para fábricas de albañilería. Parte 2: Determinación de la resistencia a flexión.	20
PNE_EN 1107-1	Láminas flexibles para impermeabilización. Determinación de la estabilidad dimensional. Parte 1: Láminas bituminosas para la impermeabilización de cubiertas.	20
PNE_EN 1108	Láminas flexibles para impermeabilización. Láminas bituminosas para la impermeabilización de cubiertas. Determinación de la estabilización dimensional, bajo cambios cíclicos de temperatura.	20
PNE_EN 1109	Láminas flexibles para impermeabilización. Láminas bituminosas para la impermeabilización de cubiertas. Determinación de la flexibilidad a baja temperatura.	20
PNE_EN 1110	Láminas flexibles para impermeabilización. Láminas bituminosas para la impermeabilización de cubiertas. Determinación de la resistencia a la fluencia a elevada temperatura.	20
PNE_EN 1169	Productos prefabricados de hormigón. Normativa general para el control de producción en fábrica de cemento armado con fibra de vidrio.	20
PNE_EN 1213	Válvulas de edificación. Válvulas de retención de aleación de cobre para suministro de agua potable en edificios. Ensayos y requisitos.	20
PNE_EN 1516	Pavimentos para superficies deportivas. Determinación de la resistencia a la huella remanente.	20
PNE_EN 1567	Válvulas de edificación. Válvulas reductoras de presión de agua y válvulas reductoras de presión de agua combinadas. Requisitos y ensayos.	20
PNE_EN 55011/A1	Límites y métodos de medidas de las características de las perturbaciones electromagnéticas de los equipos de radiofrecuencia industriales, científicos y médicos (ICM).	20
PNE_EN 60059	Características de las corrientes normales de CEI.	20
PNE_EN 60086-2/A1 1R	Pilas eléctricas. Parte 2: Hojas de especificación.	20
PNE_EN 60268-4	Equipo de sistema de sonido. Parte 4: Micrófonos.	20
PNE_EN 60315-3	Métodos de medida para receptores de radio de varias clases de emisión. Parte 3: Receptores para emisiones de radiodifusión sonora con modulación en amplitud.	20
PNE_EN 60315-3/A1	Métodos de medida para receptores de radio de varias clases de emisión. Parte 3: Receptores para emisiones de radiodifusión sonora con modulación de amplitud.	20
PNE_EN 60335-2-31/A1 1R	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para las campanas extractoras de cocina.	20
PNE_EN 60439-4/A2	Conjuntos de apartamiento de baja tensión. Parte 4: Requisitos particulares para conjuntos para obras (CO).	20
PNE_EN 60455-2	Compuestos reactivos a base de resinas utilizados como aislantes eléctricos. Parte 2: Métodos de ensayo.	20
PNE_EN 60601-2-8	Equipos electromédicos. Requisitos particulares para la seguridad de los generadores de rayos X utilizados en radioterapia.	20
PNE_EN 60684-3-409	Especificaciones para tubos flexibles aislantes. Parte 3: Especificaciones particulares para tipos específicos de tubos. Hoja 409: Tubos de fibras de vidrio tejidos con revestimiento de poliuretano (PUR).	20
PNE_EN 60947-5-1/A1 1R	Aparamenta de baja tensión. Parte 5: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando. Sección 1: Aparatos electromecánicos para circuitos de mando.	20
PNE_EN 60947-5-2/A1	Aparamenta de baja tensión. Parte 5: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando. Sección 2: Detectores de proximidad.	20
PNE_EN 60947-5-3	Aparamenta de baja tensión. Parte 5-3: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando. Requisitos para dispositivos de detección de proximidad con comportamiento definido en condiciones de defecto (PDF).	20
PNE_EN 60947-7-1/A1	Aparamenta de baja tensión. Parte 7: Materiales y accesorios. Sección 1: Bloques de conexión para conductores de cobre.	20
PNE_EN 61243-3	Detectores de tensión. Parte 3: Detectores de baja tensión bipolares.	20
PNE_EN 61277	Sistemas fotovoltaicos (FV) terrestres generadores de potencia. Generalidades y guía.	20
PNE_EN 61587-1	Estructuras mecánicas para equipos electrónicos. Ensayos para la CEI 60917 y la CEI 60297. Parte 1: Ensayos climáticos, mecánicos y aspectos de seguridad para cabinas, bastidores, subbastidores y chasis.	20
PNE_EN 61724	Monitorización de sistemas fotovoltaicos. Guías para la medida, el intercambio de datos y el análisis.	20