

5162 RESOLUCION de 14 de febrero de 1994, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se someten a información los proyectos de normas UNE que se indican, correspondientes al mes de enero de 1994.

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 5.º, apartado 2. d), del Real Decreto 1614/1985, de 1 de agosto, por el que se ordenan las actividades de normalización y certificación, y visto el expediente de los proyectos de normas elaboradas por la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR), entidad reconocida a estos efectos por Orden de 26 de febrero de 1986,

Esta Dirección ha resuelto someter a información los proyectos que figuran en anexo durante el plazo que se indica para cada uno, contado a partir del día siguiente al de la publicación de la presente Resolución.

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, 14 de febrero de 1994.—La Directora general, Carmen de Andrés Conde.

ANEXO

Normas en información pública del mes de enero de 1994

Código	Título	Plazo Días
PNE 21 333 1R.	Condensadores de acoplamiento y divisores capacitivos.	20
PNE 23 035 (1).	Seguridad contra incendios. Señales luminiscentes. Parte 1: Medición y calificación.	30
PNE 23 035 (2).	Seguridad contra incendios. Señales luminiscentes. Parte 2: Medición de productos en el lugar de utilización.	30
PNE 26 312 1R.	Vehículos automóbiles. Código de identificación mundial de fabricantes (WMI).	60
PNE 26 313 (1) 1R.	Vehículos de carretera. Número de identificación de los vehículos (VIN). Parte 1: Contenido y estructura.	60
PNE 26 313 (2) 1R.	Vehículos de carretera. Número de identificación del vehículo (VIN). Parte 2: Situación y colocación.	60
PNE 38 244.	Aluminio y aleaciones de aluminio para molde. Grupo Al-Si. Aleación L-2562. Al-10Si2Cu.	45
PNE 53 245 1R.	Plásticos. Láminas de espumas flexibles de poliuretano empleadas en la industria textil. Características y métodos de ensayo.	30
PNE 53 984 (1).	Plásticos. Ensayos de materias primas de poliuretano. Parte 1: Determinación de la acidez en tolueno-disocianato (TDI).	45
PNE 56 545.	Clasificación decorativa de la madera aserrada de pino silvestre.	30
PNE 57 170.	Papel y cartón. Resistencia a la compresión: Método de aplastamiento en anillo (RCT).	45
PNE 58 132 (5) 1R.	Aparatos de elevación. Reglas de cálculo. Parte 5: Elección del equipo eléctrico.	60
PNE 58 242.	Aparatos de manutención continua para productos a granel. Transportadores de sacudidas y alimentadores de vibración o de vaivén con cubetas rectangulares o trapecoidales.	30
PNE 58 243.	Aparatos de manutención continua para productos a granel. Alimentadores y transportadores por vibración de cubetas tubulares.	30
PNE 58 244.	Aparatos de manutención continua para productos a granel. Transportadores de cinta para servicios de carga ligera.	30
PNE 58 245.	Aparatos de manutención continua para productos a granel. Transportadores de sacudidas y alimentadores de vibración o de vaivén con cubetas tubulares.	30
PNE 58 246.	Aparatos de manutención continua para productos a granel. Transportadores de tableros articulados.	30

Código	Título	Plazo Días
PNE 58 247.	Aparatos de manutención continua para productos a granel. Aerodeslizadores.	30
PNE 58 248.	Aparatos de manutención continua para productos a granel. Sistema tubular.	30
PNE 66 904 (3).	Gestión de la calidad y elementos de un sistema de la calidad. Parte 3: Guía para los materiales procesados.	30
PNE 84 033 1R.	Materias primas cosméticas. Aceite de ricino.	45
PNE 84 111.	Materias primas cosméticas. Aceite de aguacate.	45
PNE 84 113.	Materias primas cosméticas. Aceite de palmitre refinado.	45
PNE 84 114.	Materias primas cosméticas. Aceite de cacahuete.	45
PNE 84 115.	Materias primas cosméticas. Aceite de cártamo.	45
PNE 84 116.	Materias primas cosméticas. Aceite de girasol.	45
PNE 84 117.	Materias primas cosméticas. Aceite de sésamo.	45
PNE 103 502.	Ensayo C.B.R. en laboratorio.	45
PNE 104 423.	Materiales sintéticos. Puesta en obra. Sistemas de impermeabilización de embalses para riego o reserva de agua con geomembranas impermeabilizantes formadas por láminas de poli (cloruro de vinilo) plastificado (PVC-P) no resistentes al betún.	45
PNE-EN 203-1.	Aparatos de cocción para usos colectivos que utilizan combustibles gaseosos. Parte 1: Requisitos de seguridad.	20
PNE-EN 340.	Ropas de protección. Requisitos generales.	20
PNE-EN 373.	Ropas de protección. Método de ensayo: Evaluación de la resistencia de los materiales a las salpicaduras de metal fundido.	20
PNE-EN 402.	Equipos de protección respiratoria para evacuación. Equipos respiratorios autónomos de circuito abierto y aire comprimido provistos de máscaras o boquillas. Requisitos, ensayos, marcado.	20
PNE-EN 404.	Equipos de protección respiratoria para la evacuación. Filtros para evacuación. Requisitos, ensayos, marcado.	20
PNE-EN 455-1.	Guantes médicos para un solo uso. Parte 1: Requisitos y ensayos para la detección de agujeros.	20
PNE-EN 20898-2 1R.	Características mecánicas de los elementos de fijación. Parte 2: Tuercas con valores de carga de prueba especificados. Rosca de paso grueso (ISO 898-2:1992).	20
PNE-EN 21942-3.	Vocabulario dental. Parte 3: Instrumentos dentales (ISO 1942-3:1989).	20
PNE-EN 27785-2.	Odontología. Piezas de mano dentales. Parte 2: Piezas de mano rectilíneas y de contra-ángulo (ISO 7785-2:1991).	20
PNE-EN 29001.	Sistemas de calidad. Modelo para el aseguramiento de la calidad en el diseño, el desarrollo, la producción, la instalación y el servicio posventa.	30
PNE-EN 29002.	Sistemas de la calidad. Modelo para el aseguramiento de la calidad en la producción, la instalación y el servicio posventa.	30
PNE-EN 29003.	Sistemas de la calidad. Modelo para el aseguramiento de la calidad en la inspección y los ensayos finales.	30
PNE-EN 60320-2-2.	Conectores para usos domésticos y análogos. Parte 2: Conectores de interconexión para equipos eléctricos, domésticos y análogos.	20
PNE-EN 60335-2-40.	Seguridad de los aparatos. Electrodomésticos y análogos. Parte 2: Reglas particulares para bombas de calor, acondicionadores de aire y deshumificadores.	20