

Código	Título
UNE_EN 715.	Sistemas de canalización en materiales termoplásticos. Uniones mecánicas con esfuerzo axial entre tubos de diámetro pequeño a presión, y sus accesorios. Métodos de ensayos de la estanquidad a presión hidráulica interna con esfuerzo axial (versión oficial EN 715:1993).
UNE_EN 743.	Sistemas de canalización y conducción en materiales plásticos. Tubos termoplásticos. Determinación de la retracción longitudinal (versión oficial EN 743:1994).
UNE_EN 50054.	Aparatos eléctricos de detección y de medida de gases combustibles. Reglas generales y métodos de ensayo (versión oficial EN 50054:1991).
UNE_EN 50062.	Envoltentes aislantes bajo presión de material cerámico para aparata de alta tensión (versión oficial EN 50062:1991).
UNE_EN 50068.	Envoltentes de acero soldado para aparata de alta tensión bajo gas a presión (versión oficial EN 50068:1991).
UNE_EN 50069.	Envoltentes soldadas de aleación de aluminio con partes fundidas y partes forjadas para aparata de alta tensión bajo presión de gas (versión oficial EN 50069:1991).
UNE_EN 60127-1.	Fusibles miniatura. Parte 1: Definiciones para cortacircuitos miniatura y prescripciones generales de fusibles miniatura (versión oficial EN 60127-1:1991).
UNE_EN 60127-2.	Fusibles miniatura. Parte 2: Elementos sustituibles de fusibles de cartucho (versión oficial EN 60127-2:1991).
UNE_EN 60127-3.	Fusibles miniatura. Parte 3: Elementos sustituibles de fusibles subminiatura (versión oficial EN 60127-3:1991).
UNE_EN 60127-5.	Fusibles miniatura. Parte 5: Guías para la evaluación de la calidad de los fusibles miniatura (versión oficial EN 60127-5:1991).
UNE_EN 60265-2.	Interruptores de alta tensión. Parte 2: Interruptores de alta tensión para tensiones asignadas iguales o superiores a 52 KV (versión oficial EN 60265-2:1993).
UNE_EN 60335-2-11/A2.	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para las secadoras de tipo tambor (versión oficial EN 60335-2-11/A2:1992).
UNE_EN 60335-2-29.	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para cargadores de baterías (versión oficial EN 60335-2-29:1991).
UNE_EN 60335-2-53.	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para aparatos eléctricos calefactores de saunas (versión oficial EN 60335-2-53:1991).
UNE_EN 60335-2-56.	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para proyectores y aparatos análogos (versión oficial EN 60335-2-56:1991).
UNE_EN 60335-2-60.	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para bañeras de hidromasaje y aparatos análogos (versión oficial EN 60335-2-60:1991+AC:1993).
UNE_EN 60387.	Símbolos para contadores de corriente alterna (versión oficial EN 60387:1992).
UNE_EN 60730-2-1.	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control eléctrico para aparatos electrodomésticos (versión oficial EN 60730-2-1:1991).
UNE_EN 60730-2-2.	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para protectores térmicos de motores (versión oficial EN 60730-2-2:1991).
UNE_EN 60730-2-5.	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los sistemas de control eléctrico automático de los quemadores (versión oficial EN 60730-2-5:1991).
UNE_EN 60896-1.	Baterías estacionarias de plomo. Requisitos generales y métodos de ensayo. Parte 1: Baterías de tipo abierto (versión oficial EN 60896-1:1991).
UNE_EN 60936.	Radars para navegación marítima. Requisitos técnicos y de funcionamiento. Métodos de ensayo y resultados de ensayo requeridos (versión oficial EN 60936:1993).
UNE_EN 60947-2.	Aparata de baja tensión. Parte 2: Interruptores automáticos (versión oficial EN 60947-2:1991+AC:1993).
UNE_EN 60947-5-1.	Aparata de baja tensión. Parte 5: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando. Sección uno: Aparatos electromecánicos para circuitos de mando (versión oficial EN 60947-5-1:1991+AC:1993).
UNE_EN 60947-6-1.	Aparata de baja tensión. Parte 6: Materiales de funciones múltiples. Sección uno: Materiales de conexión de transferencia automática (versión oficial EN 60947-6-1:1991+AC:1993).
UNE_EN 60947-7-1.	Aparata de baja tensión. Parte 7: Materiales y accesorios. Sección uno: Bloques de conexión para conductores de cobre (versión oficial EN 60947-7-1:1991+AC:1993).
UNE_EN 60998-1.	Dispositivos de conexión para circuitos de baja tensión de usos domésticos y análogos. Parte 1: Reglas generales (versión oficial EN 60998-1:1993).

861

RESOLUCION de 14 de diciembre de 1994, de la Dirección General de Calidad y Seguridad Industrial, por la que se publica la relación de normas españolas UNE anuladas, correspondientes al mes de noviembre de 1994.

En virtud de las competencias atribuidas en el Real Decreto 1614/1985, de 1 de agosto, y visto el expediente de anulación de normas presentadas 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 publicar la relación de normas españolas UNE anuladas que figuran en anexo.

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, 14 de diciembre de 1994.—El Director general, José Antonio Fernández Herce.

Normas UNE anuladas mes de noviembre

Código: UNE 18 101: 1979 2R. Título: Correas planas de transmisión y poleas. Longitudes.

862

RESOLUCION de 14 de diciembre de 1994, de la Dirección General de Calidad y Seguridad Industrial, por la que se someten a información los proyectos de norma UNE que se indican, correspondientes al mes de noviembre de 1994.

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 5, apartado 2d) 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 elaborados 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 diciembre de 1994.—El Director general, José Antonio Fernández Herce.

NORMAS EN INFORMACION PUBLICA DEL MES DE NOVIEMBRE 1994

ANEXO

Código	Título	Plazo (días)
PNE 16 583	Herramientas de maniobra para tornillos y tuercas. Mangos para llaves de turbo. Especificaciones y ensayos.	45
PNE 21 618	Divisores de tensión inductivos.	20
PNE 56 869	Puertas para frentes de armarios de obra. Métodos de ensayo y especificaciones.	20
PNE 58 145	Aparatos de elevación de carga suspendida. Mandos de accionamiento para las grúas torre. Disposición y características.	60
PNE 60 670 (14)	Instalaciones de gas en locales destinados a usos domésticos, colectivos o comerciales. Parte 14: Unión roscada. Materiales y características.	60
PNE 62 351	Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques de hasta 3.000 litros de capacidad.	20
PNE 62 352	Tanques de acero para almacenamiento de carburantes y combustibles líquidos. Tanques aéreos paralelepípedicos de hasta 1.500 litros de capacidad.	20
PNE 73 701 1R	Descontaminación externa de personas.	30
PNE 84 009 1R	Materias primas cosméticas. Miristato de isopropilo.	45
PNE 84 010 1R	Materias primas cosméticas. Palmitato de isopropilo.	45
PNE 84 112	Materias primas cosméticas. Determinación de la riqueza del eter. 2, 4, 4' -tricloro-2-hidroxidifenílico (triclosan). Método potenciométrico.	45
PNE 84 130	Materias primas cosméticas. Palmitato 2-etil-hexilo.	45
PNE 84 131	Materias primas cosméticas. Octanoato de cetilo-estearilo.	45
PNE 84 132	Materias primas cosméticas. Adipato de diisopropilo.	45
PNE 84 133	Materias primas cosméticas. Palmitato de cetilo.	45
PNE 84 134	Materias primas cosméticas. Triglicérido caprílico-capríco.	45
PNE 84 173	Aceites esenciales. Determinación del contenido de 1,8 cineol. Método del punto de congelación sin ortocresol.	45
PNE 84 174	Aceites esenciales. Determinación de la densidad absoluta y la densidad relativa de los aceites esenciales. Método del densímetro electrónico.	45

Código	Título	Plazo (días)
PNE 103 600	Determinación de la expansividad de un suelo en el aparato lambe.	45
PNE EN 560	Equipos para soldeo por llama. Racores para mangueras utilizadas en equipos de soldeo, corte y procesos afines.	20
PNE EN 561	Equipos para soldeo por llama. Racores rápidos con válvula de cierre utilizados en equipos de soldeo, corte y procesos afines.	20
PNE EN 562	Equipos para soldeo por llama. Manómetros utilizados para soldeo, corte y procesos afines.	20
PNE EN 585	Equipos para soldeo por llama. Reguladores de presión para botellas de gas utilizadas en soldeo, corte y procesos afines hasta 200 bar inclusive.	20
PNE EN 775	Robots manipuladores industriales. Seguridad (ISO 10218: 92 modificada).	20
PNE EN 26946-1	Elementos y componentes de edificación. Resistencia y transmitancia térmica. Método de cálculo.	60

863

RESOLUCION de 19 de diciembre de 1994, de la Dirección General de Calidad y Seguridad Industrial, por la que se someten a información la relación de proyectos de norma europeos que han sido tramitados como proyectos de norma UNE.

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 5.º, apartado 2, 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 proyectos en tramitación por los organismos europeos de normalización CEN/CENELEC/ETSI, y cuya transposición nacional corresponde a la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR), entidad reconocida a estos efectos por Orden de 26 de febrero de 1986.

Visto el procedimiento de elaboración de normas europeas, de acuerdo con el apartado 4.3.4 de las reglas comunes de CEN/CENELEC 14.4 de las reglas de procedimiento de ETSI para los trabajos de normalización de los mencionados organismos europeos,

Esta Dirección General ha resuelto publicar los proyectos de normas europeas (prEN) para información hasta la fecha indicada en cada uno de ellos. Estos proyectos, una vez aprobados como normas europeas, serán adoptados como normas UNE.

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, 19 de diciembre de 1994.—El Director general, José Antonio Fernández Herce.

INFORMACION PUBLICA DE prEN

Código	Título	Fin información pública
PNE_prEN 54-5.	Sistemas de detección y alarma de incendios. Parte 5: Detectores de calor. Detectores puntuales.	2-4-1995
PNE_prEN 54-7.	Sistemas de detección y alarma de incendios. Parte 7: Detectores de humo: Detectores puntuales que funcionan según el principio de difusión o transmisión de la luz o de ionización.	2-4-1995
PNE_prEN 837-2.	Manómetros. Parte 2: Recomendaciones para la selección e instalación de los manómetros.	29-3-1995
PNE_prEN 837-3.	Manómetros. Parte 3: Manómetros de diafragma y cápsula. Dimensiones, metrología, especificaciones y ensayos.	29-3-1995
PNE_prEN 1097-10.	Ensayos para determinar las propiedades mecánicas y físicas de áridos. Parte 10: Método para la determinación de la resistencia al desgaste por abrasión producido por neumáticos con clavos. Ensayo nórdico.	19-3-1995
PNE_prEN 1316-3.	Madera en rollo de frondosas. Clasificación de calidades. Parte 3: Fresno y arce.	15-4-1995
PNE_prEN 1337-4.	Apoyos estructurales. Parte 4: Apoyo de rodillo.	4-4-1995
PNE_prEN 1337-6.	Apoyos estructurales. Parte 6: Apoyo de oscilación.	4-4-1995
PNE_prEN 1556.	Código de barras. Terminología.	16-3-1995
PNE_prEN 1571.	Código de barras. Identificadores de datos.	16-3-1995
PNE_prEN 1572.	Código de barras. Número de matrícula.	16-3-1995
PNE_prEN 1573.	Código de barras. Etiqueta para el transporte multisectorial.	16-3-1995