

Código	Título
UNE 20 414 80.	Balastos transistorizados para lámparas fluorescentes.
UNE 20 417 81.	Luminarias para lámparas incandescentes para usos domésticos y análogos. Condiciones generales de seguridad.
UNE 20 418 81.	Luminarias para lámparas de incandescencia de uso general. Condiciones de seguridad eléctrica.
UNE 20 419 81.	Luminarias manuales con lámparas de incandescencia. Condiciones de seguridad eléctrica.
UNE 20 420 81.	Luminarias para lámparas incandescentes en serie o en paralelo (guirnaldas o cadenas luminarias). Condiciones de seguridad eléctrica.
UNE 20 421 81.	Luminarias portátiles para lámparas incandescentes para utilización a la intemperie. Condiciones de seguridad eléctrica.
UNE 20 422 81.	Luminarias de señalización para lámparas de incandescencia para incorporar a equipos o aparatos. Condiciones de seguridad eléctrica.
UNE 20 447 86 (1).	Luminarias. Reglas generales y generalidades sobre los ensayos.
UNE 21 302 73 (11).	Vocabulario electrotécnicos. Tracción eléctrica.
UNE 21 325 75.	Clasificación general de los óxidos ferromagnéticos y definición de los términos.
UNE 21 355 77.	Condiciones atmosféricas normales para los ensayos y las medidas.
UNE 49 507 63.	Botellas para aguas minerales.
UNE 49 511 63 (1).	Botellas para vermut de 100 cl.
UNE 49 534 88.	Botellas de vidrio. Botella manantial 25 cl.
UNE 49 535 88.	Botellas de vidrio. Botella manantial 33 cl.
UNE 49 536 88.	Botellas de vidrio. Botella manantial 50 cl.
UNE 49 537 88.	Botellas de vidrio. Botella manantial 100 cl.
UNE 49 538 88.	Botellas de vidrio. Botella manantial 150 cl.
UNE 66 905 87 (1).	Sistemas de la calidad. Guía cuestionario para la aplicación de la norma UNE 66-901.
Instrucción	
UNE 66 905 87 (2).	Sistemas de la calidad. Guía cuestionario para la aplicación de la norma UNE 66-902.
Instrucción	
UNE 66 905 87 (3).	Sistemas de la calidad. Guía cuestionario para la aplicación de la norma UNE 66-903.
Instrucción	

24499 RESOLUCION de 18 de octubre de 1995, de la Dirección General de Calidad y Seguridad Industrial, por la que se publica la relación de normas UNE aprobadas durante el mes de septiembre de 1995.

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 8, 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 las normas apro-

badas 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 aprobadas, correspondientes al mes de septiembre de 1995.

Esta Resolución causará efecto a partir del día siguiente al de su publicación.

Madrid, 18 de octubre de 1995.—El Director general, José Antonio Fernández Herce.

ANEXO

Normas editadas en el mes de septiembre

Código	Título
UNE 16 585 95	Cortafríos, cinceles y herramientas similares. Cuñas para madera. Especificaciones, ensayos, marcado.
UNE 16 593 95	Alicates y tenazas. Alicates de puntas para anillos interiores. Medidas y ensayos.
UNE 20 289 95 1M	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Reglas particulares para los ensayos de rutina relativos a los aparatos en el campo de aplicación de la norma UNE-EN 60335-1.
UNE 20 450 95 (2-35) 1M	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Requisitos particulares para calentadores eléctricos de agua instantáneos.
UNE 20 590 95 (6) 1M	Métodos de medida para el equipo de radiocomunicación utilizado en los servicios móviles. Parte 6: Equipo de llamada selectiva y equipo digital.
UNE 21 088 95 (1) Erratum	Transformadores de medida y protección. Parte 1: Transformadores de intensidad.
UNE 21 088 95 (2) Erratum	Transformadores de medida y protección. Parte 2: Transformadores de tensión.
UNE 23 595 95 (1)	Protección contra incendios. Sistemas de rociadores automáticos. Parte 1: Rociadores.
UNE 23 595 95 (2)	Protección contra incendios. Sistemas de rociadores automáticos. Parte 2: Puestos de control y cámaras de retardo para sistemas de tubería mojada.
UNE 23 595 95 (3)	Protección contra incendios. Sistemas de rociadores automáticos. Parte 3: Conjuntos de válvula de alarma para sistemas de tubería seca y dispositivos de apertura rápida.
UNE 40 318 95 Experimental	Fibras textiles. Métodos de muestreo para ensayos.
UNE 48 252 95	Pinturas y barnices. Ensayo de penetración buchholz.
UNE 66 904 95 (4)	Gestión de la calidad y elementos del sistema de la calidad. Parte 4: Directrices para la mejora de la calidad.
UNE 77 407 95	Ecotoxicología. Degradación abiótica. Hidrólisis en función del pH.
UNE 85 120 95	Puertas automáticas. Requisitos de seguridad para la instalación, mantenimiento, reparación y utilización.
UNE 92 225 95 Experimental	Materiales aislantes térmicos para aplicaciones en equipos industriales y de edificación. Determinación de las propiedades de transmisión de vapor de agua en coquillas.
UNE 92 226 95 Experimental	Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación. Determinación de las propiedades de transmisión del vapor de agua.
UNE104 423 95	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.

Código	Título
UNE126 402 95 Erratum	Envases de vidrio. Bocas. Perfiles de boca para cierre con tapón cabezado.
UNE127 010 95 Experimental	Tubos prefabricados de hormigón en masa, hormigón armado y hormigón con fibra de acero, para conducciones sin presión.
UNE127 011 95 Experimental	Pozos prefabricados de hormigón para conducciones sin presión.
UNE-EN 71-6	Seguridad de juguetes. Parte 6: Símbolo gráfico para el etiquetado de advertencia sobre la edad.
UNE-EN 124	Dispositivos de cubrimiento y de cierre para zonas de circulación utilizadas por peatones y vehículos. Principios de construcción, ensayos de tipo, marcado, control de calidad.
UNE-EN 139	Equipos de protección respiratoria. Equipos de protección respiratoria con línea de aire comprimido para utilizarse con máscaras, mascarillas o adaptador facial tipo boquilla. Requisitos, ensayos, marcado.
UNE-EN 270	Equipos de protección respiratoria. Equipos de protección respiratoria con línea de aire comprimido con capuz incorporado. Requisitos, ensayos, marcado.
UNE-EN 286-3	Recipientes a presión simples, no sometidos a la llama, diseñados para contener aire o nitrógeno. Parte 3: Recipientes a presión, de acero, para los equipos de frenado por aire y para equipos neumáticos auxiliares del material rodante ferroviario.
UNE-EN 286-4	Recipientes a presión simples, no sometidos a llama, diseñados para contener aire o nitrógeno. Parte 4: Recipientes a presión de aleaciones de aluminio para los equipos de frenado por aire y los equipos neumáticos auxiliares del material rodante ferroviario.
UNE-EN 297	Calderas de calefacción central que utilizan combustibles gaseosos. Calderas de los tipos B11 y B11BS equipadas con quemadores atmosféricos, cuyo consumo calorífico nominal es igual o inferior a 70 kW.
UNE-EN 425	Revestimientos de suelo resilientes. Determinación del efecto de una silla con ruedas.
UNE-EN 427	Revestimientos de suelo resilientes. Determinación de la longitud, rectitud y cuadratura de las losetas.
UNE-EN 450	Cenizas volantes como adición al hormigón. Definiciones, especificaciones y control de calidad.
UNE-EN 451-1	Métodos de ensayo de cenizas volantes. Parte 1: Determinación del óxido de calcio libre.
UNE-EN 451-2	Métodos de ensayo de cenizas volantes. Parte 2: Determinación de la finura por tamizado en húmedo.
UNE-EN 464	Ropas de protección para uso contra productos químicos líquidos y gaseosos, incluyendo aerosoles líquidos y partículas sólidas. Método de ensayo: Determinación de la hermeticidad de prendas herméticas a los gases (ensayo de presión interna).
UNE-EN 471	Ropas de señalización de alta visibilidad.
UNE-EN 499	Productos de aportación para el soldeo. Electrodo revestido para el soldeo por arco de aceros no aleados y aceros de grano fino. Clasificación.
UNE-EN 512	Productos de fibrocemento. Tubos y juntas para conducciones de presión.
UNE-EN 538	Tejas de arcilla cocida. Ensayo de resistencia a la flexión.
UNE-EN 539-1	Tejas de arcilla cocida. Determinación de las características físicas. Parte 1: Ensayo de permeabilidad.
UNE-EN 572-1	Vidrio para la construcción. Productos básicos de vidrio. Vidrio de silicato sodocálcico. Parte 1: Definiciones y propiedades generales físicas y mecánicas.
UNE-EN 572-2	Vidrio para la construcción. Productos básicos de vidrio. Vidrio de silicato sodocálcico. Parte 2: Vidrio plano.
UNE-EN 572-3	Vidrio para la construcción. Productos básicos de vidrio. Vidrio de silicato sodocálcico. Parte 3: Vidrio armado pulido.
UNE-EN 572-4	Vidrio para la construcción. Productos básicos de vidrio. Vidrio de silicato sodocálcico. Parte 4: Vidrio estirado.
UNE-EN 572-5	Vidrio para la construcción. Productos básicos de vidrio. Vidrio de silicato sodocálcico. Parte 5: Vidrio impreso.
UNE-EN 572-6	Vidrio para la construcción. Productos básicos de vidrio. Vidrio de silicato sodocálcico. Parte 6: Vidrio impreso armado.
UNE-EN 572-7	Vidrio para la construcción. Productos básicos de vidrio. Vidrio de silicato sodocálcico. Parte 7: Vidrio de perfil en U, armado o sin armar.
UNE-EN 586-2	Piezas forjadas de aluminio y aleaciones de aluminio. Parte 2: Propiedades mecánicas y otras propiedades exigidas.
UNE-EN 597-1	Mobiliario. Valoración de la ignición de colchones y bases tapizadas. Parte 1: Fuente de ignición: Cigarrillo en combustión.
UNE-EN 597-2	Mobiliario. Valoración de la ignición de colchones y bases tapizadas. Parte 2: Fuente de ignición: Llama equivalente a una cerilla.
UNE-EN 608	Maquinaria agrícola y forestal. Motosierras. Seguridad.
UNE-EN 638	Sistemas de canalización en materiales plásticos. Tubos termoplásticos. Determinación de las propiedades en tracción.
UNE-EN 661	Revestimientos de suelo resilientes. Determinación de la propagación del agua.
UNE-EN 662	Revestimientos de suelo resilientes. Determinación de la curvatura por exposición a la humedad.
UNE-EN 663	Revestimientos de suelo resilientes. Determinación de la profundidad convencional del dibujo.
UNE-EN 671-1	Instalaciones fijas de extinción de incendios. Sistemas equipados con mangueras. Parte 1: Bocas de incendio equipadas con mangueras semirrígidas.
UNE-EN 671-2	Instalaciones fijas de extinción de incendios. Sistemas equipados con mangueras. Parte 2: Bocas de incendio equipadas con mangueras planas.
UNE-EN 705	Sistemas de canalización en materiales plásticos. Tubos y accesorios plásticos reforzados con fibra de vidrio (PR-FV). Métodos para un análisis de regresión y sus aplicaciones.
UNE-EN 714	Sistemas de canalización en materiales termoplásticos. Uniones con junta de estanqueidad elastómera sin fuerza axial entre tubos a presión y accesorios inyectados. Ensayo de estanqueidad a presión hidráulica interior sin fuerza axial.
UNE-EN 763	Sistemas de canalización en materiales plásticos. Accesorios termoplásticos moldeados por inyección. Ensayo para estimar visualmente los efectos del calentamiento.
UNE-EN 766	Sacos para el transporte de ayuda alimentaria. Sacos de yute.
UNE-EN 767	Sacos para el transporte de ayuda alimentaria. Sacos de yute tejido/poliolefina tejida.
UNE-EN 768	Sacos para el transporte de ayuda alimentaria. Sacos de tejido de algodón forrados.
UNE-EN 769	Sacos para el transporte de ayuda alimentaria. Sacos de tela de algodón/poliolefina tejida.
UNE-EN 802	Sistemas de canalización en materiales plásticos. Accesorios termoplásticos inyectados para conducción a presión. Ensayo de deformación máxima por aplastamiento.

Código	Título
UNE-EN 803	Sistemas de canalización en materiales plásticos. Accesorios termoplásticos inyectados, con junta elástica, para conducción a presión. Ensayo de resistencia a presión interna de corta duración sin fuerza axial.
UNE-EN 804	Sistemas de canalización en materiales plásticos. Accesorios inyectados para uniones encoladas para conducción a presión. Ensayo de resistencia a presión interna de corta duración.
UNE-EN 1152	Tractores y maquinaria agrícola y forestal. Protectores para ejes de transmisión cardan de toma de fuerza. Ensayos de desgaste y de resistencia.
UNE-EN 10109-1	Materiales metálicos. Ensayo de dureza. Parte 1: Ensayo rockwell (escalas A, B, C, D, E, F, G, H, K) y ensayo superficial rockwell (escalas 15N, 30N, 45N, 15T, 30T y 45T).
UNE-EN 22553	Uniones soldadas por fusión, soldeo fuerte y soldeo blando. Representación simbólica en los planos (ISO 2553:1992).
UNE-EN 29564-2	Banca. Gestión y seguridad del número de identificación personal. Parte 2: Algoritmo(s) aprobado(s) para el cifrado del PIN (ISO 9564-2:1991).
UNE-EN 29992-1	Tarjetas de transacciones financieras. Mensajes entre la tarjeta con circuito integrado y el dispositivo de aceptación de tarjetas. Parte 1: Conceptos y estructuras (ISO 9992-1:1990).
UNE-EN 30042	Uniones soldadas por arco de aluminio y sus aleaciones soldables. Guía sobre los niveles de calidad en función de las imperfecciones (ISO 10042:1992).
UNE-EN 30202-1	Tarjetas de transacciones financieras. Arquitectura de seguridad de sistemas de transacción financiera, usando tarjetas con circuito integrado. Parte 1: Ciclo de vida de la tarjeta (ISO 10202-1:1991).
UNE-EN 30326-1	Vibraciones mecánicas. Método de laboratorio para evaluar las vibraciones del asiento en el vehículo. Parte 1: Requisitos básicos (ISO 10326-1:1992).
UNE-EN 31252	Láseres y equipos relacionados con los mismos. Fuentes láser. Requisitos mínimos para la documentación (ISO 11252:1993).
UNE-EN 31253	Láseres y equipos relacionados con los mismos. Fuentes láser. Interfaces mecánicas (ISO 11253:1993).
UNE-EN 60335-2-3/A1	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para planchas eléctricas.
UNE-EN 60335-2-3/A52	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para planchas eléctricas.
UNE-EN 60335-2-36/A1	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para cocinas, hornos y placas de cocción eléctricas de uso colectivo.
UNE-EN 60335-2-45/A1	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para los aparatos portátiles eléctricos de calentamiento y análogos.
UNE-EN 60335-2-9/A2	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para tostadores de pan, parrillas, asadores y aparatos eléctricos análogos.
UNE-EN 60507	Ensayos de contaminación artificial de aisladores para alta tensión destinados a redes de corriente alterna.
UNE-ETS 300067	Sistemas y equipos de radio. Equipos radiotélex para comunicar en el servicio marítimo de MF/HF. Características técnicas y métodos de medida.
UNE-ETS 300086	Sistemas y equipos de radio. Servicio móvil terrestre. Características técnicas y condiciones de prueba para equipos de radio con un conector de RF externo o interno, aplicables principalmente para voz analógica.
UNE-I-ETS 300220	Sistemas y equipos de radio (RES). Dispositivos de corto alcance. Características técnicas y métodos de prueba para equipos de radio utilizables en el margen de frecuencias desde 25 MHz a 1.000 MHz, con niveles de potencia hasta 500 MW.
UNE-EN ISO 3457	Maquinaria para movimiento de tierras. Protecciones. Definiciones y especificaciones (ISO 3457:1986).
UNE-EN ISO 3630-1	Instrumentos dentales para canales radiculares. Parte 1: Limas, ensanchadores, tiranervios gruesos, tiranervios finos, lentulos, sondas exploradoras y sondas porta-algodón (ISO 3630-1:1992).
UNE-EN ISO 6682	Maquinaria para movimiento de tierras. Zonas de comodidad y de accesibilidad a los mandos (ISO 6682:1986, incluyendo AMD 1:1989).
UNE-EN ISO 9693	Cerámica dental fundida sobre materiales metálicos restaurados (ISO 9693:1991).

24500 ORDEN de 25 de octubre de 1995 por la que se dispone el cumplimiento de la sentencia dictada por el Tribunal Superior de Justicia de Madrid, en el recurso contencioso-administrativo número 549/1993, interpuesto por don José Fernández Rubio Martínez, en representación de don Antonio Travesí Jiménez.

En el recurso contencioso-administrativo número 549/1993, interpuesto por don José Fernández Rubio Martínez, en representación de don Antonio Travesí Jiménez, contra la Resolución de la Subsecretaría de 4 de marzo de 1993, que estimó el recurso de reposición interpuesto contra la Resolución de 27 de mayo de 1992, sobre formalización de toma de posesión en el puesto de trabajo, se ha dictado por el Tribunal Superior de Justicia de Madrid, con fecha 23 de febrero de 1995, sentencia, cuya parte dispositiva es como sigue:

«Fallamos: Que desestimando el recurso interpuesto por el Procurador don José Fernández Rubio Martínez, en nombre y representación de don Antonio Travesí Jiménez, contra la Resolución de 4 de marzo de 1993, de la Subsecretaría de Industria y Energía, que desestimó el recurso de reposición formulado contra la Resolución de 27 de mayo de 1992, sobre formalización de toma de posesión del puesto de trabajo, debemos declarar y declaramos ajustadas a Derecho dichas Resoluciones; sin hacer im-

sición de costas. Así por esta nuestra sentencia, lo pronunciamos, mandamos y firmamos.»

En su virtud, este Ministerio, de conformidad con lo establecido en los artículos 118 de la Constitución; 17.2 de la Ley Orgánica 6/1985, de 1 de julio, del Poder Judicial, y demás preceptos concordantes de la vigente Ley de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa, ha tenido a bien disponer que se cumpla en sus propios términos la referida sentencia y se publique el aludido fallo en el «Boletín Oficial del Estado».

Madrid, 25 de octubre de 1995.—P. D. (Orden de 19 de mayo de 1995, «Boletín Oficial del Estado» de 2 de junio), el Subsecretario, Juan Carlos Girbau García.

Ilmo. Sr. Subsecretario.

24501 ORDEN de 25 de octubre de 1995 por la que se dispone el cumplimiento de la sentencia dictada por la Audiencia Nacional, en el recurso contencioso-administrativo número 502.205, interpuesto por «Hispasilos, Sociedad Anónima».

En el recurso contencioso-administrativo número 502.205, interpuesto por don Roberto Granizo Palomeque, en representación de «Hispasilos, Sociedad Anónima», contra la Orden de este Departamento de fecha 23