

Turismo y Comercio y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día 30 de septiembre de 2005,

Vengo en concederle, a título póstumo, la Medalla al Mérito Turístico, en el sector de otros servicios turísticos.

Dado en Madrid, el 30 de septiembre de 2005.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de Industria, Turismo y Comercio,
JOSÉ MONTILLA AGUILERA

16403 *REAL DECRETO 1188/2005, de 30 de septiembre, por el que se concede la Medalla al Mérito Turístico, en el sector público, a doña Margarita Nájera Aranzábal.*

En atención a los méritos y circunstancias que concurren en doña Margarita Nájera Aranzábal, a propuesta del Ministro de Industria, Turismo y Comercio y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día 30 de septiembre de 2005,

Vengo en concederle la Medalla al Mérito Turístico, en el sector público.

Dado en Madrid, el 30 de septiembre de 2005.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de Industria, Turismo y Comercio,
JOSÉ MONTILLA AGUILERA

16404 *REAL DECRETO 1189/2005, de 30 de septiembre, por el que se concede la Medalla al Mérito Turístico, en el ámbito del conocimiento turístico, a don Pere Antoni Serra i Bauzá.*

En atención a los méritos y circunstancias que concurren en don Pere Antoni Serra i Bauzá, a propuesta del Ministro de Industria, Turismo y Comercio y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día 30 de septiembre de 2005,

Vengo en concederle la Medalla al Mérito Turístico, en el ámbito del conocimiento turístico.

Dado en Madrid, el 30 de septiembre de 2005.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de Industria, Turismo y Comercio,
JOSÉ MONTILLA AGUILERA

16405 *REAL DECRETO 1190/2005, de 30 de septiembre, por el que se concede la Medalla al Mérito Turístico, en el ámbito internacional, al señor Alun Cathcart.*

En atención a los méritos y circunstancias que concurren en el señor Alun Cathcart, a propuesta del Ministro de Industria, Turismo y Comercio y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día 30 de septiembre de 2005,

Vengo en concederle la Medalla al Mérito Turístico, en el ámbito internacional.

Dado en Madrid, el 30 de septiembre de 2005.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de Industria, Turismo y Comercio,
JOSÉ MONTILLA AGUILERA

16406 *REAL DECRETO 1191/2005, de 30 de septiembre, por el que se concede la Medalla al Mérito Turístico, por extraordinarios servicios prestados al turismo, a don Isidoro Álvarez Álvarez.*

En atención a los méritos y circunstancias que concurren en don Isidoro Álvarez Álvarez, a propuesta del Ministro de Industria, Turismo y

Comercio y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día 30 de septiembre de 2005,

Vengo en concederle la Medalla al Mérito Turístico, por extraordinarios servicios prestados al turismo.

Dado en Madrid, el 30 de septiembre de 2005.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de Industria, Turismo y Comercio,
JOSÉ MONTILLA AGUILERA

16407 *REAL DECRETO 1192/2005, de 30 de septiembre, por el que se concede la Placa al Mérito Turístico al Museo Guggenheim de Arte Moderno y Contemporáneo de Bilbao.*

En atención a los méritos y circunstancias que concurren en el Museo Guggenheim de Arte Moderno y Contemporáneo de Bilbao, a propuesta del Ministro de Industria, Turismo y Comercio y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día 30 de septiembre de 2005,

Vengo en concederle la Placa al Mérito Turístico.

Dado en Madrid, el 30 de septiembre de 2005.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de Industria, Turismo y Comercio,
JOSÉ MONTILLA AGUILERA

16408 *REAL DECRETO 1193/2005, de 30 de septiembre, por el que se concede la Placa al Mérito Turístico a la Escuela de Hostelería Andaluza «La Cónsula».*

En atención a los méritos y circunstancias que concurren en la Escuela de Hostelería Andaluza «La Cónsula», a propuesta del Ministro de Industria, Turismo y Comercio y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día 30 de septiembre de 2005,

Vengo en concederle la Placa al Mérito Turístico.

Dado en Madrid, el 30 de septiembre de 2005.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de Industria, Turismo y Comercio,
JOSÉ MONTILLA AGUILERA

16409 *REAL DECRETO 1194/2005, de 30 de septiembre, por el que se concede la Placa al Mérito Turístico al Grupo Vichy Catalán.*

En atención a los méritos y circunstancias que concurren en el Grupo Vichy Catalán, a propuesta del Ministro de Industria, Turismo y Comercio y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día 30 de septiembre de 2005,

Vengo en concederle la Placa al Mérito Turístico.

Dado en Madrid, el 30 de septiembre de 2005.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de Industria, Turismo y Comercio,
JOSÉ MONTILLA AGUILERA

16410 *RESOLUCIÓN de 6 de septiembre de 2005, de la Dirección General de Desarrollo Industrial, por la que se someten a información pública los proyectos de normas europeas que han sido tramitadas como proyectos de norma UNE.*

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 Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre, (BOE 6 de febrero 1996), 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 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 a estos efectos por la Disposición adicional primera del citado Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre.

Visto el procedimiento de elaboración de normas europeas, de acuerdo con el apartado 4.3.4 de las reglas comunes de CEN/CENELEC y

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 en el Boletín Oficial del Estado la relación de los proyectos de normas europeas (prEN) que una vez aprobados como normas europeas serán adoptados como normas UNE, para información pública hasta la fecha indicada en cada uno de ellos.

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, a 6 de septiembre de 2005.-El Director general, Jesús Candil Gonzalo.

ANEXO

Normas en información pública paralela mes de julio

Código	Título	Fecha Fin
PNE-EN 71-8/prA2	Seguridad de los juguetes. Parte 8: Columbios, toboganes y juguetes de actividad similar para uso familiar doméstico de interior y exterior.	2005-12-27
PNE-EN 12259-2:1999/prA2	Protección contra incendios. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Componentes para sistemas de rociadores y agua pulverizada. Parte 2: Conjuntos de válvula de alarma de tubería mojada y cámaras de retardo.	2005-12-21
PNE-EN 12259-3:2000/prA1	Protección contra incendios. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Componentes para sistemas de rociadores y agua pulverizada. Parte 3: Conjuntos de válvula de alarma para sistemas de tubería seca.	2005-12-21
PNE-EN 14427:2004/prA1:2005	Botellas de material compuesto portátiles y rellenables para gases licuados de petróleo (GLP). Diseño y construcción.	2005-12-22
PNE-EN 60691:2003/prA1	Protectores térmicos. Requisitos y guía de aplicación.	2005-10-25
PNE-EN 61058-1:2002/prA2	Interruptores para aparatos. Parte 1: Requisitos generales.	2005-11-09
PNE-HD 60269-2:2005/prAA	Fusibles de baja tensión. Parte 2: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas autorizadas (fusibles para usos principalmente industriales). Ejemplos de sistemas normalizados de fusibles A a I.	2005-10-25
PNE-HD 60269-3:2005/prAA	Fusibles de baja tensión. Parte 3: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas no cualificadas (fusibles para usos principalmente domésticos y análogos). Ejemplos de sistemas normalizados de fusibles A a F.	2005-10-25
PNE-prEN 74-3	Acoplamientos, ejes de manguitos y placas de asiento para utilización en andamios y trabajos. Parte 3: Ejes de manguitos y placas de asiento planas. Requisitos y métodos de ensayo.	2005-11-30
PNE-prEN 521	Especificaciones para los aparatos que funcionan exclusivamente con los gases licuados del petróleo. Aparatos portátiles alimentados a la presión de vapor de los gases licuados del petróleo contenidos en sus recipientes de alimentación.	2005-10-23
PNE-prEN 581-1	Mobiliario de exteriores. Asientos y mesas de uso doméstico, público y de camping. Parte 1: Requisitos generales de seguridad.	2005-11-07
PNE-prEN 725-8	Cerámicas técnicas avanzadas. Métodos de ensayo de polvos cerámicos. Parte 8: Determinación de la densidad aparente después del apisonamiento.	2005-11-30
PNE-prEN 725-9	Cerámicas técnicas avanzadas. Métodos de ensayo de polvos cerámicos. Parte 9: Determinación de la densidad aparente a granel.	2005-11-30
PNE-prEN 1482-1	Fertilizantes y enmiendas calizas(cálcicas o magnésicas). Toma de muestras y preparación de muestras. Parte 1: toma de muestras.	2005-10-31
PNE-prEN 1482-2	Fertilizantes y enmiendas calizas(cálcicas o magnésicas). Toma de muestras y preparación de muestras. Parte 2: Preparación de muestras.	2005-10-31
PNE-prEN 1568-3	Agentes extintores. Espumógenos. Parte 3: Especificación para espumógenos de baja expansión para aplicación sobre la superficie de líquidos no miscibles con agua.	2005-10-23
PNE-prEN 1568-4	Agentes extintores. Espumógenos. Parte 4: Especificación para espumógenos de baja expansión para aplicación sobre la superficie en líquidos miscibles con agua.	2005-10-23
PNE-prEN 10292	Bandas (chapas y bobinas) de acero de alto límite elástico, galvanizadas en continuo por inmersión en caliente para conformación en frío. Condiciones técnicas de suministro.	2005-10-23
PNE-prEN 13126-1	Herrajes para la edificación. Herrajes para ventanas y puertas balconeras. Requisitos y métodos de ensayo. Parte 1: Requisitos comunes a todos los tipos de herrajes.	2005-10-23
PNE-prEN 14055	Cisternas de descarga para WC.	2005-11-30
PNE-prEN 15182-4	Lanzas de manguera de mano destinadas a los servicios contra incendios. Parte 4: Lanzas de manguera de alta presión PN 40.	2005-12-21
PNE-prEN 15259	Calidad del aire. Mediciones en fuentes estacionarias. Estrategia de medición, plan de medidas, informe y diseño de los lugares de medición.	2005-11-23
PNE-prEN 15265	Prestaciones térmicas de los edificios. Cálculo de las necesidades energéticas para calefacción y aire acondicionado. Criterios generales y procedimientos de validación.	2005-11-16
PNE-prEN 15266	Sistemas de tuberías corrugadas flexibles de acero inoxidable para conducción de gas en edificios con una presión de funcionamiento hasta 0,5 bares.	2005-12-21
PNE-prEN 15268	Gasolineras. Requisitos de seguridad para la construcción y el funcionamiento de conjuntos de bombas sumergibles.	2005-11-16
PNE-prEN 15270	Quemadores de pellets para calderas de calefacción pequeñas. Definiciones, requisitos, ensayos y marcado.	2005-11-16
PNE-prEN 15271	Embarcaciones de navegación interior. Cadenas de ancla sin piñón. Equipo del ancla.	2005-11-16
PNE-prEN 15272-2	Embarcaciones de navegación interior. Guiado del cable. Parte 2: Cornamusa.	2005-10-23
PNE-prEN 15274	Adhesivos de uso general para uniones estructurales. Requisitos y métodos de ensayo.	2005-11-23
PNE-prEN 15275	Adhesivos estructurales. Caracterización de adhesivos anaeróbicos para las uniones metálicas co-axiales en estructuras de construcción e ingeniería civil.	2005-11-23

Código	Título	Fecha Fin
PNE-prEN 15276-1	Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante aerosoles condensados. Parte 1: Requisitos y métodos de ensayo para componentes.	2005-11-23
PNE-prEN 15276-2	Sistemas fijos de lucha contra incendios-Sistemas de extinción mediante aerosoles condensados-Parte 2: Diseño, instalación y mantenimiento.	2005-11-23
PNE-prEN 15282	Esmaltes vítreos y de porcelana. Diseño de depósitos de acero bulonado recubiertos de esmalte vítreo para el almacenamiento o tratamiento de aguas o vertidos municipales o industriales.	2005-10-31
PNE-prEN 15283-1	Placas de yeso reforzadas con fibras-Definiciones, requisitos y métodos de ensayo. Parte 1: Placas de yeso reforzadas con estera.	2005-10-31
PNE-prEN 15283-2	Placas de yeso reforzadas con fibras-Definiciones, requisitos y métodos de ensayo. Parte 2: Placas de yeso con fibras.	2005-10-31
PNE-prEN 15284	Materiales y artículos en contacto con alimentos. Método de ensayo para la resistencia de los artículos de cocina de cerámica, cristal, vitrocerámica o plástico al calentamiento en microondas.	2005-11-30
PNE-prEN 15285	Piedra aglomerada. Plaquetas modulares para suelo (interno y externo).	2005-10-31
PNE-prEN 15286	Piedra aglomerada. Baldosas y plaquetas para acabados de pared (internos y externos).	2005-10-31
PNE-prEN 15287-1	Chimeneas-Diseño, instalación y puesta en servicio de chimeneas-Parte 1: Chimeneas para aparatos de calefacción no estancos.	2005-10-31
PNE-prEN 15288-1	Piscinas. Parte 1: Requisitos para el diseño.	2005-10-31
PNE-prEN 50264-1	Aplicaciones ferroviarias. Cables de energía y de control con propiedades especiales ante el fuego para material rodante ferroviario. Espesor normal. Parte 1: Requisitos generales.	2005-12-20
PNE-prEN 50264-2-1	Aplicaciones ferroviarias. Cables de energía y de control con propiedades especiales ante el fuego (para material rodante ferroviario). Parte 2-1: Cables con aislamiento de elastómero reticulado. Cables unipolares.	2005-12-20
PNE-prEN 50471	Compatibilidad electromagnética (CEM). Norma de emisión de familia de producto para redes de telecomunicación por cable.	2005-11-16
PNE-prEN 55103-1	Compatibilidad electromagnética. Norma de familia de productos para sistemas de sonido, imagen, sistemas audiovisuales y aparatos para el control de iluminación de ocio de uso profesional. Parte 1: Emisión.	2005-11-16
PNE-prEN 55103-2	Compatibilidad electromagnética. Norma de familia de productos para sistemas de sonido, imagen, sistemas audiovisuales y aparatos para el control de iluminación de ocio de uso profesional. Parte 2: Inmunidad.	2005-11-16
PNE-prEN 60216-3	Materiales aislantes eléctricos. Propiedades de durancia térmica. Parte 3: Instrucciones para el cálculo de las características de durancia térmica.	2005-11-02
PNE-prEN 60269-1	Fusibles de baja tensión. Parte 1: Reglas generales.	2005-10-25
PNE-prEN 60269-4	Fusibles de baja tensión. Parte 4: Reglas complementarias para los cartuchos fusibles utilizados para la protección de dispositivos con semiconductores.	2005-10-25
PNE-prEN 60309-4	Tomas de corriente para usos industriales. Parte 4.	2005-11-02
PNE-prEN 60444-9	Medida de los parámetros de unidades de cristal piezoeléctricas. Parte 9: Medida de resonancias espurias.	2005-11-09
PNE-prEN 60679-1	Osciladores controlados por cristal de cuarzo con aseguramiento de la calidad. Parte 1: Especificación genérica.	2005-10-25
PNE-prEN 61000-4-18	Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 4-18: Técnicas de ensayo y de medida. Ensayo de inmunidad a la onda oscilatoria.	2005-11-09
PNE-prEN 61181	Fluidos para aplicaciones electrotécnicas. Materiales aislantes impregnados. Aplicación del análisis de gases disueltos (DGA) a ensayos en fábrica de equipos eléctricos.	2005-11-09
PNE-prEN 61534-21	Sistemas de canalización eléctrica prefabricada. Parte 21: Requisitos particulares para los sistemas de canalización eléctrica prefabricada destinados a montarse en paredes y techos.	2005-11-09
PNE-prEN 61788-1	Superconductividad. Parte 1: Medida de la corriente crítica. Corriente crítica continua de superconductores compuestos del tipo Cu/Nb-Ti.	2005-12-21
PNE-prEN 61788-2	Superconductividad. Parte 2: Medida de la corriente crítica. Corriente crítica continua de superconductores compuestos del tipo Nb3Sn.	2005-12-21
PNE-prEN 62343-1-3	Módulos dinámicos. Parte 1-3: Normas de funcionamiento. Ecualizador de compensación de ganancia dinámica con acoplamiento mecánico para su uso en entorno controlado (Categoría C).	2005-10-25
PNE-prEN 62374	Ensayo de ruptura en dieléctricos dependientes del tiempo (TDDB).	2005-11-02
PNE-prEN ISO 734-1	Harinas de semillas oleaginosas. Determinación del contenido de aceite. Parte 1: Método por extracción con hexano (o éter de petróleo) (ISO/DIS 734-1:2005).	2006-01-05
PNE-prEN ISO 2419	Cuero. Ensayos físicos y mecánicos. Preparación y acondicionamiento de muestras. (ISO 2419:2002).	2005-10-31
PNE-prEN ISO 5667-1	Calidad del agua. Muestreo. Parte 1: Guía de diseño de los programas de muestreo y técnicas de toma de muestra (ISO/DIS 5667-1:2005).	2005-12-27
PNE-prEN ISO 5943	Queso y queso fundido. Determinación del contenido de cloro. Método por valoración potenciométrica (ISO 5493:2004).	2005-10-23
PNE-prEN ISO 8434-1	Accesorios de tubos metálicos para transmisiones hidráulicas y neumáticas y aplicaciones generales. Parte 1: Accesorios a compresión a 24. ^o	2005-10-31
PNE-prEN ISO 9241-400	Ergonomía de la interacción hombre-sistema. Dispositivos de entrada físicos. Parte 400: Principios directores, introducción y requisitos generales de diseño.	2005-12-21
PNE-prEN ISO 9680	Equipo dental. Lámpara dental (ISO/DIS 9680:2005).	2005-10-31
PNE-prEN ISO 22476-4	Investigación geotécnica y ensayos-Ensayos de campo-Parte 4: Ensayo con el presurómetro de Menard.	2005-10-23
PNE-prEN ISO 22476-5	Investigación geotécnica y ensayos-Ensayos de campo-Parte 5: Ensayo con dilatómetro flexible.	2005-10-23
PNE-prEN ISO 22476-7	Investigación geotécnica y ensayos-Ensayos de campo-Parte 7: Ensayo de perforación tipo jack.	2005-10-23
PNE-prHD 60269-2	Fusibles de baja tensión. Parte 2: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas autorizadas (fusibles para usos principalmente industriales). Ejemplos de sistemas normalizados de fusibles A a I.	2005-10-25
PNE-prHD 60269-3	Fusibles de baja tensión. Parte 3: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas no cualificadas (fusibles para usos principalmente domésticos y análogos). Ejemplos de sistemas normalizados de fusibles A a F.	2005-10-25
PNE-prHD 60364-7-705	Instalaciones eléctricas en edificios. Parte 7-705: Reglas para las instalaciones y emplazamientos especiales. Instalaciones eléctricas en los establecimientos agrícolas y hortícolas.	2005-12-23