N.º expediente	Nombre entidad	N.º programa	Actividad	Importe propuesta de concesión 2005 Por programa	Importe propuesta de concesión 2005 Total entidad
		3	Género y políticas de igualdad: Los estudios de postgrado de las Universidades Valencianas en el proceso de convergencia en el Espacio Europeo de Educación Superior.		
59	Seminario Interdisciplinario de Estudios de las Mujeres de la Universidad de León.		Preparación, edición y difusión de la revista «Cuestiones de Género».	1.000,00	1.000,00
Total programas		167	Total euros	250.910,00	250.910,00

MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMOY COMERCIO

1611

RESOLUCIÓN de 22 de diciembre 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 de 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 Norma-

lización 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 dicional primera.

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, 22 de diciembre de 2005.-El Director General, Jesús Candil Gonzalo.

ANEXO Normas en información pública paralela mes de noviembre de 2005

Normas en información publica parafeia mes de noviembre de 2005						
Código	Título	Fecha fin				
PNE-EN 1756-1:2001/prA1	Compuertas elevadoras. Plataformas elevadoras para montaje sobre vehículos rodantes. Requisitos de seguridad. Parte 1: Compuertas elevadoras para mercancías.	2006-03-17				
PNE-EN 13041:1999/prA1	Mejoradores de suelo y sustratos de cultivo. Determinación de las propiedades físicas. Densidad aparente seca, volumen de aire, volumen de agua, valor de contracción y porosidad total.	2006-03-10				
PNE-EN 14534:2003/PRA1	Servicios postales. Calidad del servicio. Medición del plazo de entrega (calidad en plazo) extremo a extremo para correo masivo. Modificación 1: Extensión de la norma para cubrir flujos con volúmenes de correo menores en una UE ampliada.	2006-04-19				
PNE-EN 50419:2005/prAA	Marcado de equipos eléctricos y electrónicos de acuerdo con el artículo 11(2) de la Directiva 2002/96/EC, sobre residuos de equipos eléctricos y electrónicos.	2006-03-15				
PNE-EN 55020:2002/prA3	Inmunidad electromagnética de los receptores de radiodifusión y equipos asociados. Características de inmunidad. Límites y métodos de medida.	2006-02-28				
PNE-EN 60335-2-13:2003/prA2	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-13: Requisitos particulares para sartenes, freidoras y aparatos análogos.	2006-04-19				
PNE-EN 60335-2-27:2003/prA2	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-27: Requisitos particulares para aparatos para la exposición de la piel a las radiaciones ultravioletas e infrarrojas.	2006-04-19				
PNE-EN 60335-2-53:2003/prA1	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-53: Requisitos particulares para aparatos de calentamiento de saunas.	2006-02-28				
PNE-EN 60335-2-54:2003/prA2	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-54: Requisitos particulares para aparatos de limpieza de superficies de uso doméstico que utilizan líquidos o vapor.	2006-02-28				
PNE-EN 60335-2-74:2003/prA1	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-74: Requisitos particulares para calentadores de inmersión portátiles.	2006-04-19				
PNE-EN 60335-2-81:2003/prA1	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-81: Requisitos particulares para calentadores de pies y esteras calefactoras eléctricos.	2006-04-19				
PNE-EN 60371-3-8:1995/prA1	Especificaciones para materiales aislantes a base de mica. Parte 3: Especificaciones para materiales particulares. Hoja de características n.º 8: Cintas de papel de mica para cables de seguridad resistentes a la llama.	2006-02-24				
PNE-EN 60371-3-9:1995/prA1	Especificaciones para materiales aislantes a base de mica. Parte 3: Especificaciones para materiales particulares. Hoja de características n.º 9: Micanita moldeable.	2006-02-24				
PNE-EN 61008-1:2004/prAA	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, sin dispositivo de protección contra sobreintensidades, para usos domésticos y análogos (ID). Parte 1: Requisitos generales.	2006-03-21				
PNE-EN ISO 15614-1:2004/prA1	Especificación y cualificación de los procedimientos de soldeo para los materiales metálicos. Ensayo de procedimiento de soldeo. Parte 1: Soldeo por arco y con gas de aceros y soldeo por arco de níquel y sus aleaciones. (ISO 15614-1:2004/DAM 1:2005).	2006-03-17				
PNE-prCEN/TR 15369	Servicios postales. Calidad del servicio. Guía para la implantación de la Norma EN 14534 Medición del plazo de entrega (calidad en plazo) extremo a extremo para correo masivo.	2005-03-03				
PNE-prEN 646	Papel y cartón para contacto alimentario. Determinación de la solidez del color de papeles y cartones coloreados.	2006-05-03				

Código	Título	Fecha fin
PNE-prEN 725-2	Cerámicas técnicas avanzadas. Métodos de ensayo para polvos cerámicos. Parte 2: Determinación de impu-	2006-03-27
PNE-prEN 927-3	rezas en titanato de bario. Pinturas y barnices. Materiales de recubrimiento y sistemas de recubrimiento para madera exterior. Parte 3: Ensayo de envejecimiento natural.	2006-03-03
PNE-prEN 927-5	Pinturas y barnices. Materiales de recubrimiento y sistemas de recubrimiento para madera exterior. Parte 5: Evaluación de la permeabilidad al agua líquida.	2006-03-03
PNE-prEN 1501-1	Vehículos para la recogida de residuos y sus dispositivos de elevación asociados. Requisitos generales y requisitos de seguridad. Parte 1: Vehículos para la recogida de residuos de carga posterior.	2006-05-16
PNE-prEN 1993-1-7	Eurocódigo 3: Proyecto de estructuras de acero. Parte 1-7: Reglas adicionales para placas planas cargadas transversalmente.	2006-04-19
PNE-prEN 10343 PNE-prEN 12710	Aceros para temple y revenido para su uso en la construcción. Condiciones técnicas de suministro. Bidones de cartón. Bidones de tapadera desmontable (extremo abierto) con flejes de cierre con una capacidad nominal de 15 l a 250 l.	2006-03-17 2006-02-27
PNE-prEN 12911	Productos químicos utilizados en el tratamiento del agua destinada al consumo humano. Arena verde de manganeso.	2006-02-27
PNE-prEN 14150 PNE-prEN 15254-2	Barreras geosintéticas. Determinación de la permeabilidad a líquidos. Extensión de la aplicación de los resultados de los ensayos de resistencia al fuego. Paredes no portantes. Parte 2: Tabiques de fábrica y de bloques de yeso.	2006-03-03 2006-02-27
PNE-prEN 15316-2-1	Sistemas de calefacción en edificios. Método para el cálculo de los requisitos de energía del sistema y de la eficiencia del sistema. Parte 2-1: Sistemas de emisión para la calefacción de recintos.	2006-04-21
PNE-prEN 15316-2-3	Sistemas de calefacción en edificios. Método para el cálculo de los requisitos de energía del sistema y de la eficiencia del sistema. Parte 2-3: Sistemas de distribución para la calefacción de recintos.	2006-04-21
PNE-prEN 15316-4-1	Sistemas de calefacción en edificios. Método para el cálculo de los requisitos de energía del sistema y de la eficiencia del sistema. Parte 4-1: Sistemas de generación para la calefacción de recintos, sistemas de combustión.	2006-04-21
PNE-prEN 15316-4-2	Sistemas de calefacción en edificios. Método para el cálculo de los requisitos de energía del sistema y de la eficiencia del sistema. Parte 4-2: Sistemas de generación para la calefacción de recintos, sistemas de bomba de calor.	2006-04-21
PNE-prEN 15316-4-3	Sistemas de calefacción en edificios. Método para el cálculo de los requisitos de energía del sistema y de la eficiencia del sistema. Parte 4-3: Sistemas de generación para la calefacción de recintos, sistemas solares térmicos.	2006-04-21
PNE-prEN 15316-4-4	Sistemas de calefacción en edificios. Método para el cálculo de los requisitos de energía del sistema y de la eficiencia del sistema. Parte 4-4: Sistemas de generación para la calefacción de recintos, calidad y prestaciones de la cogeneración eléctrica y térmica.	2006-04-21
PNE-prEN 15316-4-5	Sistemas de calefacción en edificios. Método para el cálculo de los requisitos de energía del sistema y de la eficiencia del sistema. Parte 4-5: Sistemas de generación para la calefacción de recintos, calidad y prestaciones de los sistemas de calefacción urbana y de los sistemas de gran volumen.	2006-04-21
PNE-prEN 15316-4-6	Sistemas de calefacción en edificios. Método para el cálculo de los requisitos de energía del sistema y de la eficiencia del sistema. Parte 4-6: Sistemas de generación para la calefacción de recintos, prestaciones de los sistemas de calefacción y electricidad procedentes de otras energías renovables.	2006-04-21
PNE-prEN 15381	Geotextiles y productos relacionados. Requisitos para su uso en pavimentos y revestimientos asfálticos.	2006-02-27
PNE-prEN 15382 PNE-prEN 15383	Barreras geosintéticas. Características requeridas para su usa en infraestructuras de transporte. Sistemas de canalizaciones de plástico para drenaje y saneamiento. Plásticos termoendurecibles reforza-	2006-02-27 2006-02-27
PNE-prEN 15384	dos con vidrio (GRP) a base de resina de poliéster insaturado (UP). Arquetas y cámaras de inspección. Envases y embalajes. Tubos flexibles de aluminio. Método de ensayo para determinar la porosidad del	2006-02-27
PNE-prEN 15385	recubrimiento interno. Envases y embalajes. Tubos laminados flexibles. Métodos de ensayo para determinar la resistencia de la	2006-02-27
PNE-prEN 15386	soldadura de la cabeza. Envases y embalajes. Tubos flexibles de plástico y laminados. Método de ensayo para determinar la adhesión de la impresión.	2006-02-27
PNE-prEN 15387 PNE-prEN 15388	Envases y embalajes. Tubos laminados flexibles. Métodos de ensayo para determinar la resistencia de la. Piedra aglomerada. Baldosas y productos cortados a medida para su utilización en encimeras de baño y de	2006-02-27 2006-03-27
PNE-prEN 15389	cocina. Válvulas industriales. Características de prestaciones de las válvulas termoplásticas cuando se emplean	2006-02-27
PNE-prEN 15390-1	como productos de construcción. Especificación geométrica de productos (GPS). Cilindricidad. Parte 1: Vocabulario y parámetros de forma cilíndrica.	2006-03-03
PNE-prEN 15390-2	Especificación geométrica de productos (GPS). Cilindricidad. Parte 2: Operadores de especificación (ISO/TS 12180-2:2003).	2006-03-03
PNE-prEN 15391-1	Especificación geométrica de productos (GPS). Redondez. Parte 1: Vocabulario y parámetros de redondez (ISO/TS 12181-1:2003).	2006-03-03
PNE-prEN 15391-2	Especificación geométrica de productos (GPS). Redondez. Parte 2: Operadores de especificación (ISO/TS 12181-2:2003).	2006-03-03
PNE-prEN 15392-1	Especificación geométrica de productos (GPS). Rectitud. Parte 1: Vocabulario y parámetros de rectitud. ((ISO/TS 12780-1:2003).	2006-03-03
PNE-prEN 15392-2	Especificación geométrica de productos (GPS). Rectitud. Parte 2: Operadores de especificación (ISO/TS 12780-2:2003).	2006-03-03
PNE-prEN 15393-1	Especificación geométrica de productos (GPS). Planicidad. Parte 1: Vocabulario y parámetros de planicidad (ISO/TS 12781-1:2003).	2006-03-03
PNE-prEN 15393-2	Especificación geométrica de productos (GPS). Planicidad. Parte 2: Operadores de especificación (ISO/TS 12781-2:2003).	2006-03-03
PNE-prEN 15394-3	Especificación geométrica de productos (GPS). Inspección mediante medición de piezas y de equipos de medida. Parte 3: Directrices para la obtención de acuerdos sobre la declaración de incertidumbre de medida (ISO/TS 14253-3:2002).	2006-03-03
PNE-prEN 15395-3	Especificación geométrica de productos (GPS). Máquinas de medir tridimensionales (MMT): Técnica para la determinación de la incertidumbre de medida. Parte 3: utilización de piezas calibradas o normas. (ISO/TS 15530-3:2004).	2006-03-03

Código	Título	Fecha fin
PNE-prEN 15396-1	Especificación geométrica de productos (GPS). Conceptos generales. Parte 1: Modelo para la especifica-	2006-03-03
PNE-prEN 15422	ción y la verificación geométrica (ISO/TS 17450-1:2005). Productos prefabricados de hormigón. Especificación para la resistencia al álcali de los productos de	2006-03-17
PNE-prEN 15424	cemento y hormigón reforzados con fibra de vidrio. Esterilización de productos sanitarios. Desarrollo, validación y control de rutina de los procesos de esteri-	2006-04-19
PNE-prEN 50408	lización. Esterilizadores de vapor a baja temperatura y formaldehído. Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Requisitos particulares para instalaciones de calefac-	2006-04-12
PNE-prEN 50463	ción en los habitáculos de los vehículos. Aplicaciones ferroviarias. Medición de la energía a bordo de los trenes.	2006-03-14
PNE-prEN 50478	Especificación para el funcionamiento de receptor por la televisión interactiva por satélite con un canal de retorno con baja tasa de datos vía satélite. Especificación de la capa del módem.	2006-02-24
PNE-prEN 60034-28	Máquinas eléctricas rotativas. Parte 28: Métodos de ensayo para determinar las cantidades de los diagramas de circuitos equivalentes para motores trifásicos de inducción de jaula de baja tensión.	2006-04-19
PNE-prEN 60079-1	Material eléctrico para atmósferas de gas explosivas. Parte 1: Envolventes antideflagrantes «d».	2006-02-24
PNE-prEN 60079-2	Material eléctrico para atmósferas de gas explosivas. Parte 2: Envolventes presurizadas «p».	2006-02-24
PNE-prEN 60194	Diseño, fabricación y montaje de tarjetas impresas. Términos y definiciones.	2006-02-26 2006-03-14
PNE-prEN 60300-3-4	Gestión de la confiabilidad. Parte 3-4: Guía de aplicación. Guía para la especificación de los requisitos de confiabilidad.	
PNE-prEN 60335-2-106	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-106: Requisitos particulares para alfombras calefactoras y elementos calefactores para calefacción de habitaciones instalados bajo cubiertas de suelo retirables.	2006-04-19
PNE-prEN 60384-24	Conectores fijos para uso en equipos electrónicos. Parte 24: Especificación intermedia: Condensadores fijos, electrolíticos de tantalio, montados en superficie con electrolito sólido de polímero conductivo.	2006-05-10
PNE-prEN 60384-24-1	Conectores fijos para uso en equipos electrónicos. Parte 24-1: Especificación marco particular: Condensadores fijos, electrolíticos de tantalio, montados en superficie con electrolito sólido de polímero conductivo. Nivel de aseguramiento EZ.	2006-05-10
PNE-prEN 60384-25	Conectores fijos para uso en equipos electrónicos. Parte 25: Especificación intermedia: Condensadores fijos, electrolíticos de aluminio, montados en superficie con electrolito sólido de polímero conductivo.	2006-05-10
PNE-prEN 60384-25-1	Conectores fijos para uso en equipos electrónicos. Parte 25-1: Especificación marco particular: Condensadores fijos, electrolíticos de aluminio, montados en superficie con electrolito sólido de polímero conductivo. Nivel de aseguramiento EZ.	2006-05-10
PNE-prEN 60706-5	Mantenibilidad de equipos. Parte 5: Capacidad de ensayo y ensayos de diagnóstico.	2006-03-07
PNE-prEN 60793-1-34	Fibra óptica. Parte 1-34: Métodos de medida y procedimientos de ensayo. Rizado de la fibra.	2006-04-20
PNE-prEN 60974-4	Equipos de soldadura eléctrica por arco. Parte 4: Inspección y ensayo en servicio.	2006-03-14
PNE-prEN 61300-2-47	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos. Ensayos básicos y procedimientos de medida. Parte 2-47: Ensayos. Choques térmicos.	2006-02-24
PNE-prEN 61300-3-10	Dispositivo de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos. Ensayos básicos y procedimientos de medida. Parte 3-10: Inspecciones y medidas. Fuerza de retención del calibre.	2006-03-14
PNE-prEN 61310-1	Seguridad de las máquinas. Indicación, marcado y maniobra. Parte 1: Especificaciones para las señales visuales, audibles y táctiles.	2006-03-07
PNE-prEN 61310-2 PNE-prEN 61310-3	Seguridad de las máquinas. Indicación, marcado y maniobra. Parte 2: Especificaciones para el marcado. Seguridad de las máquinas. Indicación, marcado y maniobra. Parte 3: Requisitos para la ubicación y el fun-	2006-03-07 2006-03-07
DVI DV 600.45.4	cionamiento de los órganos de accionamiento.	2000 02 02
PNE-prEN 62047-1 PNE-prEN ISO 1167-3	Dispositivos semiconductores. Dispositivos micro-electromecánicos. Parte 1: Términos y definiciones. Canalizaciones, accesorios y sus conjuntos de unión termoplásticos para la conducción de fundos. Determina-	2006-03-28 2006-03-10
PNE-prEN ISO 2884-1	ción de la resistencia a la presión interna. Parte 3: Preparación de los componentes (ISO/DIS 1167-3:2003). Pinturas y barnices. Determinación de la viscosidad mediante viscosímetros rotativos. Parte 1: Viscosíme-	2006-03-17
PNE-prEN ISO 2884-2	tro de cono y placa funcionando a gradientes de deformación elevados (ISO 2884-1:1999). Pinturas y barnices. Determinación de la viscosidad mediante viscosímetros rotativos. Parte 2: Viscosíme-	2006-03-17
PNE-prEN ISO 6272-2	tro de cono y bola funcionando a velocidad prefijada (ISO 2884-2:2003). Pinturas y barnices. Ensayos de deformación rápida (resistencia al impacto). Parte 2: Ensayo de caída de	2006-04-25
PNE-prEN ISO 10414-2	una masa con percutor de pequeña superficie (ISO 6272-2:2002). Industrias del petróleo y del gas natural. Ensayos en campo de fluidos de perforación. Parte 2: Fluidos	2006-03-10
•	basados en petróleo.	
PNE-prEN ISO 11810-2	Láseres y equipos de láseres relacionados. Método de ensayo y clasificación de la resistencia al láser de paños quirúrgicos y/o cubiertas protectoras de los pacientes. Parte 2: Ignición secundaria. (ISO/DIS 11810-2:2005).	2006-03-10
PNE-prEN ISO 12137-1	Pinturas y barnices. Determinación de la resistencia al deterioro. Parte 1: Método de la aguja curva (ISO 12137-1:1997, incluyendo Corrigendum Técnico 1:1998).	2006-03-17
PNE-prEN ISO 12137-2	Pinturas y barnices. Determinación de la resistencia al deterioro. Parte 2: Método de la aguja puntiaguda (ISO 12137-2:1997).	2006-03-17
PNE-prEN ISO 13709	Bombas centrífugas para industrias del petróleo, petroquímicas y del gas natural.	2006-03-10
PNE-prEN ISO 14644-6	Salas limpias y locales anexos controlados. Parte 6: Vocabulario.	2006-03-10
PNE-prEN ISO 15710	Pinturas y barnices. Ensayo de corrosión mediante inmersión/emersión en una solución tamponada de cloruro de sodio (ISO 15710:2002).	2006-03-17
PNE-prEN ISO 17078-2	Industrias del petróleo y del gas natural. Equipos de perforación y producción. Parte 2: Dispositivos de control del flujo de los mandriles en la cavidad lateral.	2006-02-27
PNE-prEN ISO 17132	Pinturas y barnices. Ensayo de plegado en T (ISO/DIS 17132:2005).	2006-03-10
PNE-prEN ISO 17228	Cuero. Ensayo de fijación de color. Cambio de color mediante envejecimiento acelerado (ISO 17228:2005).	2006-03-17
PNE-prEN ISO 17872	Pinturas y barnices: Líneas directrices para la realización de trazos en el revestimiento de paneles metálicos para ensayos de corrosión (ISO 17872: 2005).	2006-02-27
PNE-prEN ISO 19111	Información geográfica-Sistemas de referencia espaciales por coordenadas (ISO/DIS 19111:2005).	2006-03-03
PNE-prEN ISO 19119 PNE-prEN ISO 20743	Información geográfica. Servicios (ISO 19119:2005). Tejidos textiles. Determinación de la actividad antibacteriana de productos acabados antibacterianos	2006-03-17 2006-03-03
1112 pizit 100 201 70	(ISO/DIS 20743:2005).	2000 00-00