

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO

18890 *Resolución de 10 de noviembre de 2010, de la Dirección General de Industria, por la que se publican los proyectos de normas europeas e internacionales que han sido tramitados como proyectos de norma UNE, correspondientes al mes de octubre de 2010.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 11º, apartado e), del Reglamento de la Infraestructura para la Calidad y Seguridad Industrial, aprobado por Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre («BOE» de 6 de febrero 1996), y visto el expediente de proyectos en tramitación por los organismos europeos de normalización CEN, CENELEC, ETSI e internacionales ISO e IEC 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 11.2.3 de las reglas comunes de CEN/CENELEC y 13.4 de las reglas de procedimiento de ETSI para los trabajos de normalización de los organismos europeos y el apartado 2.6 de las Directrices ISO/IEC para los trabajos técnicos de los organismos internacionales,

Esta Dirección General ha resuelto someter a información pública, en el «Boletín Oficial del Estado», la relación de proyectos de normas que una vez aprobados como normas europeas e internacionales serán adoptados como normas UNE y que figuran en el anexo que se acompaña a la presente resolución, con indicación del código, título y duración del período de información pública establecido para cada proyecto, que se contará a partir del día siguiente al de la publicación de esta Resolución.

Madrid, 10 de noviembre de 2010.–El Director General de Industria, Jesús Candil Gonzalo.

ANEXO

Normas en información pública paralela del mes octubre de 2010

Código	Título	Plazo (días)
PNE-EN 455-2:2009/ FprA1	Guantes médicos para un solo uso. Parte 2: Requisitos y ensayos para la determinación de las propiedades físicas.	30
PNE-EN 500-4:2006/ FprA2	Maquinaria móvil para construcción de carreteras. Seguridad. Parte 4: Requisitos específicos para compactadores.	30
PNE-EN 593:2009/ FprA1	Válvulas industriales. Válvulas metálicas de mariposa.	30
PNE-EN 1996-1- 1:2005/FprA1	Eurocódigo 6: Proyecto de estructuras de fábrica. Parte 1-1: Reglas generales para estructuras de fábrica armada y sin armar.	30
PNE-EN 1998-2:2005/ FprA2	Eurocódigo 8: Proyecto de estructuras sismorresistentes. Parte 2: Puentes.	30
PNE-EN 1999-1- 4:2007/FprA1	Eurocódigo 9: Diseño de estructuras de aluminio. Parte 1-4: Láminas conformadas en frío.	30

Código	Título	Plazo (días)
PNE-EN 12413:2007/FprA1	Requisitos de seguridad para los productos abrasivos aglomerados.	30
PNE-EN 13262:2004/FprA2	Aplicaciones ferroviarias. Ejes montados y bogies. Ruedas. Requisito de producto.	30
PNE-EN 13353:2008/FprA1	Tableros de madera maciza (SWP). Requisitos.	30
PNE-EN 13979-1:2003/FprA2	Aplicaciones ferroviarias. Ejes montados y bogies. Ruedas monobloque. Procedimiento de aprobación técnica. Parte 1: Ruedas forjadas y laminadas.	30
PNE-EN 14154-1:2005/FprA2	Contadores de agua. Parte 1: Requisitos generales.	30
PNE-EN 15037-2:2009/FprA1	Productos prefabricados de hormigón. Sistemas de forjado de vigueta y bovedilla. Parte 2: Bovedillas de hormigón.	30
PNE-EN 15037-3:2009/FprA1	Productos prefabricados de hormigón. Sistemas de forjado de vigueta y bovedilla. Parte 3: Bovedillas de arcilla cocida.	30
PNE-EN 15430-1:2007/FprA1	Equipos de vialidad invernal y mantenimiento de áreas de servicio en carreteras. Adquisición y transmisión de datos. Parte 1: Adquisición de datos en vehículos (Ratificada por AENOR en abril de 2008).	30
PNE-EN 60068-2-57:2000/FprA1	Ensayos ambientales. Parte 2-57: Ensayos. Ensayo Ff: Vibraciones. Método de acelerogramas.	30
PNE-EN 60809:1996/FprA5	Lámparas de filamento para vehículos de carretera. Requisitos dimensionales, eléctricos y luminosos.	30
PNE-EN 61496-1:2004/FprA2	Seguridad de las máquinas. Equipos de protección electrosensibles. Parte 1: Requisitos generales y ensayos.	30
PNE-EN 62031:2008/FprA1	Módulos LED para alumbrado general. Requisitos de seguridad.	30
PNE-EN ISO 9241-410:2008/prA1	Ergonomía de la interacción hombre-sistema. Parte 410: Criterios de diseño para los dispositivos de entrada físicos (ISO 9241-410:2008).	30
PNE-EN ISO 10524-3:2006/prA1	Reguladores de presión para la utilización con gases medicinales. Parte 3: Reguladores de presión integrados con válvulas cilíndricas. (ISO 10524-3:2005/DAM 1:2010).	30
PNE-EN ISO 12499:2008/prA1	Ventiladores industriales. Seguridad mecánica de los ventiladores. Protección (ISO 12499:1999/DAM 1:2010).	30
PNE-EN ISO 14125:1998/FprA1	Compuestos plásticos reforzados con fibras. Determinación de las propiedades de flexión. (ISO 14125:1998/FDAM1:2010).	30
PNE-EN ISO 15792-1:2008/prA1	Consumibles para el soldeo. Métodos de ensayo. Parte 1: Método de ensayo para probetas de ensayo de metal de soldadura en acero, níquel y aleaciones de níquel (ISO 15792-1:2000/DAM 1:2010).	30
PNE-FprCEN/TR 15642	Procedimientos de ensayo unificados para los ensayos según la norma EN 3-7:2004+A1:2007.	30
PNE-FprEN 320	Tableros de fibras. Determinación de la resistencia al arranque de tornillos en la dirección del eje.	30
PNE-FprEN 413-1	Cementos de albañilería. Parte 1: Composición, especificaciones y criterios de conformidad.	30
PNE-FprEN 500-4	Maquinaria móvil para construcción de carreteras. Seguridad. Parte 4: Requisitos específicos para compactadores.	30
PNE-FprEN 771-2	Especificaciones de piezas para fábrica de albañilería. Parte 2: Piezas silicocalcáreas.	30
PNE-FprEN 771-3	Especificaciones de piezas para fábrica de albañilería. Parte 3: Bloques de hormigón (áridos densos y ligeros)	30
PNE-FprEN 771-4	Especificaciones de piezas para fábrica de albañilería. Parte 4: Bloques de hormigón celular curado en autoclave.	30
PNE-FprEN 771-5	Especificaciones de piezas para fábrica de albañilería. Parte 5: Piezas de piedra artificial.	30

Código	Título	Plazo (días)
PNE-FprEN 12101-7	Sistemas para el control de humo y de calor. Parte 7: Secciones del conducto de humo.	30
PNE-FprEN 12101-8	Sistemas para el control de humo y de calor. Parte 8: Compuertas para el control de humo.	30
PNE-FprEN 12705	Adhesivos para cuero y materiales para calzado. Determinación del cambio de color de superficies de cuero blanco o de colores claros por migración.	30
PNE-FprEN 13001-2	Seguridad de las grúas. Requisitos generales de diseño. Parte 2: Acciones de la carga.	30
PNE-FprEN 14894	Equipos y accesorios para GLP. Marcado de botellas y bidones.	30
PNE-FprEN 15269-10	Extensión de la aplicación de los resultados de ensayo de resistencia al fuego y/o control de humos para puertas, persianas y ventanas practicables, incluyendo sus herrajes para la edificación. Parte 10: Resistencia al fuego de las persianas enrollables de acero.	30
PNE-FprEN 16084	Sistemas de refrigeración y bombas de calor. Clasificación de la estanquidad de los componentes y las uniones.	30
PNE-FprEN 60099-5	Pararrayos. Parte 5: Recomendaciones para la selección y utilización.	30
PNE-FprEN 60191-6-12	Normalización mecánica de dispositivos de semiconductores. Parte 6-12: Reglas generales para la preparación de los diseños de los paquetes de dispositivos de semiconductores de montaje en superficie. Guía de diseño de rejilla matricial de nodos de paso fino (FLGA).	30
PNE-FprEN 60350-1	Aparatos electrodomésticos para cocinas eléctricas. Cocinas, encimeras, encimeras de cocción y gratinadores. Métodos de medida de la aptitud a la función.	30
PNE-FprEN 60350-2	Aparatos electrodomésticos para cocinas eléctricas. Hornos. Métodos de medida de la aptitud a la función.	30
PNE-FprEN 60384-2	Conectores fijos para uso en equipos electrónicos. Parte 2: Especificación intermedia. Condensadores de corriente continua con integrados en dieléctrico con película de polietileno-tereftalato metalizado fijo.	30
PNE-FprEN 60384-13	Condensadores fijos para uso en equipos electrónicos. Parte 13: Especificación intermedia: Condensadores de c.c. de hojas metálicas de película dieléctrica de polipropilo.	30
PNE-FprEN 60384-21	Condensadores fijos para uso en equipos electrónicos. Parte 21: Especificación intermedia: Condensadores de dieléctrico cerámico montados en superficies fijas multicapa, Clase 1.	30
PNE-FprEN 60384-22	Condensadores fijos para uso en equipos electrónicos. Parte 22: Especificación intermedia: Condensadores de dieléctrico cerámico montados en superficies fijas multicapa, Clase 2.	30
PNE-FprEN 60422	Aceites minerales aislantes en equipos eléctricos. Líneas directrices para su supervisión y mantenimiento.	30
PNE-FprEN 60601-2-6	Equipos electromédicos. Parte 2-6: Requisitos generales para la seguridad básica y funcionamiento esencial de los equipos de terapia de microondas.	30
PNE-FprEN 60601-2-10	Equipos electromédicos. Parte 2-10: Requisitos generales para la seguridad básica y funcionamiento esencial de los estimuladores de nervios y de músculos.	30
PNE-FprEN 60747-16-5	Dispositivos de semiconductores. Parte 16-5: Circuitos integrados de microondas. Osciladores.	30
PNE-FprEN 61029-2-11	Seguridad de las máquinas herramientas eléctricas semifijas. Parte 2-11: Requisitos particulares para las sierras combinadas ingletadoras y de banco.	30
PNE-FprEN 61249-2-27	Materiales para placas impresas y otras estructuras de interconexión. Parte 2-27: Materiales de base reforzados, con y sin revestimiento. Hojas laminadas de fibra de vidrio con bismaleimida/triacina modificada con epóxido no halogenado de inflamabilidad definida (ensayo de combustión vertical), con revestimiento de cobre.	30
PNE-FprEN 61249-2-30	Materiales para placas impresas y otras estructuras de interconexión. Parte 2-30: Materiales de base reforzados, con y sin revestimiento. Hojas laminadas de fibra de vidrio con éster de cianato modificado con epóxido no halogenado de inflamabilidad definida (ensayo de combustión vertical), con revestimiento de cobre.	30

Código	Título	Plazo (días)
PNE-FprEN 61249-2-39	Materiales para placas impresas y otras estructuras de interconexión. Parte 2-39: Materiales de base reforzados, con y sin revestimiento. Hojas laminadas de fibra de vidrio de tipo E con epóxido modificado y sin epóxido de inflamabilidad definida (ensayo de combustión vertical), con revestimiento de cobre para conjuntos sin plomo.	30
PNE-FprEN 61249-2-40	Materiales para placas impresas y otras estructuras de interconexión. Parte 2-40: Materiales de base reforzados, con y sin revestimiento. Hojas laminadas de fibra de vidrio de tipo E de alto rendimiento, modificadas con epóxido no halogenado de inflamabilidad definida (ensayo de combustión vertical), con revestimiento de cobre para conjuntos sin plomo.	30
PNE-FprEN 61587-1	Estructuras mecánicas para equipos electrónicos. Ensayos para las Normas IEC 60917 e IEC 60297. Parte 1: Requisitos y ensayos medioambientales, aspectos de seguridad para armarios, bastidores, sub-bastidores y chasis.	30
PNE-FprEN 61672-1	Electroacústica. Sonómetros. Parte 1: Especificaciones.	30
PNE-FprEN 61672-2	Electroacústica. Sonómetros. Parte 2: Ensayos de evaluación de modelo.	30
PNE-FprEN 61672-3	Electroacústica. Sonómetros. Parte 3: Ensayos periódicos.	30
PNE-FprEN 61850-7-410	Sistemas y redes de comunicación para automatización de las instalaciones de generación. Parte 7-410: Centrales hidroeléctricas. Comunicaciones para monitorización y control.	30
PNE-FprEN 61987-11	Medida y control de procesos industriales. Estructuras de datos y elementos para catalogación de equipos. Parte 11: Listas de propiedades (LOP) de equipos de medición para intercambio electrónico de datos. Estructuras genéricas.	30
PNE-FprEN 61988-2-4	Paneles de pantalla de plasma. Parte 2-4: Métodos de medición. Calidad de la imagen: dispositivos de imagen.	30
PNE-FprEN 62561-7	Requisitos para los componentes de los sistemas de protección contra el rayo (CPCR). Parte 7: Requisitos para los compuestos que mejoran las puestas a tierra.	30
PNE-FprEN ISO 3381	Aplicaciones ferroviarias. Acústica. Medición del ruido en el interior de vehículos sobre carriles (ISO 3381:2005).	30
PNE-FprEN ISO 3927	Polvos metálicos, con exclusión de polvos para metal duro. Determinación de la compresibilidad bajo compresión uniaxial. (ISO/FDIS 3927:2010).	30
PNE-FprEN ISO 4014	Pernos de cabeza hexagonal. Productos de clases A y B. (ISO/FDIS 4014:2010).	30
PNE-FprEN ISO 4016	Pernos de cabeza hexagonal. Productos de clase C. (ISO/FDIS 4016:2010).	30
PNE-FprEN ISO 4017	Tornillos de cabeza hexagonal. Productos de clases A y B. (ISO/FDIS 4017:2010).	30
PNE-FprEN ISO 4018	Tornillos de cabeza hexagonal. Productos de clase C. (ISO/FDIS 4018:2010).	30
PNE-FprEN ISO 4787	Vidrio para laboratorio. Instrumentos volumétricos. Métodos para el ensayo de la capacidad y su uso (ISO 4787:2010, versión corregida 2010-06-15).	30
PNE-FprEN ISO 5364	Equipo respiratorio y de anestesia. Cánulas orofaríngeas (ISO 5364:2008).	30
PNE-FprEN ISO 7048	Tornillos de cabeza cilíndrica con impronta cruciforme (ISO/FDIS 7048:2010).	30
PNE-FprEN ISO 8362-6	Recipientes para productos inyectables y accesorios. Parte 6: Tapas hechas de combinaciones de aluminio-plástico para viales de inyección (ISO 8362-6:2010).	30
PNE-FprEN ISO 8676	Tornillos de cabeza hexagonal con rosca métrica de paso fino. Productos de clases A y B (ISO/FDIS 8676:2010).	30
PNE-FprEN ISO 8765	Pernos de cabeza hexagonal con rosca métrica de paso fino. Productos de clases A y B (ISO/FDIS 8765:2010).	30
PNE-FprEN ISO 10510	Tornillos autorroscantes con arandela plana incorporada (ISO/FDIS 10510:2010).	30
PNE-FprEN ISO 11296-1	Sistemas de canalización en materiales plásticos para renovación de redes de evacuación y saneamiento enterradas sin presión. Parte 1: Generalidades (ISO 11296-1:2009).	30
PNE-FprEN ISO 11296-3	Sistemas de canalización en materiales plásticos para renovación de redes de evacuación y saneamiento enterradas sin presión. Parte 3: Entubado ajustado (ISO 11296-3:2009).	30

Código	Título	Plazo (días)
PNE-FprEN ISO 11296-4	Sistemas de canalización en materiales plásticos para renovación de redes de evacuación y saneamiento enterradas sin presión. Parte 4: Entubado continuo con curado en obra (ISO 11296-4:2009, versión corregida 2010-06-01).	30
PNE-FprEN ISO 11298-1	Sistemas de canalización en materiales plásticos para la renovación de redes de conducción de agua enterradas. Parte 1: Generalidades (ISO 11298-1:2010).	30
PNE-FprEN ISO 11298-3	Sistemas de canalización en materiales plásticos para la renovación de redes de conducción de agua enterradas. Parte 3: Entubado con tubos ajustados (ISO 11298-3:2010).	30
PNE-FprEN ISO 11615	Informática sanitaria. Identificación de productos médicos. Elementos de datos y estructuras para la identificación única y el intercambio de información reglamentaria relativa a la información de productos médicos (ISO/DIS 11615:2010).	30
PNE-FprEN ISO 11664-1	Colorimetría. Parte 1: Observadores colorimétricos patrón CIE (ISO 11664-1:2007).	30
PNE-FprEN ISO 11664-2	Colorimetría. Parte 2: Iluminantes patrón CIE (ISO 11664-2:2007).	30
PNE-FprEN ISO 11664-4	Colorimetría. Parte 4: Espacio de color L*a*b* CIE 1976 (ISO 11664-4:2008).	30
PNE-FprEN ISO 11664-5	Colorimetría. Parte 5: Espacio de color L*u*v* 1976 CIE y diagrama cromático uniforme u', v' (ISO 11664-5:2009).	30
PNE-FprEN ISO 12052	Informática sanitaria. Imagen digital. Comunicación, flujo de trabajo y gestión de datos (ISO 12052:2006).	30
PNE-FprEN ISO 12967-1	Informática sanitaria. Arquitectura de servicio. Parte 1: Punto de vista de iniciativa (ISO 12967-1:2009).	30
PNE-FprEN ISO 12967-2	Informática sanitaria. Arquitectura de servicio. Parte 2: Punto de vista de la información (ISO 12967-2:2009).	30
PNE-FprEN ISO 12967-3	Informática sanitaria. Arquitectura del servicio. Parte 3: Punto de vista de computación (ISO 12967-3:2009).	30
PNE-FprEN ISO 14579	Tornillos de cabeza hueca hexalobular (ISO/FDIS 14579:2010).	30
PNE-FprEN ISO 14580	Tornillos con cabeza redonda hexalobular (ISO/FDIS 14580:2010).	30
PNE-FprEN ISO 14583	Tornillos con cabeza cilíndrica redondeada con hueco hexalobular. (ISO/FDIS 14583:2010)	30
PNE-FprEN ISO 14584	Tornillos de cabeza avellanada con hueco hexalobular (ISO/FDIS 14584:2010).	30
PNE-FprEN ISO 14585	Tornillos autorroscantes con cabeza cilíndrica redondeada con hueco hexalobular (ISO/FDIS 14585:2010).	30
PNE-FprEN ISO 14586	Tornillos autorroscantes para llave Allen de cabeza hexalobular (ISO/FDIS 14586:2010).	30
PNE-FprEN ISO 14587	Tornillos autorroscantes de cabeza avellanada con hueco hexalobular (ISO/FDIS 14587:2010).	30
PNE-FprEN ISO 19334	Ligantes para pinturas y barnices. Goma de colofonia. Análisis cromatográfico gaseoso (ISO 19334:2010).	30
PNE-FprEN ISO 22434	Botellas para el transporte de gas. Inspección y mantenimiento de las válvulas de botellas (ISO 22434:2006).	30
PNE-FprEN ISO 26945	Recubrimientos metálicos y otros recubrimientos inorgánicos. Recubrimientos electrolíticos de aleaciones estaño-cobalto (ISO/FDIS 26945:2010).	30
PNE-FprEN ISO 28721-1	Esmaltes vítreos y de porcelana. Aparatos esmaltados para instalaciones industriales. Parte 1: Requisitos de calidad para aparatos, componentes, dispositivos y accesorios (ISO 28721-1:2008).	30
PNE-FprEN ISO 28721-2	Esmaltes vítreos y de porcelana. Aparatos esmaltados para instalaciones industriales. Parte 2: Designación y especificación de la resistencia al ataque químico y al choque térmico (ISO 28721-2:2008).	30
PNE-FprEN ISO 28721-3	Esmaltes vítreos y de porcelana. Aparatos esmaltados para instalaciones industriales. Parte 3: Resistencia al choque térmico (ISO 28721-3:2008).	30

Código	Título	Plazo (días)
PNE-prEN 126	Valvulería multifuncional para los aparatos que utilizan combustibles gaseosos.	30
PNE-prEN 848-3	Seguridad de las máquinas para trabajar la madera. Fresadoras de una cara, con herramienta rotativa. Parte 3: Mandrinadoras y ranuradoras de control numérico (CN).	30
PNE-prEN 10338	Productos planos conformados en frío y en caliente, no recubiertos, de aceros multifase para conformado en frío. Condiciones técnicas de suministro.	30
PNE-prEN 10352	Accesorios de fontanería de acero inoxidable. Accesorios con extremos a presión para tubos metálicos.	30
PNE-prEN 12258-1	Aluminio y aleaciones de aluminio. Términos y definiciones. Parte 1: Términos generales.	30
PNE-prEN 12275	Equipo de alpinismo y escalada. Mosquetones. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo.	30
PNE-prEN 12480	Contadores de gas. Contadores de desplazamiento rotativo.	30
PNE-prEN 13084-7	Chimeneas autoportantes. Parte 7: Especificaciones de producto para elementos cilíndricos de acero para uso en chimeneas de acero de pared simple y conductos interiores de acero.	30
PNE-prEN 13205	Atmósferas en el lugar de trabajo. Evaluación del funcionamiento de los instrumentos para la medición de concentraciones de aerosoles.	30
PNE-prEN 13225	Productos prefabricados de hormigón. Elementos estructurales lineales.	30
PNE-prEN 13508-1	Investigación y evaluación de los sistemas de desagüe y de alcantarillado en el exterior de edificios. Parte 1: Requisitos generales.	30
PNE-prEN 13537	Requisitos para los sacos de dormir.	30
PNE-prEN 13629	Suelos de madera. Tablas pre-ensambladas macizas de madera de frondosas.	30
PNE-prEN 14043	Medios elevadores aéreos para los servicios de lucha contra incendios. Escaleras pivotantes con movimientos combinados. Requisitos de seguridad y prestación y métodos de ensayo.	30
PNE-prEN 14044	Medios elevadores aéreos para los servicios de lucha contra incendios. Escaleras pivotantes con movimientos secuenciales. Requisitos de seguridad y prestación y métodos de ensayo.	30
PNE-prEN 14906	Cuero. Cuero para automoción. Métodos de ensayo.	30
PNE-prEN 15429-2	Barredoras. Parte 2: Requisitos de funcionamiento y métodos de ensayo.	30
PNE-prEN 16150	Calidad del agua. Orientaciones en el muestreo pro-rata Multi-Habitat de macroinvertebrados bentónicos en aguas dulces poco profundas.	30
PNE-prEN 16155	Productos alimenticios. Determinación de sucralosa. Método por cromatografía líquida de alta resolución.	30
PNE-prEN 16158	Alimentos para animales. Determinación del contenido de semduramicina. Método por cromatografía líquida utilizando un enfoque analítico en árbol.	30
PNE-prEN 16159	Alimentos para animales. Determinación de selenio por espectrometría de absorción atómica con generación de hidruro (HGAAS) tras digestión con microondas (extracción con ácido nítrico al 65% y peróxido de hidrógeno al 30%).	30
PNE-prEN 16160	Alimentos para animales. Determinación de ácido hidrocianico mediante HPLC.	30
PNE-prEN 16162	Alimentos para animales. Determinación de decoquinato mediante HPLC con detección de por fluorescencia.	30
PNE-prEN 16163	Conservación del patrimonio cultural. Iluminación de exposiciones del patrimonio cultural.	30
PNE-prEN 16164	Calidad del agua. Orientación para el diseño y selección de claves taxonómicas.	30
PNE-prEN ISO 9117-6	Pinturas y barnices. Ensayos de secado. Parte 6: Ensayo de secado a la huella (ISO/DIS 9117-6:2010).	30
PNE-prEN ISO 11238	Informática sanitaria. Identificación de productos médicos. Elementos de datos y estructuras para la identificación única y el intercambio de información reglamentaria relativa a sustancias (ISO/DIS 11238:2010).	30

Código	Título	Plazo (días)
PNE-prEN ISO 11239	Informática sanitaria. Identificación de productos médicos. Elementos de datos y estructuras para la identificación única y el intercambio de información reglamentaria relativa a las formas de dosis farmacéuticas, las unidades de presentación y las vías de administración (ISO/DIS 11239:2010).	30
PNE-prEN ISO 11240	Informática sanitaria. Identificación de productos médicos. Elementos de datos y estructuras para la identificación única y el intercambio de unidades de medida (ISO/DIS 11240:2010).	30
PNE-prEN ISO 11616	Informática sanitaria. Identificación de productos médicos. Elementos de datos y estructuras para la identificación única y el intercambio de información reglamentaria relativa a la información de productos farmacéuticos (ISO/DIS 11616:2010).	30
PNE-prEN ISO 13076	Pinturas y barnices. Iluminación y procedimiento para la evaluación visual (ISO/DIS 13076:2010).	30
PNE-prEN ISO 13225	Especificaciones geométricas de productos. Instrumentos de medida dimensional. Calibres verticales. Parte 1: Calibres verticales simples. Características de diseño y metrológicas (ISO/DIS 13225-1:2008).	30
PNE-prEN ISO 13585	Soldeo fuerte. Cualificación de soldadores (ISO/DIS 13585:2010).	30
PNE-prEN ISO 16000-26	Aire de interiores. Parte 26: Estrategia de muestreo del dióxido de carbono (CO2) (ISO 16000-26:2010).	30
PNE-prEN ISO 29461-1	Sistemas de filtración de aire de entrada de las máquinas rotativas. Métodos de ensayo. Parte 1: Elementos para filtros estáticos (ISO/DIS 29461-1:2010).	30