

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO

18888 *Resolución de 10 de noviembre de 2010, de la Dirección General de Industria, por la que se publica la relación de normas UNE aprobadas por AENOR durante el mes de octubre de 2010.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 11º, apartado f), 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 las normas aprobadas por 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 por la disposición adicional primera del citado Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre,

Esta Dirección General ha resuelto publicar, en el «Boletín Oficial del Estado», la relación de normas españolas UNE aprobadas por AENOR, correspondientes al mes de octubre de 2010, identificadas por su título y código numérico, que figura como anexo a la presente Resolución.

Esta Resolución causará efecto a partir del día siguiente al de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

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

ANEXO

Normas editadas en el mes octubre de 2010

| Código | Título | Sustituye a |
|-------------------|--|---|
| UNE 21123-1:2010 | Cables eléctricos de utilización industrial de tensión asignada 0,6/1 kV. Parte 1: Cables con aislamiento y cubierta de policloruro de vinilo. | |
| UNE 21123-2:2010 | Cables eléctricos de utilización industrial de tensión asignada 0,6/1 kV. Parte 2: Cables con aislamiento de polietileno reticulado y cubierta de policloruro de vinilo. | |
| UNE 21123-4:2010 | Cables eléctricos de utilización industrial de tensión asignada 0,6/1 kV. Parte 4: Cables con aislamiento de polietileno reticulado y cubierta de poliolefina. | |
| UNE 41524:2010 | Accesibilidad en la edificación. Reglas generales de diseño de los espacios y elementos que forman el edificio. Relación, dotación y uso. | |
| UNE 66183:2010 | Gestión de la calidad. Procesos contratados externamente. | |
| UNE 71599-1:2010 | Gestión de la continuidad del negocio. Parte 1: Código de práctica. | |
| UNE 71599-2:2010 | Gestión de la continuidad del negocio. Parte 2: Especificaciones. | |
| UNE 80230:2010 | Métodos de ensayo de cementos. Análisis químico. Métodos alternativos. | UNE 80230:1999 UNE 80230:2000 ERRATUM |
| UNE 83831:2010 EX | Métodos de ensayo de los morteros para albañilería endurecidos. Determinación de la estabilidad dimensional de los morteros para albañilería endurecidos. | |
| UNE 84765:2010 | Materias primas cosméticas. Extractos vegetales. Extracto hidroglicólico de tomillo (<i>Thymus vulgaris</i> L.) | |

| Código | Título | Sustituye a |
|-----------------------------------|---|--|
| UNE 94041-1:2010 | Sistemas domésticos de apoyo de consumo calorífico nominal inferior o igual a 70 kW y volumen de acumulación inferior o igual a 300 l, utilizados en instalaciones solares térmicas. Parte 1: Sistemas de apoyo que utilizan combustibles líquidos y gaseosos. | |
| UNE 108136:2010 | Procedimientos de anclaje para unidades de almacenamiento de seguridad. | |
| UNE 195003:2010 | Pesca extractiva. Balsas hinchables para barcos de pesca con eslora inferior a 7,5 m que faenen a menos de tres millas de la costa. | |
| UNE 211025:2010 | Cables con resistencia intrínseca al fuego destinados a circuitos de seguridad. | |
| UNE-EN 81-21:2010 ERRATUM:2010 | Reglas de seguridad para la construcción e instalación de ascensores. Ascensores para el transporte de personas y cargas. Parte 21: Ascensores nuevos de pasajeros y cargas en edificios existentes. | |
| UNE-EN 153:2006 ERRATUM:2010 | Métodos de medición del consumo de energía eléctrica y de las características asociadas de frigoríficos, armarios de conservación de alimentos congelados y congeladores de alimentos de uso doméstico y de sus combinaciones. | |
| UNE-EN 196-6:2010 | Métodos de ensayo de cementos. Parte 6: Determinación de la finura. | UNE 80122:1991 |
| UNE-EN 485-1:2009+A1:2010 | Aluminio y aleaciones de aluminio. Chapas, bandas y planchas. Parte 1: Condiciones técnicas de suministro e inspección. | UNE-EN 485-1:2009 |
| UNE-EN 489:2010 | Tuberías de calefacción central. Sistemas de tuberías preaisladas para redes de agua caliente enterradas directamente. Ensamblaje para tuberías de servicio en acero, aislamiento térmico en poliuretano y protección externa de polietileno. | UNE-EN 489:2005 |
| UNE-EN 498:1998 ERRATUM:2010 | Especificaciones para los aparatos que utilizan exclusivamente gases licuados del petróleo. Barbacoas para uso al aire libre. | |
| UNE-EN 806-4:2010 | Especificaciones para instalaciones de conducción de agua destinada al consumo humano en el interior de edificios. Parte 4: Instalación. | |
| UNE-EN 1276:2010/AC:2010 | Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad bactericida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en colectividad. Método de ensayo y requisitos (fase 2, etapa 1). | |
| UNE-EN 1319:2010 | Generadores de aire caliente por convección forzada, que funcionan con combustibles gaseosos, para la calefacción de locales de uso doméstico, que incorporan quemadores con ventilador de consumo calorífico inferior o igual a 70 kW. | UNE-EN 1319:1999 UNE-EN 1319/A2:2000 UNE-EN 1319/A1:2002 |
| UNE-EN 1366-4:2008+A1:2010 | Ensayos de resistencia al fuego de instalaciones de servicio. Parte 4: Sellados de junta lineal. | UNE-EN 1366-4:2008 |
| UNE-EN 1533:2010 | Suelos de madera. Determinación de la resistencia a la flexión bajo carga estática. Métodos de ensayo. | UNE-EN 1533:2000 UNE-EN 1533:2004 ERRATUM |
| UNE-EN 1634-1:2010 | Ensayos de resistencia al fuego y de control de humo de puertas y elementos de cerramiento de huecos, ventanas practicables y herrajes para la edificación. Parte 1: Ensayos de resistencia al fuego de puertas, elementos de cerramiento de huecos y ventanas practicables. | UNE-EN 1634-1:2000 UNE-EN 1634-1:2000/ AC:2008 |
| UNE-EN 1634-2:2010 | Ensayos de resistencia al fuego y de control de humo de puertas y elementos de cerramiento de huecos, ventanas practicables y herrajes para la edificación. Parte 2: Ensayo de caracterización de resistencia al fuego de herrajes. | |

| Código | Título | Sustituye a |
|-----------------------------------|--|--|
| UNE-EN 1656:2010/ AC:2010 | Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad bactericida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en el área veterinaria. Método de ensayo y requisitos (fase 2, etapa 1). | |
| UNE-EN 1991-1-6:2010 | Eurocódigo 1: Acciones en estructuras. Parte 1-6: Acciones generales. Acciones durante la ejecución. | UNE-ENV 1991-2-6:1998 |
| UNE-EN 1992-2:2010 | Eurocódigo 2: Proyecto de estructuras de hormigón. Parte 2: Puentes de hormigón. Cálculo y disposiciones constructivas. | UNE-ENV 1992-2:1997 EN 1992-2:2005 |
| UNE-EN 1997-1:2010 | Eurocódigo 7: Proyecto geotécnico. Parte 1: Reglas generales. | UNE-ENV 1997-1:1999 UNE-ENV 1997-1:1999 ERRATUM |
| UNE-EN 10152:2010 ERRATUM:2010 | Productos planos de acero laminados en frío, recubiertos electrolíticamente de cinc, para conformación en frío. Condiciones técnicas de suministro. | |
| UNE-EN 10302:2010 | Aceros y aleaciones de níquel y cobalto resistentes a la fluencia. | UNE-EN 10302:2002 |
| UNE-EN 10346:2010 ERRATUM:2010 | Productos planos de acero recubiertos en continuo por inmersión en caliente. Condiciones técnicas de suministro. | |
| UNE-EN 12355:2003+A1:2010 | Maquinaria para el procesado de alimentos. Máquinas de descortezar, mondar y pelar. Requisitos de seguridad e higiene. | UNE-EN 12355:2003 |
| UNE-EN 12390-6:2010 | Ensayos de hormigón endurecido. Parte 6: Resistencia a tracción indirecta de probetas. | UNE-EN 12390-6:2001 UNE-EN 12390-6:2001/ AC:2005 |
| UNE-EN 12520:2010 | Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para asientos de uso doméstico. | UNE-ENV 12520:2000 |
| UNE-EN 12581:2006+A1:2010 | Plantas de recubrimiento. Maquinaria para el recubrimiento por inmersión y electrodeposición de material de recubrimiento orgánico líquido. Requisitos de seguridad. | UNE-EN 12581:2006 |
| UNE-EN 12668-2:2010 | Ensayos no destructivos. Caracterización y verificación del equipo de examen por ultrasonidos. Parte 2: Palpadores. | UNE-EN 12668-2:2002 UNE-EN 12668-2:2002/ A1:2005 |
| UNE-EN 12753:2006+A1:2010 | Sistemas de limpieza térmica para los gases de escape de los equipos de tratamiento superficial. Requisitos de seguridad. | UNE-EN 12753:2006 |
| UNE-EN 12855:2004+A1:2010 | Maquinaria para el procesado de alimentos. Cortadoras de plato giratorio (cutters). Requisitos de seguridad e higiene. | UNE-EN 12855:2004 |
| UNE-EN 12921- 1:2005+A1:2010 | Máquinas para la limpieza superficial y pretratamiento de piezas industriales que utilizan líquidos o vapores. Parte 1: Requisitos comunes de seguridad. | UNE-EN 12921-1:2005 |
| UNE-EN 13022- 2:2007+A1:2010 | Vidrio para la edificación. Acristalamiento con sellante estructural. Parte 2: Reglas de ensamblaje. | UNE-EN 13022-2:2007 |
| UNE-EN 13195:2010 | Aluminio y aleaciones de aluminio. Especificaciones para los productos forjados y moldeados para aplicaciones marinas (construcciones navales, costeras y marítimas). | |
| UNE-EN 13358:2010 | Betunes y ligantes bituminosos. Determinación de las características de destilación de los betunes fluidificados y fluxados fabricados con fundentes de origen mineral. | UNE-EN 13358:2004 |
| UNE-EN 13398:2010 | Betunes y ligantes bituminosos. Determinación de la recuperación elástica de los betunes modificados. | UNE-EN 13398:2004 |
| UNE-EN 13399:2010 | Betunes y ligantes bituminosos. Determinación de la estabilidad al almacenamiento de los betunes modificados. | UNE-EN 13399:2004 |
| UNE-EN 13565-2:2010 | Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas espumantes. Parte 2: Diseño, construcción y mantenimiento. | |

| Código | Título | Sustituye a |
|----------------------------------|--|--|
| UNE-EN 13587:2010 | Betunes y ligantes bituminosos. Determinación de las propiedades de tracción de los ligantes bituminosos por el método del ensayo de tracción. | UNE-EN 13587:2004 |
| UNE-EN 13632:2010 | Betunes y ligantes bituminosos. Visualización de la dispersión de polímero en betunes modificados con polímeros. | UNE-EN 13632:2004 |
| UNE-EN 13765:2010 | Mangueras a base de materiales termoplásticos multicapa (no vulcanizados) y sus conjuntos con accesorios de unión, para la transferencia de hidrocarburos, disolventes y productos químicos. Especificación. | UNE-EN 13765:2003 |
| UNE-EN 13859-2:2010 | Láminas flexibles para impermeabilización. Definiciones y características de las láminas auxiliares. Parte 2: Láminas auxiliares para muros. | UNE-EN 13859-2:2006+A1:2009 |
| UNE-EN 14023:2010 | Betunes y ligantes bituminosos. Estructura de especificaciones de los betunes modificados con polímeros. | UNE-EN 14023:2006 |
| UNE-EN 14085:2010 | Revestimientos de suelo resilientes. Especificación para los paneles de revestimiento de suelo para colocación flotante. | UNE-EN 14085:2003 |
| UNE-EN 14139:2010 | Óptica oftálmica. Especificaciones para las gafas premontadas. | UNE-EN 14139:2003 UNE-EN 14139:2003 ERRATUM:2007 |
| UNE-EN 14636-2:2010 | Sistemas de canalización en materiales plásticos para evacuación y saneamiento sin presión. Hormigón de resina de poliéster (PRC). Parte 2: Pozos de registro y cámaras de inspección. | |
| UNE-EN 15037-4:2010 | Productos prefabricados de hormigón. Sistemas de forjado de vigueta y bovedilla. Parte 4: Bovedillas de poliestireno expandido. | |
| UNE-EN 15794:2010 | Determinación de los puntos de explosividad de los líquidos inflamables. | |
| UNE-EN 15825:2010 | Revestimientos de suelo textiles. Clasificación de alfombras y alfombrillas de pasillo fabricadas a máquina sin pelo. | |
| UNE-EN 15859:2010 | Calidad del aire. Certificación de analizadores automáticos de plantas de reducción de polvo para utilizar en fuentes estacionaras. Criterios de funcionamiento y procedimientos de ensayo. | |
| UNE-EN 16000:2010 | Sistemas de canalización en materiales plásticos. Sistemas en el interior de la estructura de los edificios. Montaje y fijación de componentes en el aparato de ensayo de sollicitación térmica provocada por un objeto aislado ardiendo. | |
| UNE-EN 16002:2010 | Láminas flexibles para impermeabilización. Determinación de la resistencia a la carga de viento de las láminas flexibles fijadas mecánicamente para la impermeabilización de cubiertas. | |
| UNE-EN 50065-1:2002/ A1:2010 | Transmisión de señales por la red eléctrica de baja tensión en la banda de frecuencias de 3 kHz a 148,5 kHz. Parte 1: Requisitos generales, bandas de frecuencia y perturbaciones electromagnéticas. | |
| UNE-EN 50085-2-3:2010 | Sistemas de canales para cables y sistemas de conductos cerrados de sección no circular para instalaciones eléctricas. Parte 2-3: Requisitos particulares para sistemas de canales ranuradas destinados a la instalación en armarios eléctricos. | |
| UNE-EN 50124-1:2001 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Coordinación de aislamiento. Parte 1: Requisitos fundamentales. Distancias en el aire y líneas de fuga para cualquier equipo eléctrico y electrónico. | |
| UNE-EN 50124-2:2001 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Coordinación de aislamiento. Parte 2: Sobretensiones y protecciones asociadas. | |
| UNE-EN 50125-1:2001 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Condiciones ambientales para el equipo. Parte 1: Equipos a bordo del material rodante. | |

| Código | Título | Sustituye a |
|---|---|-------------|
| UNE-EN 50125-2:2004 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Condiciones ambientales para el equipo. Parte 2: Instalaciones eléctricas fijas. | |
| UNE-EN 50125-3:2004 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Condiciones ambientales para el equipo. Parte 3: Equipos para telecomunicaciones y señalización. | |
| UNE-EN 50126-1:2005 CORR:2010 | Aplicaciones Ferroviarias. Especificación y demostración de la fiabilidad, la disponibilidad, la mantenibilidad y la seguridad (RAMS). Parte 1: Requisitos básicos y procesos genéricos. | |
| UNE-EN 50128:2002 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Sistemas de comunicación, señalización y procesamiento. Software para sistemas de control y protección de ferrocarril. | |
| UNE-EN 50129:2005 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Sistemas de comunicación, señalización y procesamiento. Sistemas electrónicos relacionados con la seguridad para la señalización. | |
| UNE-EN 50149:2002 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Instalaciones fijas. Tracción eléctrica. Cables de contacto acanalado de cobre y de aleación de cobre. | |
| UNE-EN 50151:2004 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Instalaciones fijas. Tracción eléctrica. Requisitos esenciales para aisladores compuestos. | |
| UNE-EN 50155:2007 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Equipos electrónicos utilizados sobre material rodante. | |
| UNE-EN 50159-1:2001 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Sistemas de comunicación, señalización y procesamiento. Parte 1: Comunicación segura en sistemas de transmisión cerrados. | |
| UNE-EN 50159-2:2001 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Sistemas de comunicación, señalización y procesamiento. Parte 2: Comunicación segura en sistemas de transmisión abiertos. | |
| UNE-EN 50163:2005 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Tensiones de alimentación de las redes de tracción. | |
| UNE-EN 50206-1:1998 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Material rodante. Pantógrafos: Características y ensayos. parte 1: pantógrafos para vehículos de línea principal. | |
| UNE-EN 50238:2004 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad entre el material rodante y los sistemas de detección de trenes. | |
| UNE-EN 50317:2003/ A2:2007 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Sistemas de captación de corriente. Requisitos y validaciones de medidas de la interacción dinámica entre el pantógrafo y las líneas aéreas de contacto. | |
| UNE-EN 50367:2006 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Sistemas de toma de corriente. Criterios técnicos para la interacción entre el pantógrafo y la línea aérea (para tener acceso libre). | |
| UNE-EN 50388:2006 CORR:2010 | Aplicaciones ferroviarias. Alimentación eléctrica y material rodante. Criterios técnicos para la coordinación entre sistemas de alimentación (subestación) y el material rodante para alcanzar la interoperabilidad. | |
| UNE-EN 50397-2:2010 | Conductores recubiertos para líneas aéreas y sus accesorios para tensiones nominales a partir de 1 kV c.a. hasta 36 kV c.a.. Parte 2: Accesorios para conductores recubiertos. Ensayos y criterios de aceptación. | |
| UNE-EN 50397-3:2010 | Conductores recubiertos para líneas aéreas y sus accesorios para tensiones nominales a partir de 1 kV c.a. hasta 36 kV c.a..Parte 3: Guía de utilización. | |
| UNE-EN 50491-5-1:2010 | Requisitos generales para sistemas electrónicos para viviendas y edificios (HBES) y sistemas de automatización y control de edificios (BACS). Parte 5-1: Requisitos de compatibilidad electromagnética (CEM), condiciones y montaje de ensayos. | |

| Código | Título | Sustituye a |
|----------------------------------|---|---------------|
| UNE-EN 50491-5-2:2010 | Requisitos generales para sistemas electrónicos para viviendas y edificios (HBES) y sistemas de automatización y control de edificios (BACS). Parte 5-2: Requisitos de compatibilidad electromagnética (CEM) para HBES/BACS utilizados en entornos residenciales, comerciales y de industria ligera. | |
| UNE-EN 50491-5-3:2010 | Requisitos generales para sistemas electrónicos para viviendas y edificios (HBES) y sistemas de automatización y control de edificios (BACS). Parte 5-3: Requisitos de compatibilidad electromagnética (CEM) para HBES/BACS utilizados en entornos industriales. | |
| UNE-EN 60034-15:2010 | Máquinas eléctricas rotativas. Parte 15: Niveles de tensión soportada con impulsos de tensión de las bobinas de estátor preformadas de las máquinas rotativas de corriente alterna. | |
| UNE-EN 60079-14:2010 | Atmósferas explosivas. Parte 14: Diseño, elección y realización de las instalaciones eléctricas. | |
| UNE-EN 60312:2010 | Aspiradores de polvo para uso doméstico. Métodos de medición de la aptitud para la función. | |
| UNE-EN 60317-8:2010 | Especificaciones para tipos particulares de hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 8: Hilo de cobre de sección circular esmaltado con poliesterimida, clase 180. | |
| UNE-EN 60317-12:2010 | Especificaciones para tipos particulares de hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 12: Hilo de cobre de sección circular esmaltado con acetato de polivinilo, clase 120 | |
| UNE-EN 60317-13:2010 | Especificaciones para tipos particulares de hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 13: Hilo de cobre de sección circular esmaltado con poliéster o poliesterimida con sobrecapa de poliamida-imida, clase 200. | |
| UNE-EN 60335-2-89:2010 | Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-89: Requisitos particulares para aparatos de refrigeración para uso comercial con una unidad de condensación de fluido refrigerante o un compresor incorporado o a distancia. | |
| UNE-EN 60439-3:1994 CORR:2010 | Conjuntos de apartamentada de baja tensión. Parte 3: Requisitos particulares para los conjuntos de apartamentada de baja tensión destinados a estar instalados en lugares accesibles al personal no cualificado durante su utilización. Cuadros de distribución. | |
| UNE-EN 60708:2010 | Cables de baja frecuencia con aislamiento de poliolefina y cubierta de poliolefina de barrera contra la humedad. | EN 60708:2005 |
| UNE-EN 61558-2-4:2010 | Seguridad de los transformadores, bobinas de inductancia, unidades de alimentación y productos análogos para tensiones de alimentación hasta 1100 V. Parte 2-4: Requisitos particulares y ensayos para transformadores de separación de circuitos y unidades de alimentación que incorporan transformadores de separación de circuitos. | |
| UNE-EN 61558-2-6:2010 | Seguridad de los transformadores, bobinas de inductancia, unidades de alimentación y productos análogos para tensiones de alimentación hasta 1100 V. Parte 2-6: Requisitos particulares y ensayos para transformadores de seguridad y unidades de alimentación que incorporan transformadores de seguridad. | |
| UNE-EN 61558-2-13:2010 | Seguridad de los transformadores, bobinas de inductancia, unidades de alimentación y productos análogos para tensiones de alimentación hasta 1100 V. Parte 2-13: Requisitos particulares y ensayos para autotransformadores y unidades de alimentación que incorporan autotransformadores. | |

| Código | Título | Sustituye a |
|-------------------------|---|---|
| UNE-EN 61558-2-16:2010 | Seguridad de los transformadores, bobinas de inductancia, unidades de alimentación y productos análogos para tensiones de alimentación hasta 1100 V. Parte 2-16: Requisitos particulares y ensayos para fuentes de alimentación en modo conmutado y transformadores para fuentes de alimentación en modo conmutado. | |
| UNE-EN 62256:2010 | Turbinas hidráulicas, bombas de acumulación y turbinas -bombas. Rehabilitación y mejora de los rendimientos. | |
| UNE-EN ISO 105-E05:2010 | Textiles. Ensayos de solidez del color. Parte E05: Solidez del color a la gota: Ácidos. (ISO 105-E05:2010) | UNE-EN ISO 105-E05:2007 |
| UNE-EN ISO 1211:2010 | Leche. Determinación del contenido de grasa. Método gravimétrico (Método de referencia). (ISO 1211:2010) | UNE-EN ISO 1211:2002 |
| UNE-EN ISO 1513:2010 | Pinturas y barnices. Examen y preparación de las muestras para ensayo. (ISO 1513:2010). | UNE-EN ISO 1513:1996 |
| UNE-EN ISO 2061:2010 | Textiles. Determinación de la torsión de los hilos. Método por recuento directo. (ISO 2061:2010) | UNE-EN ISO 2061:1996 |
| UNE-EN ISO 3266:2010 | Cáncamos de acero forjado grado 4 para aplicaciones generales de elevación. (ISO 3266:2010) | UNE 58525:1988 |
| UNE-EN ISO 3506-1:2010 | Características mecánicas de los elementos de fijación de acero inoxidable resistente a la corrosión. Parte 1: Pernos, tornillos y bulones. (ISO 3506-1:2009) | UNE-EN ISO 3506-1:1998 |
| UNE-EN ISO 4023:2010 | Mangueras a base de elastómeros y sus conjuntos con accesorios de unión. Procedimiento de ensayo. (ISO 4023:2009) | UNE-EN ISO 4023:1996 |
| UNE-EN ISO 5802:2010 | Ventiladores industriales. Ensayo de funcionamiento in situ. (ISO 5802:2001) | |
| UNE-EN ISO 6179:2010 | Caucho, vulcanizado o termoplástico. Láminas de caucho y tejidos recubiertos de caucho. Determinación del índice de transmisión de líquidos volátiles (técnica gravimétrica). (ISO 6179:2010) | UNE-EN ISO 6179:2001 |
| UNE-EN ISO 8292-1:2010 | Aceites y grasas de origen animal y vegetal. Determinación del contenido de grasa sólida mediante NMR pulsada. Parte 1: Método directo. (ISO 8292-1:2008) | UNE-EN ISO 8292:1996 |
| UNE-EN ISO 8292-2:2010 | Aceites y grasas de origen animal y vegetal. Determinación del contenido de grasa sólida mediante NMR pulsada. Parte 2: Método indirecto. (ISO 8292-2:2008) | UNE-EN ISO 8292:1996 |
| UNE-EN ISO 8894-1:2010 | Materiales refractarios. Determinación de la conductividad térmica. Parte 1: Métodos del hilo caliente (cruzado y termómetro de resistencia). (ISO 8894-1:2010) | UNE-EN 993-14:1998 |
| UNE-EN ISO 8970:2010 | Estructuras de madera. Ensayo de uniones realizadas con elementos de fijación mecánicos. Requisitos para la densidad de la madera. (ISO 8970:2010). | UNE-EN 28970:1992 |
| UNE-EN ISO 9261:2010 | Equipos de riego. Emisores y tuberías emisoras. Especificaciones y métodos de ensayo. (ISO 9261:2004) | |
| UNE-EN ISO 9809-1:2010 | Botellas de gas. Botellas de gas de acero recargables sin soldadura. Diseño, construcción y ensayos. Parte 1: Botellas de acero templado y revenido con una resistencia a la tracción inferior a 1 100 MPa. (ISO 9809-1:2010) | UNE-EN 1964-1:1999 UNE-EN 1964-1:2004 ERRATUM |
| UNE-EN ISO 9809-2:2010 | Botellas de gas. Botellas de gas de acero recargables sin soldadura. Diseño, construcción y ensayos. Parte 2: Botellas de acero templado y revenido con una resistencia a la tracción igual o superior a 1 100 MPa. (ISO 9809-2:2010) | UNE-EN 1964-2:2002 UNE-EN 1964-2:2004 ERRATUM |
| UNE-EN ISO 9809-3:2010 | Botellas de gas. Botellas de gas de acero recargables sin soldadura. Diseño, construcción y ensayos. Parte 3: Botellas de acero normalizado. (ISO 9809-3:2010) | UNE-EN 1964-1:1999 UNE-EN 1964-1:2004 ERRATUM |

| Código | Título | Sustituye a |
|-------------------------|--|---|
| UNE-EN ISO 10156:2010 | Gases y mezclas de gases. Determinación del potencial de inflamabilidad y de oxidación para la selección de las conexiones de salida de las válvulas de las botellas de gas. (ISO 10156:2010) | UNE-EN 720-2:1997 UNE-EN ISO 10156-2:2006 UNE-EN ISO 10156-2:2006/AC:2006 |
| UNE-EN ISO 10451:2010 | Odontología. Contenido del archivo técnico para los sistemas de implantes dentales. (ISO 10451:2010) | UNE-EN ISO 10451:2002 |
| UNE-EN ISO 11953:2010 | Odontología. Implantes. Prestaciones clínicas de los instrumentos de apriete manual. (ISO 11953:2010) | |
| UNE-EN ISO 12241:2010 | Aislamiento térmico para equipos de edificación e instalaciones industriales. Método de cálculo. (ISO 12241:2008) | UNE-EN ISO 12241:1999 |
| UNE-EN ISO 14025:2010 | Etiquetas y declaraciones ambientales. Declaraciones ambientales tipo III. Principios y procedimientos. (ISO 14025:2006) | UNE-ISO 14025:2007 |
| UNE-EN ISO 15302:2010 | Aceites y grasas de origen animal y vegetal. Determinación de benzo(a)pireno. Método por cromatografía líquida de alta resolución en fase inversa. (ISO 15302:2007) | UNE-EN ISO 15302:2007 |
| UNE-EN ISO 17638:2010 | Ensayo no destructivo de uniones soldadas. Ensayo mediante partículas magnéticas. (ISO 17638:2003) | UNE-EN 1290:1998 UNE-EN 1290/1M:2002 UNE-EN 1290:1998/A2:2006 |
| UNE-EN ISO 19132:2010 | Información geográfica. Servicios basados en la localización. Modelo de referencia. (ISO 19132:2007) | |
| UNE-EN ISO 22391-1:2010 | Sistemas de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. Polietileno resistente a la temperatura (PE-RT). Parte 1: Generalidades. (ISO 22391-1:2009) | UNE-ISO 22391-1:2008 |
| UNE-EN ISO 22391-2:2010 | Sistemas de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. Polietileno resistente a la temperatura (PE-RT). Parte 2: Tubos. (ISO 22391-2:2009) | UNE-ISO 22391-2:2008 |
| UNE-EN ISO 22391-3:2010 | Sistemas de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. Polietileno resistente a la temperatura (PE-RT). Parte 3: Accesorios. (ISO 22391-3:2009) | UNE-ISO 22391-3:2008 |
| UNE-EN ISO 22391-5:2010 | Sistemas de canalización en materiales plásticos para instalaciones de agua caliente y fría. Polietileno resistente a la temperatura (PE-RT). Parte 5: Aptitud al uso del sistema. (ISO 22391-5:2009) | UNE-ISO 22391-5:2008 |
| UNE-EN ISO 26203-1:2010 | Materiales metálicos. Ensayo de tracción a velocidades de deformación elevadas. Parte 1: Sistemas de tipo de barra elástica (ISO 26203-1:2010) | |
| UNE-EN ISO 28319:2010 | Odontología. Soldeo por láser (ISO 28319:2010) | |
| UNE-ISO 10263-1:2010 | Maquinaria para movimiento de tierras. Condiciones ambientales en la cabina del operador. Parte 1: Términos y definiciones. | UNE 115230-1:1999 |
| UNE-ISO 10263-2:2010 | Maquinaria para movimiento de tierras. Condiciones ambientales en la cabina del operador. Parte 2: Método de ensayo del elemento del filtro de aire. | UNE 115230-2:2001 |
| UNE-ISO 10263-3:2010 | Maquinaria para movimiento de tierras. Condiciones ambientales en la cabina del operador. Parte 3: Método de ensayo del sistema de presurización. | UNE 115230-3:1999 |
| UNE-ISO 10263-4:2010 | Maquinaria para movimiento de tierras. Condiciones ambientales en la cabina del operador. Parte 4: Prestaciones y métodos de ensayo de los sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC). | UNE 115230-4:2000 |
| UNE-ISO 10263-5:2010 | Maquinaria para movimiento de tierras. Condiciones ambientales en la cabina del operador. Parte 5: Método de ensayo del sistema de eliminación de escarcha del parabrisas. | UNE 115230-5:2003 |
| UNE-ISO GUIA 64:2010 | Guía para tratar las cuestiones ambientales en normas de producto. | UNE 150060:1999 IN |