

| Código | Título | Fecha de disponibilidad |
|-----------------------|---|-------------------------|
| ETS 300102-1: 1990 | Red digital de servicios integrados (RDSI); interfaz de capa 3 de usuario-red. Especificaciones para el control de la llamada básica | 1-12-1990 |
| ETS 300102-1/A2: 1993 | Red digital de servicios integrados (RDSI); interfaz de capa 3 de usuario-red. Especificaciones para el control de la llamada básica | 1- 4-1993 |
| ETS 300102-1/A2: 1993 | Red digital de servicios integrados (RDSI); interfaz de capa 3 de usuario-red. Especificaciones para el control de la llamada básica | 1-10-1993 |
| ETS 300102-2: 1990 | Red digital de servicios integrados (RDSI); interfaz de capa 3 de usuario-red. Especificaciones para el control de la llamada básica. Diagramas del lenguaje de especificación y descripción (LEDS) | 1-12-1990 |
| ETS 300111: 1992 | Teleservicio telefonía A 3,1 kHz en la (RDSI). Descripción del servicio | 1- 8-1992 |
| ETS 300125: 1991 | Red digital de servicios integrados (RDSI); especificación de capa de enlace de datos para interfaz usuario-red. Aplicación de las recomendaciones CCITT Q.920/I.440 y Q.921/I.441 | 1- 9-1991 |
| ETS 300175-1: 1996 | Sistemas y equipos de radio (RES); interfaz común de las telecomunicaciones digitales europeas inalámbricas (DECT). Parte 1: Aspectos generales | 1- 9-1996 |
| ETS 300175-2: 1996 | Sistemas y equipos de radio (RES); interfaz común de las telecomunicaciones digitales europeas inalámbricas (DECT). Parte 2: Capa física | 1- 9-1996 |
| ETS 300175-3: 1996 | Sistemas y equipos de radio (RES); interfaz común de las telecomunicaciones digitales europeas inalámbricas (DECT). Parte 3: Capa de control de acceso al medio | 1- 9-1996 |
| ETS 300175-4: 1996 | Sistemas y equipos de radio (RES); interfaz común de las telecomunicaciones digitales europeas inalámbricas (DECT). Parte 4: Capa de control de enlace de datos | 1- 9-1996 |
| ETS 300175-5: 1996 | Sistemas y equipos de radio (RES); interfaz común de las telecomunicaciones digitales europeas inalámbricas (DECT). Parte 5: Capa de red | 1- 9-1996 |
| ETS 300175-6: 1996 | Sistemas y equipos de radio (RES); interfaz común de las telecomunicaciones digitales europeas inalámbricas (DECT). Parte 6: Identidades y direccionamientos | 1- 9-1996 |
| ETS 300175-6/A1: 1997 | Sistemas y equipos de radio (RES); interfaz común de las telecomunicaciones digitales europeas inalámbricas (DECT). Parte 6: Identidades y direccionamientos | 1- 8-1997 |
| ETS 300175-7: 1997 | Sistemas y equipos de radio (RES); interfaz común de las telecomunicaciones digitales europeas inalámbricas (DECT). Parte 7: Características de seguridad | 1- 9-1997 |
| ETS 300175-8: 1996 | Sistemas y equipos de radio (RES); interfaz común de las telecomunicaciones digitales europeas inalámbricas (DECT). Parte 8: Codificación y transmisión vocal | 1- 9-1996 |
| ETS 300175-9: 1996 | Sistemas y equipos de radio (RES); interfaz común de las telecomunicaciones digitales europeas inalámbricas (DECT). Parte 9: Perfil de acceso público | 1- 9-1996 |
| I-ETS 300176: 1992 | Sistemas y equipos de radio (RES); especificación de las pruebas de aprobación de las telecomunicaciones digitales europeas inalámbricas (DECT) | 1-10-1992 |
| HD 225S1: 1977 | Reglas aplicables a máquinas eléctricas rotativas de vehículos de ferrocarril y de carretera | 26-11-1974 |
| HD 626S1: 1996 | Cables de distribución aérea de tensión asignada U ₀ /U (UM): 0,6/1 (1,2) kV | 28- 2-1996 |

3697

RESOLUCIÓN de 21 de enero de 1998, de la Dirección General de Tecnología y Seguridad Industrial, por la que se publica la relación de normas UNE aprobadas por AENOR durante el mes de diciembre de 1997.

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 11, apartado f), del Reglamento de la Infraestructura para la Calidad y Seguridad Industrial, aprobado por Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre («Boletín Oficial del Estado» de 6 de febrero de 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 Ener-

gía 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 diciembre de 1997, 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».

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, 21 de enero de 1998.—La Directora general, Elisa Robles Fraga.

ANEXO**Normas editadas en el mes de diciembre**

| Código | Título |
|------------------------|--|
| UNE 21031-1/14M:1997 | Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones nominales U ₀ /U inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 1: Prescripciones generales. |
| UNE 21340-3-2/1M:1997 | Materiales aislantes eléctricos compuestos de resinas de polimerización sin disolventes. Parte 3: Especificaciones para materiales particulares. Sección 2: Especificaciones para compuestos de resinas epoxi cargados de sílice. |
| UNE 53967:1997 IN | Plásticos. Espumas flexibles de poliuretano (PUR). Tolerancias en el valor nominal de las características de las espumas de PUR tipo éter fabricadas en bloque. |
| UNE 56921:1997 ERRATUM | Tapones de corcho natural para vinos tranquilos. Métodos de ensayo y especificaciones. |
| UNE-60405:1997 | Combustibles gaseosos. Tallos de polietileno para instalaciones receptoras con presión de servicio hasta 4 bar. |
| UNE 60712-1:1997 | Tubos flexibles no metálicos, con armadura y conexión mecánica para unión de recipientes de GLP a instalaciones receptoras o para aparatos que utilizan combustibles gaseosos. Parte 1: Características generales y métodos de ensayo. |
| UNE 60713-1:1997 | Tubos flexibles de acero inoxidable con conexiones para conducción de combustibles gaseosos a media presión a (0,4 bar) de longitud máxima 2 metros. Parte 1: Tubos con conexiones de acero inoxidable. |
| UNE 60713-2:1997 | Tubos flexibles de acero inoxidable con conexiones para conducción de combustibles gaseosos a media presión a (0,4 bar) de longitud máxima 2 metros. Parte 2: Tubos con conexiones de latón, con o sin armadura. |

| Código | Título |
|-------------------------|--|
| UNE 71901:1997 EX | Máquinas de reprografía. Criterios ecológicos. |
| UNE 73701:1997 | Descontaminación externa de personas. |
| UNE 73705:1997 IN | Descontaminación interna de personas. |
| UNE 77303:1997 | Calidad del suelo. Pretratamiento de muestras para análisis físico-químico. |
| UNE 84082:1997 | Productos cosméticos. Pastas dentífricas. Sílice precipitada. |
| UNE 84102:1997 | Productos cosméticos. Enjuagues bucales. |
| UNE 87028-1:1997 | Análisis sensorial. Metodología. Directrices para la preparación de muestras de legumbres para evaluar su textura. |
| UNE 10000/1M:1997 | Climatización. Terminología. |
| UNE 118019:1997 | Tabaco y productos del tabaco. Determinación del contenido en cloruros. Método potenciométrico. |
| UNE 150007:1997 IN | Uso de las normas UNE-EN ISO 14001, 14010, 14011 y 14012 para el registro de las empresas en el Reglamento «EMAS». |
| UNE 206001:1997 EX | Módulos fotovoltaicos. Criterios ecológicos. |
| UNE-EN 179:1997 | Herrajes para la edificación. Dispositivos de emergencia accionados por una manilla o un pulsador para salidas de socorro. Requisitos y métodos de ensayo. |
| UNE-EN 288-1/A1:1997 | Especificación y cualificación de los procedimientos del soldeo para los materiales metálicos. Parte 1: Reglas generales para el soldeo por fusión. |
| UNE-EN 288-2/A1:1997 | Especificación y cualificación de los procedimientos de soldeo para los materiales metálicos. Parte 2: Especificación del procedimiento para el soldeo por arco. |
| UNE-EN 288-3/A1:1997 | Especificación y cualificación de los procedimientos de soldeo para los materiales metálicos. Parte 3: Cualificación del procedimiento para el soldeo por arco de aceros. |
| UNE-EN 381-8:1997 | Ropa de protección para usuarios de sierras de cadena accionadas a mano. Parte 8: Métodos de ensayo para polainas protectoras contra sierras de cadenas. |
| UNE-EN 381-9:1997 | Ropa de protección para usuarios de sierras de cadena accionadas a mano. Parte 9: Requisitos para polainas protectoras contra sierras de cadena. |
| UNE-EN 669:1997 | Revestimientos de suelo resilientes. Determinación de la estabilidad dimensional de las losetas de linóleo ante los cambios de humedad atmosférica. |
| UNE-EN 670:1997 | Revestimientos de suelo resilientes. Identificación del linóleo y determinación del contenido de cemento y de la tasa de cenizas. |
| UNE-EN 738-1:1997 | Reguladores de presión para la utilización con gases médicos. Parte 1: Reguladores de presión y reguladores de presión con caudalímetros. |
| UNE-EN 744:1997 ERRATUM | Sistemas de canalización en materiales plásticos. Tubos termoplásticos. Método de ensayo de resistencia a choques externos por el método de la esfera de reloj. |
| UNE-EN 748:1997 | Equipos de campos de juego. Porterías de fútbol. Requisitos y métodos de ensayo incluyendo la seguridad. |
| UNE-EN 749:1997 | Equipos de campos de juego. Porterías de balonmano. Requisitos y métodos de ensayo incluyendo la seguridad. |
| UNE-EN 750:1997 | Equipos de campos de juego. Porterías de hockey. Requisitos y métodos de ensayo incluyendo la seguridad. |
| UNE-EN 865:1997 | Oxímetros de pulso. Requisitos particulares. |
| UNE-EN 913:1997 | Equipos para gimnasia. Requisitos generales de seguridad y métodos de ensayo. |
| UNE-EN 915:1997 | Equipos para gimnasia. Paralelas asimétricas. Requisitos funcionales y de seguridad, métodos de ensayo. |
| UNE-EN 916:1997 | Equipos para gimnasia. Plintos de paredes verticales. Requisitos funcionales y de seguridad, métodos de ensayo. |
| UNE-EN 957-1:1997 | Equipos fijos para entrenamiento. Parte 1: Requisitos generales de seguridad y métodos de ensayo. |
| UNE-EN 957-2:1997 | Equipos fijos para entrenamiento. Parte 2: Equipos para entrenamiento de la fuerza. Requisitos técnicos específicos de seguridad y métodos de ensayo adicionales. |
| UNE-EN 957-4:1997 | Equipos fijos para entrenamiento. Parte 4: Bancos para entrenamiento de la fuerza, requisitos técnicos específicos de seguridad y métodos de ensayo adicionales. |
| UNE-EN 957-5:1997 | Equipos fijos para entrenamiento a pedales; requisitos técnicos específicos de seguridad y métodos de ensayo adicionales. |
| UNE-EN 1066:1997 | Adhesivos. Toma de muestras. |
| UNE-EN 1067:1997 | Adhesivos. Examen y preparación de muestras para ensayo. |
| UNE-EN 1076:1997 | Atmósferas en el lugar de trabajo. Tubos absorbentes para la determinación de gases y vapores captados mediante bombeo. Requisitos y métodos de ensayo. |
| UNE-EN 1078:1997 | Cascos para ciclistas y para usuarios de monopatines y patines de ruedas. |
| UNE-EN 1085:1997 | Tratamiento de aguas residuales. Vocabulario. |
| UNE-EN 1125:1997 | Herrajes para la edificación. Dispositivos antipánico para salidas de emergencia activados por una barra horizontal. Requisitos y métodos de ensayo. |
| UNE-EN 1310:1997 | Madera aserrada y madera en rollo. Método de medida de las singularidades. |
| UNE-EN 1396:1997 | Aluminio y aleaciones de aluminio. Chapas y bandas recubiertas en continuo para aplicaciones generales. Especificaciones. |
| UNE-EN 1434-1:1997 | Contadores de energía térmica. Parte 1: Requisitos generales. |
| UNE-ENV 1965-1:1997 | Adhesivos estructurales. Corrosión. Parte 1: Determinación y clasificación de la corrosión de un sustrato de cobre. |
| UNE-ENV 1965-2:1997 | Adhesivos estructurales. Corrosión. Parte 2: Determinación y clasificación de la corrosión de un sustrato en latón. |
| UNE-ENV 1967:1997 | Adhesivos estructurales. Evaluación de la efectividad de las técnicas de tratamiento superficial para aluminio usando un ensayo de pelado húmedo en combinación con el método del rodillo móvil. |
| UNE-ENV 1992-2:1997 | Eurocódigo 2: Proyecto de estructuras de hormigón. Parte 2: Puentes de hormigón. |
| UNE-EN 10258:1997 | Flejes de acero inoxidable laminado en frío. Tolerancias dimensionales y de forma. |
| UNE-EN 10259:1997 | Bandas y chapas de acero inoxidable laminadas en frío. Tolerancias dimensionales y de forma. |
| UNE-EN 12014-1:1997 | Productos alimenticios. Determinación del contenido de nitrato y/o nitritos. Parte 1: Generalidades. |
| UNE-EN 12014-5:1997 | Productos alimenticios. Determinación del contenido de nitratos y/o nitritos. Parte 5: Determinación enzimática del contenido de nitratos en alimentos a base de hortalizas, para niños y bebés. |
| UNE-EN 12062:1997 | Examen no destructivo de soldaduras. Reglas generales para los materiales metálicos. |
| UNE-ENV 12140:1997 | Zumos de frutas y hortalizas. Determinación de la relación de los isótopos estables del carbono (¹³ C/ ¹² C) en los azúcares de los zumos de frutas. Método por espectrometría de masas de relaciones isotópicas. |
| UNE-ENV 12141:1997 | Zumos de frutas y hortalizas. Determinación de la relación de los isótopos del oxígeno (¹⁸ O/ ¹⁶ O) en el agua de los zumos de fruta. Método por espectrometría de masas de relaciones isotópicas. |

| Código | Título |
|----------------------------|---|
| UNE-ENV 12142:1997 | Zumos de frutas y hortalizas. Determinación de la relación de los isótopos estables del hidrógeno (2H/1H) del agua de los zumos de fruta. Método por espectrometría de masas de relaciones isotópicas. |
| UNE-EN 12222:1997 | Calzado. Atmósferas normales para el acondicionamiento y ensayo de calzado y componentes para calzado. |
| UNE-EN 12240:1997 | Cierres auto-agarrantes. Determinación del ancho total y del ancho útil de las cintas y del ancho útil de un cierre. |
| UNE-EN 12515:1997 | Ambientes térmicos calurosos. Determinación analítica e interpretación del estrés térmico, basados en el cálculo de la tasa de sudoración requerida. (ISO 7933:1989 modificada). |
| UNE-ENV 12623:1997 | Informática médica. Intercambio de soportes en las comunicaciones de imágenes sanitarias (MI-MEDICOM). |
| UNE-EN 50117-1/A1:1997 | Cables coaxiales para redes de distribución por cable. Parte 1: Especificación genérica. |
| UNE-EN 50117-1/A2:1997 | Cables coaxiales para redes de distribución por cable. Parte 1: Especificación genérica. |
| UNE-ENV 50121-2:1997 | Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 2: Emisión del sistema ferroviario completo al mundo exterior. |
| UNE-ENV 50121-4:1997 | Aplicaciones ferroviarias. Compatibilidad electromagnética. Parte 4: Emisión e inmunidad de los equipos de señalización y telecomunicaciones. |
| UNE-EN 50165:1997 | Equipamiento eléctrico de aparatos no eléctricos para uso doméstico y análogos. Requisitos de seguridad. |
| UNE-EN 55014-1/A1:1997 | Compatibilidad electromagnética. Requisitos para aparatos electrodomésticos, herramientas eléctricas y aparatos análogos. Parte 1: Emisión-norma de familia de productos. |
| UNE-EN 55103-2:1997 | Compatibilidad electromagnética. Norma de familia de productos para aparatos de uso profesional de sonido, vídeo, sistemas audiovisuales y para el control de iluminación para espectáculos. Parte 2: Inmunidad. |
| UNE-EN 60129/A2:1997 | Seccionadores y seccionadores de puesta a tierra de corriente alterna. |
| UNE-EN 60254-1:1997 | Baterías de tracción de plomo. Parte 1: Requisitos generales y métodos de ensayo. |
| UNE-EN 60254-2:1997 | Baterías de tracción de plomo. Parte 2: Dimensiones de los elementos y de los bornes y marcado de la polaridad sobre los elementos. |
| UNE-EN 60255-22:1997 | Relés eléctricos. Parte 22: Ensayos de perturbaciones eléctricas para relés de medida y equipos de protección. Sección 2: Ensayos de descargas electrostáticas. |
| UNE-EN 60264-3-5:1997 | Envases de hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 3: Carretes cónicos. Sección 5: Especificaciones para los contenedores de carretes cónicos, fabricados con material termoplástico. |
| UNE-EN 60300-2:1997 | Gestión de la confiabilidad. Parte 2: Elementos y tareas del programa de confiabilidad. |
| UNE-EN 60317-1/A1:1997 | Especificaciones para tipos particulares de hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 1: Hilo de cobre de sección circular esmaltado con acetato de polivinilo, clase 105. |
| UNE-EN 60317-7/A1:1997 | Especificaciones para tipos particulares de hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 7: Hilo de cobre de sección circular esmaltado con poliamida, clase 220. |
| UNE-EN 60317-8/A1:1997 | Especificaciones para tipos particulares de hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 8: Hilo de cobre de sección circular esmaltado con poliesterimida, clase 180. |
| UNE-EN 60317-13/A1:1997 | 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 60317-44:1997 | Especificaciones para tipos particulares de hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 44: Hilo de cobre de sección rectangular recubierto con cinta de poliamida aromática, clase 240. |
| UNE-EN 60320-1:1997 | Conectores para usos domésticos y usos generales análogos. Parte 1: Requisitos generales. |
| UNE-EN 60320-1/A1:1997 | Conectores para usos domésticos y usos generales análogos. Parte 1: Requisitos generales. |
| UNE-EN 60335-1/A1:1997 | Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 1: Requisitos generales. |
| UNE-EN 60335-2-23:1997 | Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares de aparatos para el tratamiento de la piel o de los cabellos. |
| UNE-EN 60335-2-41:1997 | Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para bombas eléctricas para líquidos con temperatura que no exceda de 35 °C. |
| UNE-EN 60335-2-52:1997 | Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para los aparatos de higiene bucal. |
| UNE-EN 60335-2-55:1997 | Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para aparatos eléctricos utilizados en acuarios y estanques con jardín. |
| UNE-EN 60335-2-60/A53:1997 | Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para bañeras de hidromasaje y aparatos análogos. |
| UNE-EN 60335-2-62:1997 | Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para lavavajillas enjuagadores eléctricos de uso colectivo. |
| UNE-EN 60598-2-3/A1:1997 | Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 3: Luminarias para alumbrado público. |
| UNE-EN 60598-2-5/A2:1997 | Luminarias. Parte 2: Reglas particulares. Sección 5: Proyectorios. |
| UNE-EN 60598-2-7/A13:1997 | Luminarias. Parte 2: Reglas particulares. Sección 7: Luminarias portátiles para empleo en jardines. |
| UNE-EN 60598-2-7/A2:1997 | Luminarias. Parte 2: Reglas particulares. Sección 7: Luminarias portátiles para empleo en jardines. |
| UNE-EN 60598-2-23:1997 | Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 23: Sistemas de iluminación de muy baja tensión para lámparas con filamento. |
| UNE-EN 60598-2-25:1997 | Luminarias. Parte 2: Requisitos particulares. Sección 25: Luminarias para uso en áreas clínicas de hospitales y sanatorios. |
| UNE-EN 60601-1-4:1997 | Equipos electromédicos. Parte 1: Requisitos generales para la seguridad. 4: Norma colateral: Sistemas electromédicos programables. |
| UNE-EN 60601-2-19/A1:1997 | Equipos electromédicos. Parte 2: Requisitos particulares de seguridad para las incubadoras de bebé. |
| UNE-EN 60601-2-26:1997 | Equipos electromédicos. Parte 2: Requisitos particulares de seguridad para electroencefalógrafos. |
| UNE-EN 60601-2-35:1997 | Equipos electromédicos. Parte 2: Requisitos particulares de seguridad para las mantas, almohadillas y colchones generadores de calor para utilización médica. |
| UNE-EN 60601-2-38:1997 | Equipos electromédicos. Parte 2: Requisitos particulares de seguridad para las camas de hospital electromecánicas. |
| UNE-EN 60645-4:1997 | Audiómetros. Parte 4: Equipos para la audiometría extendida al dominio de la alta frecuencia. |
| UNE-EN 60721-3-4:1997 | Clasificación de las condiciones ambientales. Parte 3: Clasificación de los grupos de parámetros ambientales y de sus severidades. Sección 4: Utilización fija no protegida de la intemperie. |
| UNE-EN 60730-2-2/A1:1997 | Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para protectores térmicos de motores. |
| UNE-EN 60730-2-9/A11:1997 | Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control termosensibles. |

| Código | Título |
|---------------------------|--|
| UNE-EN 60730-2-9/A2:1997 | Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control termosensibles. |
| UNE-EN 60730-2-10/A1:1997 | Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para los relés de arranque de motor. |
| UNE-EN 60730-2-11/A1:1997 | Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para reguladores de energía. |
| UNE-EN 60730-2-15:1997 | Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo. Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control de nivel de agua de tipo flotador o de tipo electrodo, utilizados en calderas. |
| UNE-EN 60794-3:1997 | Cables de fibra óptica. Especificaciones intermedias para cables de telecomunicaciones. |
| UNE-EN 60835-2-8:1997 | Métodos de medida para los equipos utilizados en los sistemas de transmisión digital por microondas. Parte 2: Medidas aplicables a los sistemas de radioenlaces terrenos. Sección 8: Ecuilibradores adaptables. |
| UNE-EN 60835-2-8/A1:1997 | Métodos de medida para los equipos utilizados en los sistemas de transmisión digital por microondas. Parte 2: Medidas aplicables a los sistemas de radioenlaces terrenos. Sección 8: Ecuilibradores adaptables. |
| UNE-EN 60851-5/A1:1997 | Hilos para bobinas electromagnéticas. Métodos de ensayo. Parte 5: Propiedades eléctricas. |
| UNE-EN 60896-2:1997 | Baterías estacionarias de plomo. Requisitos generales y métodos de ensayo. Parte 2: Baterías reguladas por válvula. |
| UNE-EN 60923:1997 | Aparatos auxiliares para lámparas. Balastos para lámparas de descarga (excepto lámparas fluorescentes tubulares). Prescripciones de funcionamiento. |
| UNE-EN 60925/A1:1997 | Balastos electrónicos alimentados en corriente continua para lámparas fluorescentes tubulares. Prescripciones de funcionamiento. |
| UNE-EN 60929/A2:1997 | Balastos electrotécnicos alimentados en corriente alterna para lámparas fluorescentes tubulares. Prescripciones de funcionamiento. |
| UNE-EN 60931-1:1997 | Condensadores de potencia no autorregenerables a instalar en paralelo en redes de corriente alterna de tensión nominal inferior o igual a 1 kV. Parte 1: Generalidades. Características de funcionamiento, ensayos y valores nominales. Requisitos de seguridad. Guía de instalación y de explotación. |
| UNE-EN 60931-2:1997 | Condensadores de potencia no autorregenerables a instalar en paralelo en redes de corriente alterna de tensión nominal inferior o igual a 1 kV. Parte 2: Ensayos de envejecimiento y de destrucción. |
| UNE-EN 60931-3:1997 | Condensadores de potencia no autorregenerables a instalar en paralelo en redes de corriente alterna de tensión nominal inferior o igual a 1 kV. Parte 3: Fusibles internos. |
| UNE-EN 60947-4-1/A1:1997 | Aparata de baja tensión. Parte 4: Contactores y arrancadores de motor. Sección 1: Contactores y arrancadores electromecánicos. |
| UNE-EN 60947-7-2:1997 | Aparata de baja tensión. Parte 7: Materiales y accesorios. Sección 2: Bloques de conexión de conductores de protección para conductores de cobre. |
| UNE-EN 60952-1:1997 | Baterías para aeronaves. Parte 1: Requisitos generales de ensayo y niveles de funcionamiento. |
| UNE-EN 60952-2:1997 | Baterías para aeronaves. Parte 2: Requisitos de diseño y de construcción. |
| UNE-EN 60952-3:1997 | Baterías para aeronaves. Parte 3: Conectores eléctricos externos. |
| UNE-EN 61000-5-5:1997 | Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 5: Guías de instalación y de atenuación. Sección 5: Especificación de dispositivos de protección para perturbaciones conducidas de IEMN-GA. Norma básica de CEM. |
| UNE-EN 61307:1997 | Instalaciones industriales de calentamiento por microondas. Métodos de ensayo para la determinación de la potencia de salida. |
| UNE-EN 61308:1997 | Instalaciones de calentamiento dieléctrico a alta frecuencia. Métodos de ensayo para la determinación de la potencia de salida. |
| UNE-EN 61646:1997 | Módulos fotovoltaicos (FV) de lámina delgada para aplicación terrestres. Cualificación del diseño y aprobación de tipo. |
| UNE-EN 61733-1:1997 | Relés de medida y dispositivos de protección. Interfaz de comunicación de protecciones. Parte 1: Generalidades. |
| UNE-EN ISO 105-J03:1997 | Textiles. Ensayos de solidez del color. Parte J03: Cálculo de diferencias de color. (ISO 105-J03:1995, + corrigendum técnico 1:1996.) |
| UNE-EN ISO 1872-2:1997 | Plásticos, materiales de polietileno (PE) para moldeo y extrusión. Parte 2: Preparación de probetas y determinación de propiedades. (ISO 1872-2:1997.) |
| UNE-EN ISO 1873-2:1997 | Plásticos. Materiales de polipropileno (PP) para moldeo y extrusión. Parte 2: Preparación de probetas y determinación de propiedades. (ISO 1873-2:1997.) |
| UNE-EN ISO 8662-7:1997 | Herramientas a motor portátiles. Medida de las vibraciones en la empuñadura. Parte 7: Llaves, destornilladores y aprietatuercas de impacto, de impulso o de carraca. (ISO 8662-7:1997.) |
| UNE-EN ISO 8662-13:1997 | Herramientas a motor portátiles. Medida de las vibraciones en la empuñadura. Parte 13: Amoladoras para troqueles. (ISO 8662-13:1997.) |
| UNE-EN ISO 8988:1997 | Plásticos. Resinas fenólicas. Determinación del contenido en hexametilentetramina. Método de Kjeldahl y método del ácido perclórico. (ISO 8988:1995.) |
| UNE-EN ISO 9241-1:1997 | Requisitos ergonómicos para trabajos de oficina con pantallas de visualización de datos (PVD). Parte 1: Introducción general. (ISO 9241-1:1997.) |
| UNE-EN ISO 9397:1997 | Plásticos. Resinas fenólicas. Determinación del contenido en formaldehído libre. Método del hidrocloreto de hidroxilamina. (ISO 9397:1995.) |
| UNE-EN ISO 9771:1997 | Plásticos. Resinas fenólicas. Determinación del aumento de la temperatura pseudoadiabática de resoles líquidos curados en condiciones ácidas. (ISO 9771:1995.) |
| UNE-EN ISO 9875:1997 | Embarcaciones y tecnologías marinas. Equipos de eco-sonda marina. (ISO 9875:1996.) |
| UNE-EN ISO 10304-3:1997 | Calidad del agua. Determinación de aniones disueltos por cromatografía iónica en fase líquida. Parte 3: Determinación de cromato, ioduro, sulfito, tiocianato y tiosulfato. (ISO 10304-3:1997.) |
| UNE-EN ISO 10545-1:1997 | Baldosas cerámicas. Parte 1: Muestreo y criterios de aceptación. (ISO 10545-1:1995.) |
| UNE-EN ISO 10545-3:1997 | Baldosas cerámicas. Parte 3: Determinación de la absorción de agua, de la porosidad abierta de la densidad aparente y de la densidad aparente. (ISO 10545-3:1995, incluye corrigendum técnico 1:1997.) |
| UNE-EN ISO 10545-4:1997 | Baldosas cerámicas. Parte 4: Determinación de la resistencia a la flexión y de la carga de rotura. (ISO 10545-4:1994.) |
| UNE-EN ISO 10545-10:1997 | Baldosas cerámicas. Parte 10: Determinación de la dilatación por humedad. (ISO 10545-10:1995.) |

| Código | Título |
|--------------------------|---|
| UNE-EN ISO 10545-12:1997 | Baldosas cerámicas. Parte 12: Determinación de la resistencia a la helada. (ISO 10545-12:1995, incluye corrigendum técnico 1:1997.) |
| UNE-EN ISO 10555-2:1997 | Catéteres intravasculares estériles, de un solo uso. Parte 2: Catéteres angiográficos. (ISO 10555-2:1996.) |
| UNE-EN ISO 10555-3:1997 | Catéteres intravasculares estériles, de un solo uso. Parte 3: Catéteres venosos centrales. (ISO 10555-3:1996.) |
| UNE-EN ISO 10555-4:1997 | Catéteres intravasculares estériles, de un solo uso. Parte 4: Catéteres de dilatación con balón. (ISO 10555-4:1996.) |
| UNE-EN ISO 10555-5:1997 | Catéteres intravasculares estériles, de un solo uso. Parte 5: Catéteres periféricos sobre aguja introductora. (ISO 10555-5:1996.) |
| UNE-EN ISO 10964:1997 | Adhesivos. Determinación del par de desmontaje en elementos de fijación roscados encolados con adhesivos anaeróbicos. (ISO 10964:1993.) |
| UNE-EN ISO 11105:1997 | Embarcaciones menores. Ventilación de las salas de motores de gasolina y/o de los compartimentos para los depósitos de gasolina. (ISO 11105:1997.) |
| UNE-EN ISO 11124-1:1997 | Preparación de sustratos de acero previa a la aplicación de pinturas y productos relacionados. Especificaciones para materiales abrasivos metálicos destinados a la preparación de superficies por chorreado. Parte 1: Introducción general y clasificación. (ISO 11124-1:1993.) |
| UNE-EN ISO 11125-1:1997 | Preparación de sustratos de acero previa a la aplicación de pinturas y productos relacionados. Métodos de ensayo para materiales abrasivos metálicos destinados a la preparación de superficies por chorreado. Parte 1: Toma de muestras. (ISO 11125-1:1993.) |
| UNE-EN ISO 11125-2:1997 | Preparación de sustratos de acero previa a la aplicación de pinturas y productos relacionados. Métodos de ensayo para materiales abrasivos metálicos destinados a la preparación de superficies por chorreado. Parte 2: Análisis granulométrico. (ISO 11125-2:1993.) |
| UNE-EN ISO 11125-3:1997 | Preparación de sustratos de acero previa a la aplicación de pinturas y productos relacionados. Métodos de ensayo para materiales abrasivos metálicos destinados a la preparación de superficies por chorreado. Parte 3: Determinación de la dureza. (ISO 11125-3:1993.) |
| UNE-EN ISO 11125-4:1997 | Preparación de sustratos de acero previa a la aplicación de pinturas y productos relacionados. Métodos de ensayo para materiales abrasivos metálicos destinados a la preparación de superficies por chorreado. Parte 4: Determinación de la densidad aparente. (ISO 11125-4:1993.) |
| UNE-EN ISO 11125-5:1997 | Preparación de sustratos de acero previa a la aplicación de pinturas y productos relacionados. Métodos de ensayo para materiales abrasivos metálicos destinados a la preparación de superficies por chorreado. Parte 5: Determinación del porcentaje de partículas defectuosas y de la microestructura. (ISO 11125-5:1993.) |
| UNE-EN ISO 11357-1:1997 | Plásticos. Calorimetría diferencial de barrido (DSC). Parte 1: Principios generales. (ISO 11357-1:1997.) |
| UNE-EN ISO 11358:1997 | Plásticos. Termogravimetría (TG) de polímeros. Principios generales. (ISO 11358:1997.) |
| UNE-EN ISO 12114:1997 | Plásticos reforzados con fibras. Compuestos de moldeo termoestables y preimpregnados. Determinación de las características de curado. (ISO 12114:1997.) |
| UNE-EN ISO 13294:1997 | Piezas de mano dentales. Motores de aire dentales. (ISO 13294:1997.) |
| UNE-EN ISO 13366-1:1997 | Leche. Recuento de células somáticas. Parte 1: Método del microscopio. (ISO 13366-1:1997.) |
| UNE-EN ISO 13366-2:1997 | Leche. Recuento de células somáticas. Parte 2: Método de recuento electrónico de partículas. (ISO 13366-2:1997.) |
| UNE-EN ISO 13366-3:1997 | Leche. Recuento de células somáticas. Parte 3: Método fluor-opto-electrónico. (ISO 13366-3:1997.) |
| UNE-EN ISO 13478:1997 | Tubos termoplásticos para el transporte de fluidos. Determinación de la resistencia a la propagación rápida de fisuras (RCP). Ensayo a escala real (FST). (ISO 13478:1997.) |
| UNE-HD 624-8/A1:1997 | Materiales utilizados en cables de telecomunicación. Parte 8: Mezclas de relleno para cables con relleno. |
| UNE-HD 624-9:1997 | Materiales utilizados en cables de telecomunicación. Parte 9: Mezclas de polietileno reticulado para aislamiento. |

MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

3698

ORDEN de 11 de febrero de 1998 por la que se determina el ámbito de aplicación de las primas por abandono definitivo de superficies vitícolas durante la campaña 1997/1998.

El Reglamento (CEE) 1442/88, del Consejo, de 24 de mayo de 1988, sobre la concesión, para las campañas vitivinícolas 1988/1989 a 1997/1998, de primas por abandono definitivo de superficies vitícolas, contempla la concesión de primas por abandono definitivo de superficies vitivinícolas, modificado por última vez por el Reglamento (CE) 1595/96 con objeto

de adaptarle a la situación actual después de ocho años de aplicación, situación que permite una disminución del potencial productivo en la Unión Europea y un mayor equilibrio de la producción a las salidas al mercado de los productos vitivinícolas. Todo ello permite aplicar las medidas de abandono de superficies vitivinícolas de manera más selectiva, autorizando a los Estados miembros excluir regiones de la aplicación del citado Reglamento.

En España la aplicación del Reglamento citado ha supuesto el abandono de más de 200.000 hectáreas de viñedo, la mayoría de ellas situadas en regiones en las que su cultivo tiene una fuerte incidencia social y medioambiental, y que si continúa su aplicación puede inducir a una despoblación de las zonas rurales, contrariamente a la política de estructuras que persigue la Unión Europea, así como a una pérdida de cultivo en zonas que no tienen otra alternativa, que conllevaría a un aumento de la erosión, e incluso a una pérdida excesiva de potencial productivo, por todo ello es necesario excluir la concesión de primas de abandono de viñedo a aquellas zonas que puedan verse afectadas por las citadas circunstancias.