

| Código                     | Título   |
|----------------------------|--|
| UNE 36 080 90 8R           | Productos laminados en caliente, de acero no aleado, para construcciones metálicas de uso general. Condiciones técnicas de suministro.   |
| UNE 50 106 90              | Documentación. Directrices para el establecimiento y desarrollo de tesauros mololingués.   |
| UNE 51 022 90 1R           | Productos petrolíferos y lubricantes. Determinación del punto de inflamación. Método Pensky-Martens en vaso cerrado.   |
| UNE 53 409 90              | Materiales plásticos. Películas y hojas. Determinación de la longitud y anchura de un material enrollado en bobinas.   |
| UNE 53 421 90 Experimental | Membranas impermeabilizantes. Determinación de la resistencia a los microorganismos.   |
| UNE 57 093 90 1R           | Papel y cartón. Determinación de la lisura (Método Bekk).  |
| UNE 57 155 90              | Papel y cartón. Determinación de la resistencia a la flexión. Método de resonancia.  |
| UNE 60 773 90              | Aparatos de calefacción independientes de combustión por llama, no conectados a conducto de evacuación que utilizan combustibles gaseosos de la segunda familia.                                     |
| UNE 60 774 90              | Aparatos de calefacción independientes de combustión catalítica, no conectados a conducto de evacuación que utilizan combustibles gaseosos de la segunda familia.                                    |
| UNE 77 063 90              | Métodos de análisis de agua en vertidos industriales. Determinación de bacterias coliformes fecales. Método de filtración por membrana.  |
| UNE 77 064 90              | Métodos de análisis de agua en vertidos industriales. Determinación de cloro y compuestos combinados de cloro. Método colorimétrico simplificado aplicable para aguas naturales o poco contaminadas. |
| UNE 83 414 90 Experimental | Adiciones al hormigón. Ceniza volante. Recomendaciones generales para la adición de cenizas volantes a los hormigones fabricados con cemento tipo L.   |
| UNE 92 001 90 (1) Erratum  | Aislamiento térmico. Transmisión de calor. Definiciones, simbología y unidades.  |
| UNE 104 402 90 2R          | Membranas para la impermeabilización de cubiertas realizadas con materiales bituminosos y bituminosos modificados. Clasificación, designación y constitución.  |
| UNE 106 115 90             | Odontología. Aleaciones de oro para colar.   |
| UNE 106 141 90             | Odontología. Código de designación para dientes y áreas de la cavidad bucal.   |
| UNE 115 416 90             | Maquinaria para movimiento de tierras. Medida de las dimensiones de giro de las máquinas sobre ruedas.   |

**5547** RESOLUCION de 9 de enero de 1991, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se someten a información los proyectos de normas UNE que se indican.

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 5.º, apartado 2, d), del Real Decreto 1614/1985, de 1 de agosto, por el que se ordenan las actividades de normalización y certificación y visto el expediente de los proyectos de normas elaboradas por la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR), Entidad reconocida a estos efectos de Orden de 26 de febrero de 1986.

Esta Dirección ha resuelto someter a información los proyectos que figuran en anexo durante el plazo que se indica para cada uno, contado a partir del día siguiente a la publicación de la presente Resolución.

Lo que se comunica a los efectos oportunos.  
Madrid, 9 de enero de 1991.-La Directora general, Regina Revilla Pedreira.

## ANEXO

## Normas en información pública del mes de diciembre

| Código              | Título  | Plazo<br>Días |
|---------------------|---|---------------|
| PRN 1 039 2R        | Dibujos técnicos. Acotación. Principios generales. Definiciones y métodos de ejecución e indicaciones especiales  | 60            |
| PNE 16 537          | Alicates y tenazas. Tenazas de apertura múltiple. Medidas y valores de ensayo   | 60            |
| PNE 16 538          | Herramientas de maniobra para tornillos y tuercas. Llaves combinadas estampadas. Características y ensayos  | 60            |
| PNE 20 434 1M       | Sistema de designación de los cables  | 60            |
| PNE 20 613 (2-10)   | Equipos electromédicos. Requisitos particulares de seguridad para estimuladores nerviosos y musculares  | 60            |
| PNE 20 613 (2-16)   | Equipos electromédicos. Requisitos particulares de la seguridad de equipos de hemodiálisis  | 60            |
| PNE 20 699          | Dispositivos semiconductores. Ensayos mecánicos y climáticos  | 60            |
| PNE 21 123 (1) 2M   | Cables de transporte de energía aislados con dieléctricos secos extruidos para tensiones nominales de 1 KV a 30 KV  | 60            |
| PNE 21 123 (1) 3M   | Cables de transporte de energía aislados con dieléctricos secos extruidos para tensiones nominales de 1 KV a 30 KV  | 60            |
| PNE 21 123 (1) 5M   | Cables de transporte de energía aislados con dieléctricos secos extruidos para tensiones nominales de 1 KV a 30 KV  | 60            |
| PNE 21 136 (5) 1M   | Relés eléctricos. Ensayos de aislamiento  | 60            |
| PNE 21 170 (4-1) 1M | Métodos de ensayo comunes para los materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos. Métodos específicos para las mezclas de polietileno y polipropileno | 60            |
| PNE 21 176          | Guía para el uso de cables armonizados de baja tensión  | 60            |
| PNE 21 180 (1)      | Métodos de ensayo de los hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 1: Generalidades   | 60            |
| PNE 21 180 (2)      | Métodos de ensayo de los hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 2: Determinación de las dimensiones  | 60            |
| PNE 21 180 (3)      | Métodos de ensayo de los hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 3: Propiedades mecánicas   | 60            |
| PNE 21 180 (4)      | Métodos de ensayo de los hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 4: Propiedades químicas  | 60            |
| PNE 21 180 (5)      | Métodos de ensayo de los hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 5: Propiedades eléctricas  | 60            |
| PNE 21 180 (6)      | Métodos de ensayo de los hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 6: Propiedades térmicas  | 60            |
| PNE 21 192          | Cálculo de las intensidades de cortocircuito termicante admisibles teniendo en cuenta los efectos del calentamiento no adiabático                                 | 60            |
| PNE 21 302 (801) 1M | Vocabulario electrotécnico. Acústica y electroacústica  | 60            |
| PNE 21 404 (2)      | Simbolos gráficos para esquemas. Elementos de símbolos, símbolos distintivos y otros símbolos de aplicación general   | 60            |
| PNE 21 404 (3)      | Simbolos gráficos para esquemas. Conductores y dispositivos de conexión   | 60            |

| Código         | Título   | Plazo<br>Días | Código          | Título  | Plazo<br>Días |
|----------------|--|---------------|-----------------|---|---------------|
| PNE 21 728     | Ropa conductora para trabajos en tensión hasta 800 KV en corriente alterna   | 60            | PNE 77 075      | de «Daphnia Magna Strauss» (Cladocera, Crustacea)   | 30            |
| PNE 26 410     | Vehículos de carretera. Dimensiones de los ciclomotores y de las motocicletas de dos ruedas.   | 60            | PNE 77 076 (1)  | Calidad del agua. Evaluación de las membranas filtrantes utilizadas en los análisis microbiológicos   | 30            |
| PNE 26 411     | Denominaciones y definiciones. Vehículos de carretera. Masas de los ciclomotores y de las motocicletas de dos ruedas. Vocabulario                        | 60            | PNE 77 076 (2)  | Calidad del agua. Investigación y recuento de estreptococos fecales. Parte 1: Método de enriquecimiento en medio líquido  | 30            |
| PNE 26 413 (1) | Vehículos de carretera. Sistemas de diagnóstico para vehículos automóviles. Vocabulario  | 60            | PNE 77 202      | Calidad del agua. Investigación y recuento de estreptococos fecales. Parte 2: Método de filtración por membrana   | 30            |
| PNE 26 415 (1) | Vehículos de carretera. Bujías de incandescencia tipo blindada. Especificaciones generales y métodos de ensayo   | 60            | PNE 77 204      | Calidad del aire. Determinación de compuestos de azufre en la atmósfera. Equipo de toma de muestras   | 30            |
| PNE 26 423     | Vehículos de carretera. Alternadores con regulador. Métodos de ensayo y condiciones generales  | 60            | PNE 77 207      | Calidad del aire. Generalidades. Vocabulario  | 30            |
| PNE 36 137     | Bandas (chapas y bobinas), de acero de construcción, galvanizadas en continuo por inmersión en caliente. Condiciones técnicas de suministro              | 60            | PNE 77 401      | Calidad del aire. Características generales de optimización de los métodos de determinación de la calidad del aire  | 30            |
| PNE 36 139 (1) | Chapa negra, laminada en frío suministrada en bobinas, para la fabricación de hojalata o banda oxicromada electrolíticamente                             | 60            | PNE 77 402      | Ecotoxicología. Determinación del espectro UV-VIS de un compuesto químico   | 20            |
| PNE 36 323 (1) | Análisis químico de aceros y fundiciones. Determinación del vanadio. Método por valoración potenciométrica   | 20            | PNE 77 403      | Ecotoxicología. Propiedades fisicoquímicas. Determinación del coeficiente de reparto (N-Octanol/Agua)   | 20            |
| PNE 53 141 2R  | Plásticos. Perfiles de poli (Cloruro de vinilo), para persianas, celosías y cerramientos similares   | 30            | PNE 77 405      | Ecotoxicología. Propiedades fisicoquímicas. Punto de fusión. Intervalo de fusión  | 20            |
| PNE 56 401 1R  | Protectores de la madera. Prueba de envejecimiento acelerado de las maderas tratadas antes de los ensayos biológicos. Prueba de deslavado                | 20            | PNE 82 100 (6)  | Ecotoxicología. Propiedades fisicoquímicas. Solubilidad en agua   | 20            |
| PNE 56 402 1R  | Protectores de la madera. Determinación de la eficacia preventiva contra larvas recién nacidas en «hylotrupes bajulus» (linnaeus). Método de laboratorio | 20            | PNE 82 100 (12) | Magnitudes y unidades. Parte 6: Luz y radiaciones electromagnéticas conexas   | 60            |
| PNE 56 403 1R  | Protectores de la madera. Determinación del umbral de eficacia contra las larvas de «hylotrupes bajulus» (linnaeus). Método de laboratorio               | 20            | PNE 82 314      | Magnitudes y unidades. Parte 12: Números característicos  | 60            |
| PNE 56 404 1R  | Protectores de la madera. Determinación de la eficacia curativa contra las larvas de «anobium punctatum» (de Geck). Método de laboratorio                | 20            | PNE 115 401 1R  | Instrumentos de medida de la rugosidad de las superficies por el método del perfil. Instrumentos de contacto (palpador de punta fina), con transformación progresiva del perfil. Perfilómetros de contacto en el sistema M. | 30            |
| PNE 56 406 1R  | Protectores de la madera. Pruebas de envejecimiento acelerado de las maderas tratadas antes de los ensayos biológicos. Prueba de evaporación             | 20            | PNE 118 006     | Maquinaria para movimiento de tierras. Tractores. Terminología y especificaciones comerciales   | 60            |
| PNE 56 410 1R  | Protectores de la madera. Determinación del umbral de eficacia contra «reticulitermes sanionensis de Feytaud». Método de laboratorio                     | 20            | PNE 124 001     | Cigarrillos. Determinación de la humedad. Método gravimétrico por desecación en estufa  | 60            |
| PNE 56 411 1R  | Protectores de la madera. Determinación de la eficacia preventiva contra «reticulitermes sanionensis de Feytaud». Método de laboratorio                  | 20            |                 | Cocinas económicas con paila para uso doméstico. Especificaciones técnicas. Ensayos   | 60            |
| PNE 66 907     | Guía para el establecimiento de un manual de la calidad  | 30            |                 |   |               |
| PNE 69 026 (1) | Neumáticos, llantas y válvulas. Llantas de base honda para vehículos de turismo y sus remolques. Parte 1: Dimensiones de los perfiles                    | 60            |                 |   |               |
| PNE 77 074     | Calidad del agua. Determinación de la inhibición de la movilidad   |               |                 |   |               |

**5548**

*RESOLUCION de 11 de enero de 1991, de la Dirección General de Política Tecnológica, por la que se califica a la Empresa «Itsemap, Seguridad e Higiene Ambiental, Sociedad Anónima», como Entidad colaboradora del Ministerio de Industria y Energía en materia de Medio Ambiente Industrial, de ámbito nacional y para los Grupos de Atmósfera, Aguas y Residuos sólidos y se acuerda su inscripción en el Registro Especial al efecto.*

Vista la solicitud formulada por la Empresa «Itsemap, Seguridad e Higiene Ambiental», con domicilio en carretera de Pozuelo de Alarcón Majadahonda, kilómetro 3,800 Majadahonda (Madrid), para su calificación como Entidad colaboradora del Ministerio de Industria y Energía en materia de Medio Ambiente Industrial, de ámbito nacional, para los Grupos de Atmósfera, Aguas y Residuos sólidos e inscripción como tal en el Registro Especial de dichas Entidades Colaboradoras;

Resultando que el expediente ha sido informado favorablemente por la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Comunidad de Madrid.

Vistos los Reales Decretos 735/1979, de 20 de febrero; 2624/1979 de 6 de octubre, y las Ordenes de 25 de febrero de 1980 y 22 de octubre de 1981;