

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO

14823 *Resolución de 6 de septiembre de 2010, de la Dirección General de Industria, por la que se publican los proyectos de norma UNE que AENOR tiene en tramitación, correspondientes al mes de junio de 2010.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 11.º, apartado e), del Reglamento de la Infraestructura para la Calidad y Seguridad Industrial, aprobado por Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre, (BOE de 6 de febrero 1996), y visto el expediente de los proyectos de norma en tramitación 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 someter a información pública en el «Boletín Oficial del Estado», la relación de proyectos de normas españolas UNE que se encuentra en fase de aprobación por AENOR 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 norma, que se contará a partir del día siguiente al de la publicación de esta Resolución.

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, 6 de septiembre de 2010.–El Director General de Industria, Jesús Candil Gonzalo.

ANEXO

Normas en información pública del mes junio de 2010

Código	Título	Plazo (días)
PNE 22202-1	Productos de piedra natural. Construcción de pavimentos con piedra natural. Parte 1: Baldosas para pavimentación de suelos y escaleras.	30
PNE 22202-2	Productos de piedra natural. Construcción de pavimentos con piedra natural. Parte 2: Adoquines para pavimentación.	30
PNE 22202-3	Productos de piedra natural. Construcción de pavimentos con piedra natural. Parte 3: Bordillos y otras unidades complementarias para pavimentación.	30
PNE 22202-4	Productos de piedra natural. Construcción de pavimentos con piedra natural. Parte 4: Pavimentos elevados registrables.	30
PNE 22203	Productos de piedra natural. Construcción de aplacados de fachadas con piedra natural.	30
PNE 135314	Señalización vertical. Perfiles de acero galvanizado empleados como postes de sustentación de señales, carteles laterales y paneles direccionales. Tornillería. Características y métodos de ensayo.	40
PNE 135331	Señalización vertical. Señales metálicas permanentes. Zona no retrorreflectante. Pinturas. Características y métodos de ensayo.	40
PNE 135362-1	Señalización vertical. Balizamiento. Parte 1: Hitos de arista de policloruro de vinilo (PVC rígido). Características, medidas y métodos de ensayo.	40
PNE 135366	Señalización vertical. Captafaros verticales. Características y métodos de ensayo.	40
PNE 149101	Criterios básicos de aptitud de equipos utilizados en el tratamiento del agua de consumo humano en el interior de edificios.	40
PNE-CEN/TR 15932 IN	Plásticos. Recomendación para la terminología y la caracterización de biopolímeros y bioplásticos.	20

Código	Título	Plazo (días)
PNE-CEN/TS 15922 EX	Fertilizantes. Extracción de fósforo soluble conforme a Petermann a temperatura ambiente.	20
PNE-CEN/TS 15923 EX	Fertilizantes. Extracción de fósforo soluble en citrato de amonio alcalino de Joulie.	20
PNE-CEN/TS 15924 EX	Fertilizantes. Determinación de la fineza de la molienda de los fosfatos naturales.	20
PNE-CEN/TS 15925 EX	Fertilizantes. Extracción del azufre total presente en varias formas.	20
PNE-CEN/TS 15926 EX	Fertilizantes. Extracción del azufre soluble en agua cuando el azufre se presenta en distintas formas.	20
PNE-EN ISO 11201	Acústica. Ruido emitido por máquinas y equipos. Determinación de los niveles de presión acústica de emisión en el puesto de trabajo y en otras posiciones especificadas en condiciones aproximadas a las de campo libre sobre un plano inclinado con correcciones ambientales despreciables (ISO 11201:2010).	20
PNE-EN ISO 11202	Acústica. Ruido emitido por maquinaria y equipos. Determinación de los niveles de presión acústica en el puesto de trabajo y en otras posiciones especificadas aplicando correcciones ambientales aproximadas (ISO 11202:2010).	20
PNE-EN ISO 11204	Acústica. Ruido emitido por máquinas y equipos. Determinación de los niveles de presión acústica en el puesto de trabajo y en otras posiciones especificadas aplicando correcciones ambientales exactas (ISO 11204:2010).	20
PNE-ISO 730	Tractores agrícolas de ruedas. Enganche de tres puntos montado en la parte trasera. Categorías 1N, 1, 2N, 2, 3N, 3, 4N y 4.	30
PNE-ISO 5692-1	Vehículos agrícolas. Uniones mecánicas en vehículos remolcados. Parte 1: Dimensiones de los anillos de enganche de sección 50/30 mm.	30
PNE-ISO 5692-2	Vehículos agrícolas. Uniones mecánicas en vehículos remolcados. Parte 2: Anillo de enganche de 40 mm con casquillo.	30
PNE-ISO 6489-1	Vehículos agrícolas. Uniones mecánicas entre vehículos tractores y remolcados. Parte 1: dimensiones de los ganchos.	30
PNE-ISO 6489-2	Vehículos agrícolas. Uniones mecánicas entre vehículos tractores y remolcados. Parte 2: especificaciones para boca de enganche de 40.	30
PNE-ISO 6489-3	Vehículos agrícolas. Uniones mecánicas entre vehículos remolcados y vehículos tractores. Parte 3: barra de tiro del tractor.	30
PNE-ISO 6489-4	Vehículos agrícolas. Uniones mecánicas entre vehículos remolcados y vehículos tractores. Parte 4: dimensiones del enganche tipo pivote.	30
PNE-ISO 11465	Calidad del suelo. Determinación de la materia seca y del contenido en agua en términos de masa. Método gravimétrico.	30
PNE-ISO 16133	Calidad del suelo. Guía para el establecimiento y mantenimiento de programas de muestreo.	30
PNE-ISO 20019	Vehículos agrícolas. Uniones mecánicas en vehículos remolcados. Dimensiones de los anillos de enganche.	30
PNE-ISO 21244	Vehículos agrícolas. Uniones mecánicas entre tractores y remolques. Anillos de enganche para implementos y fijación a la barra de enganche.	30
PNE-ISO 24347	Vehículos agrícolas. Uniones mecánicas en vehículos remolcados. Dimensiones del enganche tipo bola (80 mm).	30