

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD

- 8160** *Resolución de 3 de julio de 2017, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se someten a información pública los proyectos de norma UNE que la Asociación Española de Normalización tiene en tramitación, correspondientes al mes de junio de 2017.*

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 de 1996), modificado por el Real Decreto 1072/2015, de 27 de noviembre («BOE» de 14 de diciembre) y visto el expediente de proyectos de norma en tramitación por la Asociación Española de Normalización, 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 la Asociación Española de Normalización 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.

De acuerdo con el artículo 4.4. del Reglamento UE 1025/2012, de 25 de octubre de 2012, sobre la normalización europea, durante el período de información pública los textos de estos proyectos se encuentran disponibles en la página web de la Asociación Española de Normalización: <https://srp.une.org/>

Madrid, 3 de julio de 2017.–El Director General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, Mario Buisán García.

ANEXO

Normas en información pública del mes de junio de 2017

Código	Título	Plazo (días naturales)
PNE 34100	Productos alimenticios. Determinación del contenido de 16-O-metilcafesol en café tostado. Método por HPLC.	30
PNE 38118	Aluminio y aleaciones de aluminio para forja. Serie 1000. Al. Aleación EN AW-1080 A/EN AW-AI 99,8 (A).	40
PNE 48282	Pinturas y barnices. Evaluación del rendimiento superficial específico.	40
PNE 60718	Llaves metálicas de obturador esférico y de macho cónico, accionadas manualmente, con o sin limitador de caudal y/o de temperatura, para instalaciones receptoras que utilizan combustibles gaseosos a presiones máximas de operación (MOP) inferior o igual a 0,5 MPa (5 bar). Características dimensionales y de bloqueo.	40
PNE 60719	Accesorios para unión de llaves y elementos de instalaciones receptoras que utilizan combustibles gaseosos.	40
PNE 81587	Exposición en el lugar de trabajo. Determinación de metales y metaloides en partículas en suspensión en el aire. Método de espectrometría atómica.	40

Código	Título	Plazo (días naturales)
PNE 84743	Materias primas cosméticas. Alcohol etílico. Determinación por cromatografía de gases de las impurezas volátiles: aldehídos, alcoholes superiores, metanol y ésteres.	40
PNE 92180	Características mínimas recomendables para distintas aplicaciones. Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación. Productos manufacturados de lana mineral.	40
PNE 92184	Características mínimas recomendables para distintas aplicaciones. Productos aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación. Productos de espuma rígida de poliuretano (PUR) y poliisocianurato (PIR) proyectado in situ	40
PNE 135314	Señalización vertical. Perfiles de acero galvanizado empleados como postes de sustentación de señales, carteles laterales y paneles direccionales. Elementos móviles de sustentación. Tornillería. Características y métodos de ensayo.	40
PNE 135320	Señalización vertical lama de chapa de acero galvanizada. Tipos a y b. Características y métodos de ensayo.	40
PNE 135341 IN	Señalización vertical. Guía de selección de materiales retrorreflectantes.	40
PNE 135900	Evaluación del comportamiento de los sistemas para protección de motociclistas en las barreras de seguridad y pretilas. Procedimientos de ensayo, clases de comportamiento y criterios de aceptación.	40
PNE 178104	Ciudades Inteligentes. Requisitos de interoperabilidad para una Plataforma de Ciudad Inteligente.	40
PNE 178108	Ciudades Inteligentes. Requisitos de los edificios inteligentes para su consideración como nodo IoT según la Norma UNE 178104.	40
PNE 202009-29-2 IN	Guía para la verificación e inspección de las instalaciones eléctricas de baja tensión en garajes	40
PNE-EN 12697-16	Mezclas bituminosas. Métodos de ensayo. Parte 16: Abrasión por neumáticos claveteados.	20
PNE-ISO 12192	Papel y cartón. Resistencia a la compresión. Método de compresión en anillo	30
PNE-ISO 12647-5	Tecnología gráfica. Control del proceso para la elaboración de separaciones de color, pruebas e impresos tramados. Parte 5: Serigrafía.	30
PNE-ISO 16532-3	Papel y cartón. Determinación de la resistencia a la grasa. Parte 3: Ensayo con trementina para papeles cristal y resistentes a las grasas.	30