

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE INDUSTRIA Y TURISMO

14293 *Resolución de 2 de julio de 2024, de la Dirección General de Estrategia Industrial y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas UNE aprobadas por la Asociación Española de Normalización, durante el mes de junio de 2024.*

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 (BOE de 6 de febrero de 1996) modificado por el Real Decreto 1072/2015, de 27 de noviembre (BOE de 14 de diciembre de 2015), y visto el expediente de las normas aprobadas 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 publicar en el «Boletín Oficial del Estado» la relación de normas españolas UNE aprobadas por la Asociación Española de Normalización, correspondientes al mes de junio de 2024, 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 2 de julio de 2024.—El Director General de Estrategia Industrial y de la Pequeña y Mediana Empresa, Jordi García Brustenga.

ANEXO

Normas editadas en el mes de junio de 2024

Código	Título	Sustituye a
UNE 59300:2024	Calzado. Seguridad en el calzado de bebé e infantil. Propiedades físicas y mecánicas. Especificaciones y métodos de ensayo.	UNE 59300:2017
UNE-EN 19:2024	Válvulas industriales. Marcado de válvulas metálicas.	UNE-EN 19:2016
UNE-EN 455-3:2024	Guantes médicos para un solo uso. Parte 3: Requisitos y ensayos para la evaluación biológica.	
UNE-EN 1300:2024	Unidades de almacenamiento de seguridad. Clasificación de cerraduras de alta seguridad de acuerdo con su resistencia a la apertura no autorizada.	UNE-EN 1300:2019
UNE-EN 12521:2024	Mobiliario. Seguridad, resistencia y durabilidad. Requisitos para mesas de uso doméstico.	UNE-EN 12521:2016
UNE-EN 13231-1:2024	Aplicaciones ferroviarias. Vía. Recepción de trabajos. Parte 1: Trabajos en vía sobre balasto. Plena vía y aparatos de vía.	UNE-EN 13231-1:2014
UNE-EN 13486:2024	Registadores de temperatura y termómetros para medir la temperatura ambiente o interna para el transporte, almacenamiento y distribución de mercancías sensibles a la temperatura. Verificación periódica.	UNE-EN 13486:2002
UNE-EN 13697:2024	Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad bactericida, levuricida y/o fungicida de los desinfectantes químicos utilizados en el área alimentaria, industrial, doméstica e institucional sin acción mecánica. Método de ensayo sin acción mecánica y requisitos (fase 2/etapa 2).	UNE-EN 13697:2015+A1:2020

Código	Título	Sustituye a
UNE-EN 13979-1:2024	Aplicaciones ferroviarias. Ejes montados y bogies. Ruedas monobloque. Procedimiento de aprobación técnica. Parte 1: Ruedas forjadas y laminadas.	UNE-EN 13979-1:2021
UNE-EN 14434:2024	Pizarras para centros de enseñanza. Requisitos ergonómicos, técnicos y de seguridad, y los métodos de ensayo correspondientes.	UNE-EN 14434:2010 ERRATUM:2011 UNE-EN 14434:2010
UNE-EN 14450:2018+A1:2024	Unidades de almacenamiento de seguridad. Requisitos, clasificación y métodos de ensayo para resistencia al robo. Cajas de seguridad.	UNE-EN 14450:2018
UNE-EN 16286-2:2024	Aplicaciones ferroviarias. Sistemas de intercirculación entre vehículos. Parte 2: Mediciones acústicas.	UNE-EN 16286-2:2014
UNE-EN 17846:2024	Antisépticos y desinfectantes químicos. Método de ensayo cuantitativo para la evaluación de la actividad esporocida contra Clostridioides difficile en superficies no porosas con acción mecánica empleando toallitas en el área médica (ensayo de 4 campos). Método de ensayo y requisitos (fase 2, etapa 2).	
UNE-EN 50110-1:2024	Explotación de instalaciones eléctricas. Parte 1: Requisitos generales.	
UNE-EN 50110-2:2024	Explotación de instalaciones eléctricas. Parte 2: Anexos nacionales.	
UNE-EN 50626-2:2024	Sistemas de tubos enterrados bajo tierra para la protección y conducción de cables eléctricos aislados o cables de comunicación. Parte 2: Sistemas de tubos de polietileno (PE), polipropileno (PP) o poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U). Requisitos para tubos de pared sólida, accesorios y el sistema empleado en aplicaciones especiales.	
UNE-EN 60670-21:2008/A11:2024	Cajas y envolventes para accesorios eléctricos en instalaciones eléctricas fijas para uso doméstico y análogo. Parte 21: Requisitos particulares para cajas y envolventes con medios de suspensión.	
UNE-EN 60670-21:2008/A1:2024	Cajas y envolventes para accesorios eléctricos en instalaciones eléctricas fijas para uso doméstico y análogo. Parte 21: Requisitos particulares para cajas y envolventes con medios de suspensión.	
UNE-EN IEC 60335-2-4:2024	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-4: Requisitos particulares para centrifugadoras.	
UNE-EN IEC 60335-2-4:2024/A11:2024	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-4: Requisitos particulares para centrifugadoras.	
UNE-EN IEC 60793-1-44:2024	Fibra óptica. Parte 1-44: Métodos de medición y procedimientos de ensayo. Longitud de onda de corte.	
UNE-EN IEC 60947-1:2022/AC:2024-05	Aparatura de baja tensión. Parte 1: Reglas generales.	
UNE-EN IEC 61300-2-26:2024	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos. Ensayos básicos y procedimientos de medición. Parte 2-26: Ensayos. Niebla salina.	
UNE-EN IEC 61300-2-38:2024	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos. Ensayos básicos y procedimientos de medición. Parte 2-38: Ensayos. Estanquidad de cierres de fibra óptica estancos y conectores reforzados utilizando presión de aire.	
UNE-EN IEC 61300-3-45:2024	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos. Ensayos básicos y procedimientos de medición. Parte 3-45: Inspecciones y mediciones. Atenuación de conectores multifibra acoplados aleatoriamente.	
UNE-EN IEC 61439-5:2024	Conjuntos de aparatura de baja tensión. Parte 5: Conjuntos de aparatura para redes de distribución pública.	
UNE-EN IEC 61439-7:2024	Conjuntos de aparatura de baja tensión. Parte 7: Conjuntos para aplicaciones específicas como puertos deportivos, lugares de acampada, plazas de mercado, estaciones de recarga de vehículos eléctricos.	

Código	Título	Sustituye a
UNE-EN IEC 62208:2024	Envolventes vacías destinadas a los conjuntos de aparamenta de baja tensión. Requisitos generales.	
UNE-EN ISO 2613-2:2024	Análisis del gas natural. Contenido de silicio del biometano. Parte 2: Determinación del contenido de siloxano por cromatografía de gases con espectrometría de movilidad iónica. (ISO 2613-2:2023).	
UNE-EN ISO 3506-5:2024	Elementos de fijación. Características mecánicas de los elementos de fijación de acero inoxidable resistente a la corrosión. Parte 5: Elementos de fijación especiales (incluyendo los elementos de fijación de aleaciones de níquel) para aplicaciones a altas temperaturas. (ISO 3506-5:2022).	
UNE-EN ISO 4608:2024	Plásticos. Resinas homopolímeras y copolímeras de cloruro de vinilo para uso general. Determinación de la absorción de plastificante a temperatura ambiente. (ISO 4608:2023).	UNE-EN ISO 4608:1999
UNE-EN ISO 7510:2024	Sistemas de canalización en materiales plásticos. Compuestos de plásticos reforzados con vidrio (PRFV). Determinación del contenido de materiales constituyentes. (ISO 7510:2017).	UNE-EN 637:1996
UNE-EN ISO 8256:2024	Plásticos. Determinación de la resistencia al impacto-tracción. (ISO 8256:2023).	UNE-EN ISO 8256:2005
UNE-EN ISO 10524-1:2019/A1:2024	Reguladores de presión para la utilización con gases medicinales. Parte 1: Reguladores de presión y reguladores de presión con caudalímetros. Modificación 1. (ISO 10524-1:2018/Amd 1:2023).	
UNE-EN ISO 14268:2024	Cuero. Ensayos físicos y mecánicos. Determinación de la permeabilidad al vapor de agua. (ISO 14268:2023).	UNE-EN ISO 14268:2013
UNE-EN ISO 14919:2024	Proyección térmica. Alambres, varillas y cordones para proyección por soplete y arco. Clasificación y condiciones técnicas de suministro. (ISO 14919:2023).	UNE-EN ISO 14919:2015
UNE-EN ISO 15189:2023/A11:2024	Laboratorios clínicos. Requisitos para la calidad y la competencia.	
UNE-EN ISO 15614-13:2024	Especificación y cualificación de los procedimientos de soldeo para los materiales metálicos. Ensayo de procedimiento de soldeo. Parte 13: Soldero a tope por resistencia y soldero por chisporroteo. (ISO 15614-13:2023).	UNE-EN ISO 15614-13:2022
UNE-EN ISO 17468:2024	Microbiología de la cadena alimentaria. Requisitos técnicos y recomendaciones para el desarrollo o la revisión de métodos de referencia normalizados. (ISO 17468:2023).	UNE-EN ISO 17468:2017
UNE-EN ISO 21549-5:2024	Informática sanitaria. Datos de la tarjeta sanitaria del paciente. Parte 5: Datos de identificación. (ISO 21549-5:2023).	UNE-EN ISO 21549-5:2016
UNE-EN ISO 21549-7:2024	Informática sanitaria. Datos de la tarjeta sanitaria de paciente. Parte 7: Datos de medicación. (ISO 21549-7:2024).	UNE-EN ISO 21549-7:2018
UNE-EN ISO 28862:2024	Envases. Envases a prueba de niños. Requisitos y procedimientos de ensayo para envases no recerrables para productos no farmacéuticos. (ISO 28862:2018).	UNE-EN 862:2016
UNE-ISO 20121:2024	Sistemas de gestión de la sostenibilidad de eventos. Requisitos con orientación para su uso.	UNE-ISO 20121:2013
UNE-ISO 53800:2024	Directrices para la promoción e implementación de la igualdad de género y el empoderamiento de las mujeres.	
UNE-ISO/TS 37008:2024 EX	Investigaciones internas de las organizaciones. Orientación.	