

## III. OTRAS DISPOSICIONES

## MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO

**16138** *Resolución de 3 de julio de 2023, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas UNE anuladas durante el mes de junio de 2023.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 11.º, 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 anulación de normas presentado 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 anuladas durante el mes de junio de 2023, identificadas por su título y código numérico, que figura como anexo a la presente resolución.

Madrid, 3 de julio de 2023.—La Directora General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, María José Muñoz Martínez.

## ANEXO

## Normas anuladas en el mes de junio de 2023

Código	Título
UNE 20651-11:1993.	Métodos de medida aplicables a los emisores radioeléctricos. Parte 11: Reemisores para la radiodifusión sonora en frecuencia modulada (FM).
UNE 21373-2:1992.	Materiales aislantes eléctricos. Fibras vulcanizadas para usos eléctricos, métodos de ensayo.
UNE 135221:2010.	Equipamiento para la señalización vial. Señalización horizontal. Termoplásticos de aplicación en caliente. Determinación de la estabilidad al calor.
UNE-EN 14487-1:2008.	Hormigón proyectado. Parte 1: Definiciones, especificaciones y conformidad.
UNE-EN 50216-4:2015.	Accesorios para transformadores de potencia y reactancias. Parte 4: Accesorios básicos (terminales de puesta a tierra, dispositivo de llenado y vaciado, fundas para termómetro, ruedas).
UNE-EN 50216-5:2003.	Accesorios para transformadores de potencia y reactancias. Parte 5: Indicadores de nivel de líquido aislante, manómetros e indicadores de circulación de líquido aislante, limitadores de presión y desecadores de aire.
UNE-EN 50216-5:2003/A2:2006.	Accesorios para transformadores de potencia y reactancias. Parte 5: Indicadores de nivel de líquido aislante, manómetros e indicadores de circulación de líquido aislante, limitadores de presión y desecadores de aire.
UNE-EN 50216-5:2003/A3:2008.	Accesorios para transformadores de potencia y reactancias. Parte 5: Indicadores de nivel de líquido aislante, manómetros e indicadores de circulación de líquido aislante, limitadores de presión y desecadores de aire.
UNE-EN 50216-8:2006.	Accesorios para transformadores de potencia y reactancias. Parte 8: Válvulas de mariposa para circuitos de líquidos aislantes.
UNE-EN 50216-8:2006/A1:2007.	Accesorios para transformadores de potencia y reactancias. Parte 8: Válvulas de mariposa para circuitos de líquidos aislantes.
UNE-EN 60034-5:2003.	Máquinas eléctricas rotativas. Parte 5: Grados de protección proporcionados por el diseño integral de las máquinas eléctricas rotativas (código IP). Clasificación.

Código	Título
UNE-EN 60034-5:2003 ERRATUM:2005.	Máquinas eléctricas rotativas. Parte 5: Grados de protección proporcionados por el diseño integral de las máquinas eléctricas rotativas (código IP). Clasificación.
UNE-EN 60034-5:2003/A1:2007.	Máquinas eléctricas rotativas. Parte 5: Grados de protección proporcionados por el diseño integral de las máquinas eléctricas rotativas (código IP). Clasificación. (IEC 60034-5:2000/A1:2006).
UNE-EN 60045-1:1992.	Turbinas de vapor. Parte 1: especificaciones (Ratificada por AENOR en noviembre de 1995.).
UNE-EN 60317-0-4:2016.	Especificaciones para tipos particulares de hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 0-4: Requisitos generales. Hilo de cobre de sección rectangular desnudo o esmaltado, recubierto con fibra de vidrio, impregnada con barniz o resina.
UNE-EN 60317-61:2012.	Especificaciones para tipos particulares de hilos para bobinas electromagnéticas. Parte 61: Hilo de cobre de sección rectangular desnudo o esmaltado, cubierto con fibra de vidrio poliéster espiralada de clase mínima 180, impregnada con barniz o resina, índice de temperatura 180.
UNE-EN 60519-8:2005.	Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 8: Requisitos particulares de los hornos de fusión con lecho electroconductor.
UNE-EN 60721-3-0:1996.	Clasificación de las condiciones ambientales. Parte 3: Clasificación de grupos de parámetros ambientales y sus severidades. Sección 0: Introducción.
UNE-EN 60745-2-21:2010.	Herramientas manuales eléctricas accionadas por motor eléctrico. Seguridad. Parte 2-21: Requisitos particulares para las limpiadoras de desagües.
UNE-EN 60745-2-21:2010/ A1:2011.	Herramientas manuales eléctricas accionadas por motor eléctrico. Seguridad. Parte 2-21: Requisitos particulares para las limpiadoras de desagües.
UNE-EN 61010-2-201:2013.	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-201: Requisitos particulares para equipos de control. (Ratificada por AENOR en julio de 2013.).
UNE-EN 61010-2-201:2013/ AC:2013.	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-201: Requisitos particulares para equipos de control. (Ratificada por AENOR en noviembre de 2013.).
UNE-EN 61029-2-12:2011.	Seguridad de las máquinas herramientas eléctricas semifijas. Parte 2-12: Requisitos particulares para máquinas de roscado.
UNE-EN 61300-3-24:2007.	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos - Ensayos básicos y procedimientos de medida. Parte 3-24: Inspecciones y medidas. Precisión de la manipulación de los conectores ópticos para fibras de mantenimiento de la polarización. (IEC 61300-3-24:2006).
UNE-EN 61300-3-40:1999.	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos. Ensayos básicos y procedimientos de medida. Parte 3: Inspecciones y medidas. Sección 40: Relación de extinción de un conector montado sobre fibra de polarización mantenida (pm).
UNE-EN 61631:2001.	Métodos de ensayo para la resistencia mecánica de los núcleos de óxidos magnéticos. (Ratificada por AENOR en marzo de 2002).
UNE-EN 61643-341:2003.	Componentes para dispositivos de protección contra sobretensiones de baja tensión. Parte 341: Especificaciones para pararrayos con tiristores.
UNE-EN 61968-1:2013.	Integración de aplicaciones en compañías eléctricas. Interfaces de sistemas para la gestión de la distribución. Parte 1: Arquitecturas de las interfaces y recomendaciones generales. (Ratificada por AENOR en marzo de 2013.).
UNE-EN 61969-1:2012.	Estructuras mecánicas para equipos electrónicos. Contenedores de intemperie. Parte 1: Guía de diseño. (Ratificada por AENOR en abril de 2012.).
UNE-EN 62282-2:2012.	Tecnologías de pilas de combustible. Parte 2: Módulos de pila de combustible.
UNE-EN 62384:2007.	Dispositivos de control electrónicos alimentados en corriente continua o corriente alterna para módulos LED. Requisitos de funcionamiento. (IEC 62348:2006).
UNE-EN 62384:2007/A1:2010.	Dispositivos de control electrónicos alimentados en corriente continua o corriente alterna para módulos LED. Requisitos de funcionamiento.
UNE-EN 62769-103-1:2015.	Integración de dispositivos de campo (FDI). Perfiles. Parte 103-1: Perfiles - PROFIBUS (Ratificada por AENOR en agosto de 2015.).

Código	Título
UNE-EN 62769-103-4:2015.	Integración de dispositivos de campo (FDI). Perfiles. Parte 103-4: PROFINET (Ratificada por AENOR en agosto de 2015.).
UNE-EN 62769-109-1:2015.	Integración de dispositivos de campo (FDI). Perfiles. Parte 109-1: HART® y WirelessHART® (Ratificada por AENOR en agosto de 2015.).