

III. OTRAS DISPOSICIONES**MINISTERIO DE INDUSTRIA Y TURISMO**

11709 *Resolución de 3 de junio de 2025, de la Dirección General de Estrategia Industrial y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas UNE anuladas durante el mes de mayo de 2025.*

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 mayo de 2025, identificadas por su título y código numérico, que figura como anexo a la presente resolución.

Madrid, 3 de junio de 2025.–El Director General de Estrategia Industrial y de la Pequeña y Mediana Empresa, Jordi García Brustenga.

ANEXO**Normas anuladas en el mes de mayo de 2025**

Código	Título
UNE 81018:1985	Telas vinílicas aislantes.
UNE 211024-1:2021	Accesorios de conexión. Elementos de conexión para redes de distribución de baja y media tensión hasta 18/30 (36) kV. Parte 1: generalidades.
UNE 211024-2:2021	Accesorios de conexión. Elementos de conexión para redes de distribución de baja y media tensión hasta 18/30 (36) kV. Parte 2: accesorios por compresión.
UNE 211024-3:2021	Accesorios de conexión. Elementos de conexión para redes de distribución de baja y media tensión hasta 18/30 (36) kV. Parte 3: accesorios por apriete mecánico.
UNE 211024-4:2021	Accesorios de conexión. Elementos de conexión para redes de distribución de baja y media tensión hasta 18/30 (36) kV. Parte 4: elementos de conexión para conectores separables.
UNE 211027:2013	Accesorios de conexión. Empalmes y terminaciones para redes subterráneas de distribución con cables de tensión asignada hasta 18/30 (36 kV).
UNE 211028:2013	Accesorios de conexión. Conectores separables apantallados enchufables y atornillables para redes subterráneas de distribución con cables de tensión asignada hasta 18/30 (36) kV.
UNE 211028:2013/1M:2016	Accesorios de conexión. Conectores separables apantallados enchufables y atornillables para redes subterráneas de distribución con cables de tensión asignada hasta 18/30 (36) kV.
UNE-EN 166:2002	Protección individual de los ojos. Especificaciones.
UNE-EN 169:2003	Protección individual de los ojos. Filtros para soldadura y técnicas relacionadas. Especificaciones del coeficiente de transmisión (transmitancia) y uso recomendado.
UNE-EN 170:2003	Protección individual de los ojos. Filtros para el ultravioleta. Especificaciones del coeficiente de transmisión (transmitancia) y uso recomendado.

Código	Título
UNE-EN 171:2002	Protección individual de los ojos. Filtros para el infrarrojo. Especificaciones del coeficiente de transmisión (transmitancia) y uso recomendado.
UNE-EN 172/A1:2000	Protección individual del ojo. Filtros de protección solar para uso laboral.
UNE-EN 172/A2:2002	Protección individual del ojo. Filtros de protección solar para uso laboral.
UNE-EN 172:1995	Protección individual del ojo. Filtros de protección solar para uso laboral.
UNE-EN 379:2004+A1:2010	Protección individual del ojo. Filtros automáticos para soldadura.
UNE-EN 1731:2007	Protección individual de los ojos. Protectores oculares y faciales de malla.
UNE-EN 14988:2018+A1:2020	Tronas para niños. Requisitos y métodos de ensayo.
UNE-EN 50347:2003	Motores trifásicos de inducción de aplicación general con dimensiones y potencias normalizadas. Designación de carcasas de 56 a 315 y de bridas de 65 a 740.
UNE-EN 60335-2-11:2010	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-11: requisitos particulares para secadoras tipo tambor.
UNE-EN 60335-2-11:2010/A11:2013	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-11: requisitos particulares para secadoras tipo tambor.
UNE-EN 60335-2-11:2010/A1:2015	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-11: requisitos particulares para secadoras tipo tambor.
UNE-EN 60335-2-11:2010/A2:2019	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-11: requisitos particulares para secadoras tipo tambor.
UNE-EN 60335-2-62:2004	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-62: requisitos particulares para enjuagadores eléctricos comerciales.
UNE-EN 60335-2-62:2004 CORR:2007	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-62: requisitos particulares para enjuagadores eléctricos comerciales.
UNE-EN 60335-2-62:2004/A1:2008	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-62: requisitos particulares para enjuagadores eléctricos comerciales.
UNE-EN 60335-2-89:2010	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-89: requisitos particulares para aparatos de refrigeración para uso comercial con una unidad de condensación de fluido refrigerante o un compresor incorporado o a distancia.
UNE-EN 60335-2-89:2010/A1:2016	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-89: requisitos particulares para aparatos de refrigeración para uso comercial con una unidad de condensación de fluido refrigerante o un compresor incorporado o a distancia.
UNE-EN 60335-2-89:2010/A2:2017	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-89: requisitos particulares para aparatos de refrigeración para uso comercial con una unidad de condensación de fluido refrigerante o un compresor incorporado o a distancia.
UNE-EN 60477/A1:1999	Resistencias de laboratorio para corriente continua.
UNE-EN 60477:1999	Resistencias de laboratorio para corriente continua.
UNE-EN 60477-2/A1:1999	Resistencias de laboratorio. Parte 2: resistencias de laboratorio para corriente alterna.
UNE-EN 60477-2:1999	Resistencias de laboratorio. Parte 2: resistencias de laboratorio para corriente alterna.
UNE-EN 60745-2-3:2011	Herramientas manuales eléctricas accionadas por motor eléctrico. Seguridad. Parte 2-3: requisitos particulares para amoladoras, pulidoras y lijadoras de disco.
UNE-EN 60745-2-3:2011/A11:2014	Herramientas manuales eléctricas accionadas por motor eléctrico. Seguridad. Parte 2-3: requisitos particulares para amoladoras, pulidoras y lijadoras de disco.
UNE-EN 60745-2-3:2011/A12:2015	Herramientas manuales eléctricas accionadas por motor eléctrico. Seguridad. Parte 2-3: requisitos particulares para amoladoras, pulidoras y lijadoras de disco.
UNE-EN 60745-2-3:2011/A13:2016	Herramientas manuales eléctricas accionadas por motor eléctrico. Seguridad. Parte 2-3: requisitos particulares para amoladoras, pulidoras y lijadoras de disco.

Código	Título
UNE-EN 60745-2-3:2011/A2:2013	Herramientas manuales eléctricas accionadas por motor eléctrico. Seguridad. Parte 2-3: requisitos particulares para amoladoras, pulidoras y lijadoras de disco.
UNE-EN 60875-1:2015	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos. Dispositivos de bifurcación de fibra óptica no selectiva en longitud de onda. Parte 1: especificación genérica (ratificada por AENOR en agosto de 2015).
UNE-EN 61755-3-1:2009	Conector de fibra óptica para interfaces ópticas. Parte 3-1: interfaz óptico para fibra monomodo con férula de circonia para fibra PC cilíndrica de 2'5 mm y 1'25 mm de diámetro (ratificada por AENOR en mayo de 2009).
UNE-EN 61755-3-2:2009	Conector de fibra óptica para interfaces ópticas. Parte 3-2: interfaz óptico para fibra monomodo con férula cilíndrica de circonia para fibra PC con 8 grados de ángulo (ratificada por AENOR en mayo de 2009).
UNE-EN 61978-1:2014	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos. Compensadores pasivos de dispersión cromática de fibra óptica. Parte 1: especificación genérica (ratificada por AENOR en noviembre de 2014).
UNE-EN 81346-1:2009	Sistemas industriales, instalaciones y equipos y productos industriales. Principios de estructuración y designación de referencia. Parte 1: reglas básicas (ratificada por AENOR en abril de 2011).
UNE-EN 133101:1998	Especificación marco particular: Unidades de filtro pasivo para la eliminación de interferencias electromagnéticas (filtros en los que no se requiere ensayos de seguridad) (ratificada por AENOR en julio de 1998).
UNE-EN IEC 63033-2:2019	Sistemas y equipos multimedia para el automóvil. Sistema de monitorización de conducción. Parte 2: interfaces de cámara y métodos de grabación (ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2019).
UNE-EN IEC 63033-3:2019	Sistemas y equipos multimedia para el automóvil. Sistema de monitorización de conducción. Parte 3: métodos de medida (TA 17) (ratificada por la Asociación Española de Normalización en diciembre de 2019).