

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE INDUSTRIA Y TURISMO

3071 *Resolución de 2 de febrero de 2026, 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 enero de 2026.*

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 enero de 2026, identificadas por su título y código numérico, que figura como anexo a la presente resolución.

Madrid, 2 de febrero de 2026.—La Directora General de Estrategia Industrial y de la Pequeña y Mediana Empresa, María Teresa Parejo Navajas.

ANEXO

Normas anuladas en el mes de enero de 2026

| Código | Título |
|--------------------------|--|
| UNE 20653:1982 | Limpieza por ultrasonidos. Consideraciones generales. |
| UNE 20675-2-6:1993 | Clasificación de las condiciones ambientales. Parte 2: condiciones ambientales presentes en la naturaleza. Vibraciones y choques sísmicos. |
| UNE 20932:1996 | Ensayos de fiabilidad. Planes de ensayo de conformidad con una proporción de éxitos. |
| UNE 21056:1981 | Electrodos de puesta a tierra. Picas cilíndricas acoplables de acero-cobre. (Anulada la parte correspondiente a baja tensión por la UNE 202006:2005). |
| UNE 21056:2000 ERRATUM | Electrodos de puesta a tierra. Picas cilíndricas acoplables de acero-cobre. |
| UNE 21150:2022 | Cables flexibles con aislamiento de elastómero reticulado y cubierta reforzada de elastómero reticulado, de tensión asignada 0,6/1 kV. |
| UNE 21335:1976 | Consideraciones sobre los problemas planteados por los ensayos acelerados en atmósfera corrosiva. |
| UNE 57115-2:2013 | Pastas, papel y cartón. Determinación del contenido en calcio. Parte 2: Método espectrométrico. |
| UNE-CEN/TS 17234:2018 | Sistemas inteligentes de transporte. eSafety. eCall: Ensayos para permitir que los PSAP demuestren la conformidad y el funcionamiento. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en enero de 2019.). |
| UNE-CLC/TR 50488:2007 IN | Aplicaciones ferroviarias. Medidas de seguridad para el personal que trabaja con o en las proximidades de líneas aéreas de contacto. |
| UNE-EN 39:2001 | Tubos de acero libres para andamiajes y acoplamientos. Condiciones técnicas de suministro. |
| UNE-EN 1854:2023 | Dispositivos de seguridad y control para quemadores y aparatos que utilizan combustibles gaseosos y/o líquidos. Dispositivos de control de presión para quemadores de gas y aparatos a gas. |

| Código | Título |
|---|--|
| UNE-EN 12393-1:2014 | Alimentos de origen vegetal. Métodos multiresiduos para la determinación mediante cromatografía de gases o LC-MS/MS de los residuos de plaguicidas. Parte 1: Consideraciones generales. |
| UNE-EN 12393-2:2014 | Alimentos de origen vegetal. Métodos multiresiduos para la determinación mediante cromatografía de gases o LC-MS/MS de los residuos de plaguicidas. Parte 2: Métodos por extracción y lavado. |
| UNE-EN 12393-3:2014 | Alimentos de origen vegetal. Métodos multiresiduos para la determinación mediante cromatografía de gases o LC-MS/MS de los residuos de plaguicidas. Parte 3: Determinación y análisis de confirmación. |
| UNE-EN 13783:2002 | Productos alimenticios. Detección de alimentos irradiados usando la técnica de epifluorescencia después de filtrado y recuento en placa de la flora aeróbica (DEFT/APC). Método de cribado. |
| UNE-EN 13784:2002 | Productos alimenticios. Ensayo cometa de ADN para la detección de alimentos irradiados. Método de cribado. |
| UNE-EN 13836:2007 | Calderas de calefacción central que utilizan combustibles gaseosos. Calderas de tipo B cuyo consumo calorífico nominal es superior a 300 kW pero inferior o igual a 1 000 kW. |
| UNE-EN 14569:2005 | Productos alimenticios. Cribado microbiológico para alimentos irradiados utilizando procedimientos LAL/GNB. |
| UNE-EN 50642:2019/A1:2023 | Sistemas de conducción de cables. Método de ensayo para determinar el contenido de halógenos. |
| UNE-EN 60034-18-1:2010 | Máquinas eléctricas rotativas. Parte 18-1: Evaluación funcional de los sistemas de aislamiento. Principios directores generales. (Ratificada por AENOR en octubre de 2011.). |
| UNE-EN 60216-6:2006 | Materiales aislantes eléctricos. Propiedades de endurancia térmica. Parte 6: Determinación de los índices de endurancia térmica (TI y RTE) de un material aislante que utiliza el protocolo plan de tiempos fijos. (IEC 60216-6:2006). (Ratificada por AENOR en febrero de 2007.). |
| UNE-EN 60255-1:2010 | Relés de medida y equipos de protección. Parte 1: Requisitos comunes. |
| UNE-EN 60335-2-9:2004 | Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-9: Requisitos particulares para tostadores de pan, parrillas y aparatos de cocción móviles análogos. |
| UNE-EN 60335-2-9:2004/A1:2005 | Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-9: Requisitos particulares para tostadores de pan, parrillas y aparatos de cocción móviles análogos. |
| UNE-EN 60335-2-9:2004/A12:2008 | Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-9: Requisitos particulares para tostadores de pan, parrillas y aparatos de cocción móviles análogos. |
| UNE-EN 60335-2-9:2004/A12:2008 ERRATUM:2011 | Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-9: Requisitos particulares para tostadores de pan, parrillas y aparatos de cocción móviles análogos. |
| UNE-EN 60335-2-9:2004/A13:2011 | Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-9: Requisitos particulares para tostadores de pan, parrillas y aparatos de cocción móviles análogos. |
| UNE-EN 60335-2-9:2004/A13:2011/AC:2012 | Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-9: Requisitos particulares para tostadores de pan, parrillas y aparatos de cocción móviles análogos. |
| UNE-EN 60335-2-9:2004/A2:2008 | Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-9: Requisitos particulares para tostadores de pan, parrillas y aparatos de cocción móviles análogos. (IEC 60335-2-9:2002/A2:2006). |
| UNE-EN 60352-6:2001 | Conexiones sin soldadura. Parte 6: Conexiones con perforación del aislamiento. Requisitos generales, métodos de ensayo y guía práctica. |
| UNE-EN 60539-1:2016 | Termistores de coeficiente de temperatura negativo de calentamiento directo. Parte 1: Especificación genérica. (Ratificada por AENOR en septiembre de 2016.). |
| UNE-EN 60539-1:2016/AC:2017-09 | Termistores de coeficiente de temperatura negativo de calentamiento directo. Parte 1: Especificación genérica. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en noviembre de 2017.). |
| UNE-EN 60601-2-43:2010 | Equipos electromédicos. Parte 2-43: Requisitos particulares para la seguridad básica y características de funcionamiento esencial de los equipos de rayos X para procedimientos intervencionistas. (Ratificada por AENOR en septiembre de 2010.). |
| UNE-EN 60601-2-43:2010/AC:2014 | Equipos electromédicos. Parte 2-43: Requisitos particulares para la seguridad básica y características de funcionamiento esencial de los equipos de rayos X para procedimientos intervencionistas. (Ratificada por AENOR en septiembre de 2014.). |

| Código | Título |
|--------------------------------|--|
| UNE-EN 60601-2-43:2010/A1:2018 | Equipos electromédicos. Parte 2-43: Requisitos particulares para la seguridad básica y características de funcionamiento esencial de los equipos de rayos X para procedimientos intervencionistas. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en junio de 2018.). |
| UNE-EN 60601-2-43:2010/A2:2020 | Equipos electromédicos. Parte 2-43: Requisitos particulares para la seguridad básica y características de funcionamiento esencial de los equipos de rayos X para procedimientos intervencionistas. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en mayo de 2020.). |
| UNE-EN 60806:2005 | Determinación del campo de radiación máximo simétrico que proporciona un tubo de ánodo giratorio utilizado en diagnóstico médico. |
| UNE-EN 60947-4-2:2013 | Aparamenta de baja tensión. Parte 4-2: Contactores y arrancadores de motor. Controladores y arrancadores semiconductores de motores de corriente alterna. |
| UNE-EN 60947-8:2005 | Aparamenta de baja tensión. Parte 8: Unidades de control para protección térmica incorporada a máquinas eléctricas rotativas. |
| UNE-EN 60947-8:2005/A1:2007 | Aparamenta de baja tensión. Parte 8: Unidades de control para protección térmica incorporada a máquinas eléctricas rotativas (IEC 60947-8:2003/A1:2006). |
| UNE-EN 60947-8:2005/A2:2013 | Aparamenta de baja tensión. Parte 8: Unidades de control para protección térmica incorporada a máquinas eléctricas rotativas. |
| UNE-EN 60950-22:2017 | Equipos de tecnología de la información. Seguridad. Parte 22: Equipos para instalación en exteriores (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en mayo de 2017.). |
| UNE-EN 60950-23:2006 | Equipos de tecnología de la información. Seguridad. Parte 23: Equipos de alta capacidad de almacenamiento de datos (IEC 60950-23:2005). |
| UNE-EN 60950-23:2006 CORR:2009 | Equipos de tecnología de la información. Seguridad. Parte 23: Equipos de alta capacidad de almacenamiento de datos. |
| UNE-EN 62127-3:2007 | Ultrasonidos. Hidrófonos. Parte 3: Propiedades de los hidrófonos para campos ultrasónicos de hasta 40 MHz. (Ratificada por AENOR en octubre de 2009.). |
| UNE-EN 62127-3:2007/A1:2013 | Ultrasonidos. Hidrófonos. Parte 3: Propiedades de los hidrófonos para campos ultrasónicos de hasta 40 MHz. (Ratificada por AENOR en septiembre de 2013.). |
| UNE-EN 62149-4:2010 | Dispositivos y componentes activos de fibra óptica. Normas de funcionamiento. Parte 4: Transmisores de 1 300 nm para aplicaciones Gigabit Ethernet. (Ratificada por AENOR en septiembre de 2010.). |
| UNE-EN 62282-4-102:2017 | Tecnologías de pilas de combustible. Parte 4-102: Sistemas de alimentación de pilas de combustible para carretillas eléctricas industriales. Métodos de ensayo del rendimiento. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en agosto de 2017.). |
| UNE-EN 62368-1:2014 | Equipos de audio y vídeo, de tecnología de la información y la comunicación. Parte1: Requisitos de seguridad. (Ratificada por AENOR en septiembre de 2014.). |
| UNE-EN 62368-1:2014/AC1:2015 | Equipos de audio y vídeo, de tecnología de la información y la comunicación. Parte1: Requisitos de seguridad. (Ratificada por AENOR en junio de 2015.). |
| UNE-EN 62368-1:2014/AC:2015 | Equipos de audio y vídeo, de tecnología de la información y la comunicación. Parte1: Requisitos de seguridad. (Ratificada por AENOR en junio de 2015.). |
| UNE-EN 62368-1:2014/AC:2017-03 | Equipos de audio y vídeo, de tecnología de la información y la comunicación. Parte1: Requisitos de seguridad. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en mayo de 2017.). |
| UNE-EN 62368-1:2014/AC2:2015 | Equipos de audio y vídeo, de tecnología de la información y la comunicación. Parte1: Requisitos de seguridad. (Ratificada por AENOR en enero de 2016.). |
| UNE-EN 62368-1:2014/A11:2017 | Equipos de audio y vídeo, de tecnología de la información y la comunicación. Parte1: Requisitos de seguridad. (IEC 62368-1:2014, modificada) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2017.). |
| UNE-EN 62386-202:2009 | Interfaz de iluminación direccionable digital. Parte 202: Requisitos particulares para dispositivos de control; aparatos autónomos para alumbrado de emergencia (dispositivo tipo 1) (Ratificada por AENOR en abril de 2010.). |
| UNE-EN 62682:2015 | Gestión de sistemas de alarmas en las industrias de procesos (Ratificada por AENOR en marzo de 2015.). |

| Código | Título |
|---------------------------|--|
| UNE-EN 301796 V1.1.1:2003 | Cuestiones de Compatibilidad Electromagnética y Espectro Radioeléctrico (ERM). EN armonizada para el equipo de teléfono sin cordón CT1 y CT1+ que cubre los requisitos esenciales bajo el artículo 3.2 de la Directiva RTTE. |
| UNE-EN 301797 V1.1.1:2001 | Cuestiones de Compatibilidad Electromagnética y Espectro Radioeléctrico (ERM). EN armonizada para el equipo de teléfono sin cordón CT2 que cubre los requisitos esenciales bajo el artículo 3.2 de la Directiva RTTE. |
| UNE-EN ISO 9241-15:1998 | Requisitos ergonómicos para trabajos de oficina con pantallas de visualización de datos (PDV). Parte 15: Diálogos mediante órdenes. (ISO 9241-15:1997). |
| UNE-EN ISO 9241-16:2000 | Requisitos ergonómicos para trabajos de oficina con pantallas de visualización de datos (PDV). Parte 16: Diálogos mediante manipulación directa. (ISO 9241-16:1999). |
| UNE-IEC 60300-3-10:2007 | Gestión de la confiabilidad. Parte 3-10: Guía de aplicación. Mantenibilidad. (IEC 60300-3-10:2001). |
| UNE-ISO 35:2012 | Elastómeros. Látex de caucho natural. Determinación de la estabilidad mecánica. |
| UNE-ISO 125:2012 | Elastómeros. Determinación de la alcalinidad del látex de caucho natural concentrado. |
| UNE-ISO 20019:2011 | Vehículos agrícolas. Uniones mecánicas en vehículos remolcados. Dimensiones de los anillos de enganche. |
| UNE-ISO/TS 22163:2018 EX | Aplicaciones ferroviarias. Sistema de gestión de la calidad. Requisitos del sistema de gestión de la calidad para organizaciones ferroviarias: ISO 9001:2015 y requisitos particulares de aplicación en el sector ferroviario. |