

Código	Título	Fecha fin
PNE_prEN 60947-5-2.	Apararata de baja tensión. Parte 5: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando. Sección 2: Detectores de proximidad .....	2- 8-1998
PNE_prEN 61010-2-031.	Requisitos de seguridad de equipo eléctrico de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-031: Requisitos particulares para sondas manuales para medidas y ensayos eléctricos .....	1- 7-1998
PNE_prEN 61280-3-5.	Procedimientos de ensayo básicos para subsistemas de comunicación de fibra óptica. Parte 3-5: Procedimientos de ensayo para sistemas análogos. Medida de la transmoción para sistemas de vídeo.	1- 7-1998
PNE_prEN 61290-3.	Especificación básica para métodos de ensayo en amplificadores de fibra óptica. Parte 3: Métodos de ensayo para los parámetros del ruido .....	1- 7-1998
PNE_prEN 61290-5-1.	Especificación básica para métodos de ensayo en amplificadores de fibra óptica. Parte 5-1: Métodos de ensayo para los parámetros del ruido de reflectancia .....	1- 7-1998
PNE_prEN 61291-2.	Especificación tipo plantilla de funcionamiento. Parte 2: Amplificadores de fibra óptica para aplicaciones digitales .....	1- 7-1998
PNE_prEN 61300-3-17.	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos. Ensayos básicos y procedimientos de medida. Parte 3: Inspecciones y medidas. Sección 17: Ángulo de la cara final de casquillos pulidos en ángulo .....	1- 7-1998
PNE_prEN 61300-3-2.	Dispositivos de interconexión de fibra óptica y componentes pasivos. Ensayos básicos y procedimientos de medida. Parte 3: Inspecciones y medidas. Sección 2: Dependencia con la polarización de un dispositivo de fibra óptica en monomodo .....	1- 7-1998
PNE_prEN 61587-3.	Parte 3: Ensayos de funcionamiento del apantallamiento electromagnético para armarios, bastidores y subastidor para las series de normas CEI 60917 y CEI 60927 .....	1- 7-1998
PNE_prEN ISO 4217.	Códigos para la representación de las monedas y los tipos de fondos (ISO 4217:1995) .....	20- 7-1998
PNE_prHD 384.5.51S3.	Instalaciones eléctricas en edificios. Parte 5: Elección e instalación de materiales eléctricos. Capítulo 51: Reglas generales .....	2- 8-1998

**11696** *RESOLUCIÓN de 21 de abril de 1998, de la Dirección General de Tecnología y Seguridad Industrial, por la que se publica la relación de normas españolas UNE anuladas durante el mes de marzo de 1998.*

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 («Boletín Oficial del Estado» de 6 de febrero de 1996), y visto el expediente de anulación de normas presentado por la Asociación Española de Normalización y

Certificación (AENOR), 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 marzo de 1998, identificadas por su título y código numérico, que figura como anexo a la presente Resolución.

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, 21 de abril de 1998.—La Directora general, Elisa Robles Fraga.

**ANEXO**

**Normas anuladas en el mes de marzo**

Código	Título
UNE 20310:1967 .....	Termostatos eléctricos para armarios frigoríficos destinados a usos domésticos. Reglas particulares.
UNE 20311:1967 .....	Estabilizadores de tensión hasta 300 VA para aparatos electrodomésticos.
UNE 20336:1968 .....	Armarios frigoríficos para uso doméstico. Compartimientos de bajas temperaturas.
UNE 20337:1967 .....	Armarios frigoríficos para uso doméstico. Determinación de la superficie útil de almacenamiento.
UNE 20338:1967 .....	Armarios frigoríficos eléctricos para usos domésticos. Técnica de ensayos.
UNE 21160:1990 .....	Cables flexibles con aislamiento y cubierta de PVC destinados a conexiones internas de máquinas y equipos industriales.
UNE 21160:1990 ERRATUM .....	Cables flexibles con aislamiento y cubierta de PVC destinados a conexiones internas de máquinas y equipos industriales.

**11697** *RESOLUCIÓN de 21 de abril de 1998, de la Dirección General de Tecnología y Seguridad Industrial, por la que se someten a información pública los proyectos de norma UNE que AENOR tiene en tramitación, correspondientes al mes de marzo de 1998.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 11, apartado e), del Reglamento de la Infraestructura para la Calidad y Seguridad Industrial, aprobado por el Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre («Boletín Oficial del Estado» de 6 de febrero de 1996), y visto el expediente de los proyectos de norma en tramitación por la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR), 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 AENOR 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.

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, 21 de abril de 1998.—La Directora general, Elisa Robles Fraga.