Diario Oficial

ISSN 1725-244X

C 60

46° año

14 de marzo de 2003

de la Unión Europea

Edición en lengua española

Comunicaciones e informaciones

Número de información	Sumario	Pági
	I Comunicaciones	
	Comisión	

2003/C 60/01

Comunicación de la Comisión en el marco de la aplicación de la Directiva 73/23/CEE del Consejo.

Precio: 18,00 EUR

ES

I

(Comunicaciones)

COMISIÓN

Comunicación de la Comisión en el marco de la aplicación de la Directiva 73/23/CEE del Consejo

(2003/C 60/01)

(Texto pertinente a los fines del EEE)

(Publicación de títulos y referencias de normas armonizadas conforme a la directiva)

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad respecto a la nor- ma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 41003:1998			
	Requisitos particulares de seguridad para los equipos destinados a ser conectados a redes de telecomunicación		EN 41003:1996 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.1.2002)
Cenelec	EN 50060:1989			
	Fuentes de alimentación para soldadura manual por arco de servicio limitado		Ninguna	_
	Modificación A1:1994 a la EN 50060:1989		Nota 3	Fecha de venci- miento (15.3.2000)
Cenelec	EN 50063:1989			
	Reglas de seguridad para la construcción e instalación de equipos de soldadura por resistencia y procesos afines		Ninguna	_
Cenelec	EN 50065-4-2:2001			
	Transmisiones de señales por la red eléctrica de baja tensión en la banda de frecuencias de 3 kHz a 148,5 kHz. Parte 4-2: Filtros de desacoplo de baja tensión. Requisitos de seguridad.		Ninguna	_

⁽¹⁾ OEN (Organismos europeos de normalización):

[—] CEN: rue de Stassart/De Stassartstraat 36, B-1050 Brussels, tel: (32-2) 550 08 11, fax: (32-2) 550 08 19

[—] Cenelec: rue de Stassart/De Stassartstraat 35, B-1050 Brussels, tel: (32-2) 519 68 71, fax: (32-2) 519 69 19

[—] ETSI: BP 152, F-06561 Valbonne Cedex, tel: (33) 492 94 42 12, fax: (33) 493 65 47 16.



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 50078:1993			
	Sopletes y pistolas para soldadura por arco		Ninguna	_
Cenelec	EN 50083-1:1993			
	Sistemas de distribución por cable para señales de televisión, sonido y multimedia interactiva — Parte 1: Requisitos de seguridad		Ninguna	_
	Modificación A2:1997 a la EN 50083- 1:1993		Nota 3	_
Cenelec	EN 50083-3:1998			
	Sistemas de distribución por cable para señales de televisión, sonido y servicios interactivos — Parte 3: Equipos activos usados en los sistemas de distribución coaxial de banda ancha.		EN 50083-3:1994 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.1999)
Cenelec	EN 50083-3:2002			
	Redes de distribución por cable para señales de televisión, sonido y servicios interactivos — Parte 3: Equipos activos de banda ancha utilizados en los sistemas de distribución coaxial		EN 50083-3:1998 Nota 2.1	1.10.2004
Cenelec	EN 50083-4:1998			
	Sistemas de distribución por cable para señales de televisión, sonido y servicios interactivos — Parte 4: Equipos pasivos usados en los sistemas de distribución coaxial de banda ancha.		EN 50083-4:1994 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.1999)
Cenelec	EN 50083-5:2001			
	Sistemas de distribución por cable para señales de televisión, sonido y servicios interactivos. Parte 5: Equipo de cabecera		EN 50083-5:1994 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.10.2001)
Cenelec	EN 50083-6:1994			
	Sistemas de distribución por cable para señales de televisión y sonido — Parte 6: Equipo óptico		Ninguna	_
Cenelec	EN 50083-6:1997			
	Sistemas de distribución por cable para señales de televisión, sonido y servicios interactivos — Parte 6: Equipo óptico.		EN 50083-6:1994 Nota 2.1	1.7.2003

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 50085-1:1997 Sistemas de canales para cables y sistemas de conductos cerrados de sección no circular para instalaciones eléctricas — Parte 1: Requisitos generales		Ninguna	_
Cenelec	EN 50085-2-3:1999 Sistemas de canales para cables y sistemas de conductos cerrados de sección no circular para instalaciones eléctricas — Parte 2-3: Requisitos particulares para sistemas de canales para cables para la instalación en armarios		Ninguna	_
Cenelec	EN 50086-1:1993 Sistemas de tubos para la conducción de cables — Parte 1: Requisitos generales		Ninguna	_
Cenelec	EN 50086-2-1:1995 Sistemas de tubos para la conducción de cables — Parte 2-1: Requisitos particulares para sistemas de tubos rígidos Modificación A11:1998 a la EN 50086-2-1:1995		Ninguna Nota 3	_ _
Cenelec	EN 50086-2-2:1995 Sistemas de tubos para la conducción de cables — Parte 2-2: Requisitos particulares para sistemas de tubos curvables Modificación A11:1998 a la EN 50086-2-2:1995		Ninguna Nota 3	_
Cenelec	EN 50086-2-3:1995 Sistemas de tubos para la conducción de cables — Parte 2-3: Requisitos particulares para sistemas de tubos flexibles Modificación A11:1998 a la EN 50086-2-3:1995		Ninguna Nota 3	_
Cenelec	EN 50086-2-4:1994 Sistemas de tubos para la conducción de cables — Parte 2-4: Requisitos particulares para sistemas de tubos enterrados Modificación A1:2001 a la EN 50086-2-4:1994		Ninguna Nota 3	1.8.2003
Cenelec	EN 50087:1993 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Requisitos particulares para los refrigeradores de leche a granel		Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 50090-2-2:1996			
	Sistemas electrónicos para viviendas y edificios (HBES) — Parte 2-2: Supervisión general del sistema - Requisitos técnicos generales		Ninguna	_
	Modificación A1:2002 a la EN 50090-2-2:1996		Nota 3	1.8.2004
Cenelec	EN 50091-1-1:1996			
	Sistemas de alimentación ininterrumpida (SAI) — Parte 1-1: Prescripciones generales y prescripciones de seguridad para los SAI usados en locales con acceso a los operadores		EN 50091-1:1993 Nota 2.3	Fecha de vencimiento (1.6.2002)
Cenelec	EN 50091-1-2:1998			
	Sistemas de alimentación ininterrumpida (SAI) — Parte 1-2: prescripciones generales y prescripciones de seguridad usados en locales con acceso restringido		EN 50091-1:1993 Nota 2.3	Fecha de venci- miento (1.12.2000)
Cenelec	EN 50106:1997			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos - Reglas particulares para ensayos individuales de aparatos en el objeto y campo de aplicación de EN 60335-1 y EN 60967		HD 289 S1:1990 y su modificación Nota 2.1	1.4.2004
	Modificación A1:1998 a la EN 50106:1997		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.1999)
	Modificación A2:2001 a la EN 50106:1997		Nota 3	1.8.2003
Cenelec	EN 50132-2-1:1997			
	Sistemas de alarma. Sistemas de vigilancia CCTV para uso en aplicaciones de seguridad — Parte 2-1: Cámaras en blanco y negro.		Ninguna	_
Cenelec	EN 50146:2000			
	Especificaciones de bridas aprietacables para instalaciones eléctricas		Ninguna	_
Cenelec	EN 50165:1997			
	Equipamiento eléctrico de aparatos cale- factores no eléctricos para uso doméstico y análogos. Requisitos de seguridad		Ninguna	_
	Modificación A1:2001 a la EN 50165:1997		Nota 3	1.8.2003
Cenelec	EN 50178:1997			
	Equipo electrónico para utilizar en instalaciones de potencia		Ninguna	_

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 50192:1995			
	Equipo de soldadura eléctrica por arco - Sistemas de corte manual por plasma		Ninguna	_
Cenelec	EN 50194:2000			
	Material eléctrico para la detección de gases combustibles en entornos domésticos. Métodos de ensayo y requisitos de funcionamiento		Ninguna	_
Cenelec	EN 50214:1997			
	Cables flexibles para ascensores y montacargas.		HD 359 S2:1990 Nota 2.3	Fecha de venci- miento (1.12.1998)
Cenelec	EN 50250:1998			
	Adaptadores de conversión para usos industriales.		Ninguna	_
Cenelec	EN 50262:1998			
	Prensaestopas métricos para instalaciones eléctricas		Ninguna	_
	Modificación A1:2001 a la EN 50262:1998		Nota 3	1.4.2003
Cenelec	EN 50265-1:1998			
	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable — Parte 1: Equipo.		HD 405.1 S1:1983 +A1:1992 + HD 405.2 S1:1991 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.3.2000)
Cenelec	EN 50265-2-1:1998			
	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable — Parte 2: Procedimientos —Sección 1: Llama premezclada de 1 kW.		HD 405.1 S1:1983 +A1:1992 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.3.2000)
Cenelec	EN 50265-2-2:1998			
	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de resistencia a la propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable — Parte 2: Procedimientos — Sección 2: Llama de difusión.		HD 405.2 S1:1991 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.3.2000)
Cenelec	EN 50266-1:2001			
	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical — Parte 1: Equipo de ensayo.		HD 405.3 S1:1993 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.8.2002)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 50266-2-1:2001			
	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical — Parte 2-1: Procedimientos. Categoría A F/R.		HD 405.3 S1:1993 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.8.2002)
Cenelec	EN 50266-2-2:2001			
	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical — Parte 2-2: Procedimientos. Categoría A.		HD 405.3 S1:1993 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.8.2002)
Cenelec	EN 50266-2-3:2001			
	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical — Parte 2-3: Procedimientos. Categoría B.		HD 405.3 S1:1993 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.8.2002)
Cenelec	EN 50266-2-4:2001			
	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical — Parte 2-4: Procedimientos. Categoría C.		HD 405.3 S1:1993 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.8.2002)
Cenelec	EN 50266-2-5:2001			
	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical — Parte 2-5: Procedimientos. Categoría D.		Ninguna	_
Cenelec	EN 50267-1:1998			
	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de gases desprendidos durante la combustión de materiales procedentes de los cables — Parte 1: Equipo.		HD 602 S1:1992 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.3.2000)
Cenelec	EN 50267-2-1:1998			
	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de gases desprendidos durante la combustión de materiales procedentes de los cables — Parte 2: Procedimientos.— Sección 1: Determinación de la cantidad de gases halógenos ácidos.		Ninguna	_

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 50267-2-2:1998			
	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de gases desprendidos durante la combustión de materiales procedentes de los cables — Parte 2: Procedimientos — Sección 2: Determinación del grado de acidez de gases de los materiales por medida del pH y la conductividad.		Ninguna	_
Cenelec	EN 50267-2-3:1998			
	Métodos de ensayo comunes para cables sometidos al fuego. Ensayo de gases desprendidos durante la combustión de materiales procedentes de los cables — Parte 2: Procedimientos — Sección 3: Determinación del grado de acidez de los gases de los cables a partir de la medida de la media ponderada del PH y de la conductivi		HD 602 S1:1992 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.3.2000)
Cenelec	EN 50268-1:1999			
	Métodos de ensayo comunes de los cables sometidos al fuego - Medida de la densidad de los humos emitidos por cables en combustión bajo condiciones definidas — Parte 1: Equipo de ensayo		HD 606.1 S1:1992 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.4.2001)
Cenelec	EN 50268-2:1999			
	Métodos de ensayo comunes de los cables sometidos al fuego - Medida de la densidad de los humos emitidos por cables en combustión bajo condiciones definidas — Parte 2: Procedimiento		HD 606.2 S1:1992 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.4.2001)
Cenelec	EN 50274:2002			
	Conjuntos de aparamenta para baja tensión - Protección contra el choque eléctrico - Protección contra contactos directos no intencionados con partes activas peligrosas		Ninguna	_
Cenelec	EN 50298:1998			
	Envolventes destinadas a los conjuntos de aparamenta de baja tensión — Requisitos generales para las envolventes vacías		Ninguna	_
Cenelec	EN 50319:1999			
	Detectores de proximidad - Requisitos para los detectores de proximidad con una salida analógica		Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 50364:2001 Limitación de la exposición humana a los campos electromagnéticos emitidos por los dispositivos que funcionan dentro de la gama de frecuencias de 0 Hz a 10 GHz, utilizados para la vigilancia electrónica de artículos (EAS), la identificación por radiofrecuencia (RFID) y aplicaciones similares		Ninguna	_
Cenelec	EN 50371:2002 Norma genérica para demostrar el cumplimiento de equipos eléctricos y electrónicos de baja potencia con las restricciones básicas relacionadas con la exposición humana a campos electromagnéticos (10 MHz - 300 GHz). Público en general		Ninguna	_
Cenelec	EN 60034-1:1998 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 1: Características asignadas y características de funcionamiento	IEC 60034-1:1996 (Modificada)	EN 60034-1:1995 +A1:1996 +A2:1997 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.4.2000)
	Modificación A1:1998 a la EN 60034- 1:1998	IEC 60034-1:1996 /A1:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.4.2000)
	Modificación A2:1999 a la EN 60034- 1:1998	IEC 60034-1:1996 /A2:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.2002)
	Modificación A11:2002 a la EN 60034- 1:1998		Nota 3	1.7.2005
Cenelec	EN 60034-2:1996 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 2: Métodos para la determinación de las pérdidas y del rendimiento de las máquinas eléctricas rotativas a partir de ensayos (excepto las máquinas para vehículos de tracción)	IEC 60034-2:1972 + IEC 60034- 2A:1974	Ninguna	_
	Modificación A1:1996 a la EN 60034- 2:1996	IEC 60034-2:1972 /A1:1995	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.6.2002)
	Modificación A2:1996 a la EN 60034- 2:1996	IEC 60034-2:1972 /A2:1996	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.6.2002)
Cenelec	EN 60034-4:1995 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 4: Métodos para la determinación de las magnitudes de máquinas síncronas a partir de los ensayos	IEC 60034-4:1985 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60034-5:1986 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 5: Clasificación de los grados de protección proporcionados por las envolventes	IEC 60034-5:1981 (Modificada)	Ninguna	_

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60034-5:2001 Máquinas eléctricas rotativas. Parte 5: Grados de protección proporcionados por el diseño integral de las máquinas eléc- tricas rotativas (Código IP) - Clasificación	IEC 60034-5:2000	EN 60034-5:1986 Nota 2.1	1.12.2003
Cenelec	EN 60034-6:1993 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 6: Métodos de refrigeración (código IC)	IEC 60034-6:1991	Ninguna	_
Cenelec	EN 60034-7:1993 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 7: Clasificación de formas de construcción y montaje (Código IM) Modificación A1:2001 a la EN 60034- 7:1993		Ninguna Nota 3	1.11.2003
Cenelec	EN 60034-8:2002 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 8: Marcado de los terminales y sentido de rotación.	IEC 60034-8:2002	Ninguna	_
Cenelec	EN 60034-9:1993 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 9: Limites de ruido Modificación A1:1995 a la EN 60034- 9:1993	,	Ninguna Nota 3	Fecha de venci- miento (15.2.2001)
Cenelec	EN 60034-9:1997 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 9: Limites de ruido	IEC 60034-9:1997	EN 60034-9:1993 y su modificación Nota 2.1	1.5.2003
Cenelec	EN 60034-12:1995 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 12: Características de arranque de los motores trifásicos de inducción de jaula con una sola velocidad para tensiones de alimenta- ción iguales o inferiores a 690 V, 50 Hz	IEC 60034-12:1980 + A1:1992 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A2:1995 a la EN 60034- 12:1995 Modificación A11:1999 a la EN 60034- 12:1995	IEC 60034-12:1980 /A2:1995	Nota 3 Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2002) Fecha de venci- miento (1.1.2002)

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60034-12:2002 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 12: Arranque de los motores de inducción trifásicos de una velocidad	IEC 60034-12:2002	EN 60034-12:1995 y sus modificaciones Nota 2.1	1.5.2005
Cenelec	EN 60034-14:1996 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 14: Vibraciones mecánicas de determinadas máquinas con altura de eje igual o superior a 56 mm. Medición, evaluación y límites de la intensidad de vibración.	IEC 60034-14:1996	HD 53.14 S1:1992 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.8.2002)
Cenelec	EN 60034-16-1:1995 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 16: Sistemas de excitación para máquinas síncronas — Capitulo 1: Definiciones	IEC 60034-16-1:1991	Ninguna	_
Cenelec	EN 60034-18-1:1994 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 18: Evaluación funcional de los sistemas de aislamiento — Sección 1: Principios direc- tores generales	IEC 60034-18-1:1992	Ninguna	_
	Modificación A1:1996 a la EN 60034-18- 1:1994	IEC 60034-18-1:1992 /A1:1996	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.2002)
Cenelec	EN 60034-18-21:1994 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 18: Evaluación funcional de los sistemas de aislamiento — Sección 21: Procedimientos de ensayo para devanados de hilo. Evaluación térmica y clasificación	IEC 60034-18-21:1992	Ninguna	_
	Modificación A1:1996 a la EN 60034-18- 21:1994	IEC 60034-18-21:1992 /A1:1994	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.2002)
	Modificación A2:1996 a la EN 60034-18- 21:1994	IEC 60034-18-21:1992 /A2:1996	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.2002)
Cenelec	EN 60034-18-22:2001 Maquinas eléctricas rotativas. Parte 18: Evaluación funcional de los sistemas de aislamiento. Procedimientos de ensayo para devanados de hilos. Clasificación de los cambios y la sustitución de compo- nentes del aislamiento	IEC 60034-18-22:2000	Ninguna	_

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60034-18-31:1994 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 18: Evaluación funcional de los sistemas de aislamiento — Sección 31: Procedimientos de ensayo para devanados preformados. Evaluación térmica y clasificación de los sistemas de aislamiento utilizados en máquinas de hasta 50 MVA y 15 kV inclusive.	IEC 60034-18-31:1992	Ninguna	_
	Modificación A1:1996 a la EN 60034-18- 31:1994	IEC 60034-18-31:1992 /A1:1996	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.2002)
Cenelec	EN 60051-1:1998 Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios — Parte 1: Definiciones y requisitos generales comunes a todas las partes.		EN 60051-1:1989 +A1:1995 +A2:1995 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.9.1999)
Cenelec	EN 60051-2:1989 Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios — Parte 2: Requisitos particulares para amperímetros y voltímetros	IEC 60051-2:1984	Ninguna	_
Cenelec	EN 60051-3:1989 Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios — Parte 3: Requisitos particulares para vatímetros y varímetros Modificación A1:1995 a la EN 60051-3:1989		Ninguna Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2000)
Cenelec	EN 60051-4:1989 Instrumentos de medidas eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios — Parte 4: Requisitos particulares para frecuencímetros	IEC 60051-4:1984	Ninguna	_
Cenelec	EN 60051-5:1989 Instrumentos de medidas eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios — Parte 5: Requisitos particulares para fasímetros, medidores del factor de potencia y sincronoscopios	IEC 60051-5:1985	Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60051-6:1989 Instrumentos de medidas eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios — Parte 6: Requisitos particulares para ohmímetros (medidores de impedancia) y medidores de conductancia	IEC 60051-6:1984	Ninguna	_
Cenelec	EN 60051-7:1989 Instrumentos de medidas eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios — Parte 7: requisitos particulares para aparatos de funciones múltiples	IEC 60051-7:1984	Ninguna	_
Cenelec	EN 60051-8:1989 Instrumentos de medidas eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios — Parte 8: Requisitos particulares para accesorios	IEC 60051-8:1984	Ninguna	_
Cenelec	EN 60051-9:1989 Instrumentos de medida eléctricos con indicación analógica por acción directa y sus accesorios — Parte 9: Métodos de ensayo recomendados	IEC 60051-9:1988	Ninguna	_
	Modificación A1:1995 a la EN 60051- 9:1989 Modificación A2:1995 a la EN 60051- 9:1989	/A1:1994	Nota 3	Fecha de venci- miento (15.2.2001) Fecha de venci- miento (15.2.2001)
Cenelec	EN 60061-1:1993 Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad — Parte 1: Casquillos	1L:1987 + IEC 60061-1N:1992	Ninguna	_
	Modificación A1:1995 a la EN 60061- 1:1993	IEC 60061-1P:1994	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.12.2000)
	Modificación A2:1995 a la EN 60061- 1:1993	IEC 60061-1Q:1994	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.9.2001)
	Modificación A3:1995 a la EN 60061- 1:1993	IEC 60061-1R:1995	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.9.2001)
	Modificación A4:1996 a la EN 60061-1:1993	IEC 60061-1S:1996	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.12.2001)
	Modificación A5:1996 a la EN 60061- 1:1993	IEC 60061-1T:1996	Nota 4	Fecha de vencimiento (1.4.2002)
	Modificación A6:1996 a la EN 60061- 1:1993	IEC 60061-1U:1996	Nota 4	Fecha de vencimiento (1.7.2002)
	Modificación A7:1997 a la EN 60061- 1:1993	IEC 60061-1V:1997	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.2.2003)

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A25:2001 a la EN 60061- 1:1993	IEC 60061-1:1969 /A25:2001	Nota 4	1.3.2004
	Modificación A26:2001 a la EN 60061- 1:1993	IEC 60061-1:1969 /A26:2001	Nota 4	1.3.2004
	Modificación A27:2001 a la EN 60061- 1:1993	IEC 60061-1:1969 /A27:2001	Nota 4	1.11.2004
	Modificación A21:1998 a la EN 60061- 1:1993	IEC 60061-1:1969 /A21:1998	Nota 4	1.4.2005
	Modificación A28:2002 a la EN 60061- 1:1993	IEC 60061-1:1969 /A28:2002	Nota 4	1.4.2005
	Modificación A29:2002 a la EN 60061- 1:1993	IEC 60061-1:1969 /A29:2002	Nota 4	1.6.2005
	Modificación A22:1999 a la EN 60061- 1:1993	IEC 60061-1:1969 /A22:1999	Nota 4	1.4.2006
	Modificación A23:1999 a la EN 60061- 1:1993	IEC 60061-1:1969 /A23:1999	Nota 4	1.8.2006
	Modificación A24:2000 a la EN 60061- 1:1993	IEC 60061-1:1969 /A24:2000	Nota 4	1.8.2007
Cenelec	EN 60061-2:1993			
	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad — Parte 2: Portalámparas	2H:1987 + IEC 60061-2I:1990 +	Ninguna	_
	Modificación A1:1995 a la EN 60061- 2:1993	IEC 60061-2L:1994	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.12.2000)
	Modificación A2:1995 a la EN 60061- 2:1993	IEC 60061-2M:1994	Nota 4	Fecha de vencimiento (1.9.2001)
	Modificación A3:1995 a la EN 60061- 2:1993	IEC 60061-2N:1995	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.9.2001)
	Modificación A4:1996 a la EN 60061- 2:1993	IEC 60061-2P:1996	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.12.2001)
	Modificación A5:1996 a la EN 60061- 2:1993	IEC 60061-2Q:1996	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.4.2002)
	Modificación A6:1996 a la EN 60061- 2:1993	IEC 60061-2R:1996	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.7.2002)
	Modificación A7:1997 a la EN 60061-2:1993	IEC 60061-2S:1997	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.2.2003)
	Modificación A22:2001 a la EN 60061- 2:1993	IEC 60061-2:1969 /A22:2001	Nota 4	1.3.2004
	Modificación A23:2001 a la EN 60061-2:1993	IEC 60061-2:1969 /A23:2001	Nota 4	1.3.2004
	Modificación A24:2001 a la EN 60061-2:1993	IEC 60061-2:1969 /A24:2001	Nota 4	1.11.2004
	Modificación A18:1998 a la EN 60061- 2:1993	IEC 60061-2:1969 /A18:1998	Nota 4	1.4.2005



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A25:2002 a la EN 60061- 2:1993	IEC 60061-2:1969 /A25:2002	Nota 4	1.4.2005
	Modificación A26:2002 a la EN 60061- 2:1993	IEC 60061-2:1969 /A26:2002	Nota 4	1.6.2005
	Modificación A19:1999 a la EN 60061- 2:1993	IEC 60061-2:1969 /A19:1999	Nota 4	1.4.2006
	Modificación A20:1999 a la EN 60061- 2:1993	IEC 60061-2:1969 /A20:1999	Nota 4	1.8.2006
	Modificación A21:2000 a la EN 60061- 2:1993	IEC 60061-2:1969 /A21:2000	Nota 4	1.8.2007
Cenelec	EN 60061-3:1993			
	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad — Parte 3: Calibres	3M:1992 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1995 a la EN 60061-3:1993	IEC 60061-3N:1994	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.12.2000)
	Modificación A2:1995 a la EN 60061-3:1993	IEC 60061-3P:1994	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.9.2001)
	Modificación A3:1995 a la EN 60061-3:1993	IEC 60061-3Q:1995	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.9.2001)
	Modificación A4:1996 a la EN 60061-3:1993	IEC 60061-3R:1996	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.12.2001)
	Modificación A5:1996 a la EN 60061-3:1993	IEC 60061-3S:1996	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.4.2002)
	Modificación A6:1996 a la EN 60061-3:1993	IEC 60061-3T:1996	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.7.2002)
	Modificación A7:1997 a la EN 60061-3:1993	IEC 60061-3U:1997	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.2.2003)
	Modificación A24:2001 a la EN 60061-3:1993	IEC 60061-3:1969 /A24:2001	Nota 4	1.3.2004
	Modificación A25:2001 a la EN 60061-3:1993	IEC 60061-3:1969 /A25:2001	Nota 4	1.3.2004
	Modificación A26:2001 a la EN 60061-3:1993	IEC 60061-3:1969 /A26:2001	Nota 4	1.11.2004
	Modificación A20:1998 a la EN 60061-3:1993	IEC 60061-3:1969 /A20:1998	Nota 4	1.4.2005
	Modificación A27:2002 a la EN 60061-3:1993	IEC 60061-3:1969 /A27:2002	Nota 4	1.4.2005
	Modificación A28:2002 a la EN 60061-3:1993	IEC 60061-3:1969 /A28:2002	Nota 4	1.6.2005
	Modificación A21:1999 a la EN 60061-3:1993	IEC 60061-3:1969 /A21:1999	Nota 4	1.4.2006
	Modificación A22:1999 a la EN 60061-3:1993	IEC 60061-3:1969 /A22:1999	Nota 4	1.8.2006



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A23:2000 a la EN 60061-3:1993	IEC 60061-3:1969 /A23:2000	Nota 4	1.8.2007
Cenelec	EN 60061-4:1992			
	Casquillos y portalámparas junto con los calibres para el control de la intercambiabilidad y de la seguridad — Parte 4: Guía e información general	IEC 60061-4:1990 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1995 a la EN 60061- 4:1992	IEC 60061-4A:1992 + IEC 60061-4B:1994	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.9.2001)
	Modificación A2:1995 a la EN 60061- 4:1992	IEC 60061-4C:1994	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.9.2001)
	Modificación A3:1995 a la EN 60061- 4:1992	IEC 60061-4D:1995	Nota 4	Fecha de venci- miento (1.9.2001)
	Modificación A7:2001 a la EN 60061-4:1992	IEC 60061-4:1990 /A7:2001	Nota 4	1.11.2004
	Modificación A5:1998 a la EN 60061- 4:1992	IEC 60061-4:1990 /A5:1998	Nota 4	1.4.2005
	Modificación A6:2000 a la EN 60061- 4:1992	IEC 60061-4:1990 /A6:2000	Nota 4	1.8.2007
Cenelec	EN 60065:1998			
	Aparatos de audio, vídeo y aparatos electrónicos similares - Requisitos de seguridad	IEC 60065:1998 (Modificada)	EN 60065:1993 +A11:1997 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.8.2002)
Cenelec	EN 60065:2002			
	Equipos electrónicos de audio, video y análogos. Requisitos de seguridad	IEC 60065:2001 (Modificada)	EN 60065:1998 Nota 2.1	1.3.2007
Cenelec	EN 60110-1:1998			
	Condensadores de potencia para instala- ciones generadoras de calor por inducción. Parte 1: Generalidades	IEC 60110-1:1998	HD 207 S1:1977 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.5.2001)
Cenelec	EN 60127-1:1991			
	Fusibles miniatura — Parte 1: Definiciones para cortacircuitos miniatura y prescripciones generales para fusibles miniatura	IEC 60127-1:1988	Ninguna	_
	Modificación A1:1999 a la EN 60127- 1:1991	IEC 60127-1:1988 /A1:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.5.2002)
Cenelec	EN 60127-2:1991			
	Fusibles miniatura — Parte 2: Fusibles de cartucho	IEC 60127-2:1989	Ninguna	_
	Modificación A1:1995 a la EN 60127- 2:1991	IEC 60127-2:1989 /A1:1995	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.2001)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A2:2000 a la EN 60127- 2:1991	IEC 60127-2:1989 /A2:2000	Nota 3	1.11.2003
Cenelec	EN 60127-3:1996			
	Fusibles miniatura — Parte 3: Fusibles subminiatura	IEC 60127-3:1988 + A1:1991	EN 60127-3:1991 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.2001)
Cenelec	EN 60127-4:1996			
	Fusibles miniatura — Parte 4: Fusibles modulares universales (FMU)	IEC 60127-4:1996	Ninguna	_
	Modificación A1:2002 a la EN 60127-4:1996	IEC 60127-4:1996 /A1:2002	Nota 3	1.7.2005
Cenelec	EN 60127-6:1994			
	Fusibles miniatura — Parte 6: Conjuntos portadores para fusibles miniatura	IEC 60127-6:1994	Ninguna	_
	Modificación A1:1996 a la EN 60127-6:1994	IEC 60127-6:1994 A1:1996	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2001)
Cenelec	EN 60143-1:1993			
	Condensadores serie destinados a ser instalados en redes — Parte 1: Generalida- des - Características funcionales, ensayos y valores nominales - Reglas de seguridad - Guía de instalación y de explotación	IEC 60143-1:1992 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60143-2:1994			
	Condensadores serie destinados a ser instalados en redes — Parte 2: Equipos de protección para baterías de los condensadores serie	IEC 60143-2:1994	Ninguna	_
Cenelec	EN 60155:1995			
	Arrancadores de encendido para lámparas fluorescentes (cebadores)	IEC 60155:1993	Ninguna	_
	Modificación A1:1995 a la EN 60155:1995	IEC 60155:1993 A1:1995	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.2001)
Cenelec	EN 60188:1988			
	Lámparas de descarga de vapor de mercurio a alta presión	IEC 60188:1974 + A1:1976 + A2:1979 + A3:1984 (Modifica- da)	Ninguna	_
	Modificación A1:1990 a la EN 60188:1988	IEC 60188:1974 /A4:1988 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (15.6.1996)
	Modificación A5:1993 a la EN 60188:1988	IEC 60188:1974 /A5:1991 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.3.1999)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60192:1993			
	Lámparas de vapor de sodio a baja presión	IEC 60192:1973 + A1:1979 + A2:1988 + A3:1992	Ninguna	_
	Modificación A4:1995 a la EN 60192:1993	IEC 60192:1973 /A4:1993	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.1995)
	Modificación A5:1995 a la EN 60192:1993	IEC 60192:1973 A5:1994	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.1995)
Cenelec	EN 60204-1:1997			
	Seguridad de las máquinas. Equipo eléctrico de las máquinas — Parte 1: Requisitos generales	IEC 60204-1:1997	EN 60204-1:1992 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.7.2001)
Cenelec	EN 60215:1989			
	Reglas de seguridad para equipos de emisión radioeléctrica	IEC 60215:1987	Ninguna	_
	Modificación A1:1992 a la EN 60215:1989	IEC 60215:1987 /A1:1990	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.6.1993)
	Modificación A2:1994 a la EN 60215:1989	IEC 60215:1987 /A2:1993	Nota 3	Fecha de venci- miento (15.7.1995)
Cenelec	EN 60238:1996			
	Portalámparas con rosca Edison	IEC 60238:1996	EN 60238:1992 +A1:1995 +A2:1995 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.4.2002)
	Modificación A2:1998 a la EN 60238:1996	IEC 60238:1996 /A2:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.1998)
	Modificación A1:1997 a la EN 60238:1996	IEC 60238:1996 /A1:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2003)
Cenelec	EN 60238:1998			
	Portalámparas con rosca Edison	IEC 60238:1998	EN 60238:1996 y sus modificaciones Nota 2.1	1.10.2005
	Modificación A1:1999 a la EN 60238:1998	IEC 60238:1998 /A1:1999	Nota 3	1.12.2006
Cenelec	EN 60252:1994			
	Condensadores para motores de corriente alterna	IEC 60252:1993 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60252-1:2001			
	Condensadores para motores de corriente alterna. Parte 1: Generalidades. Caracterís- ticas funcionales, ensayos y valores asig- nados. Requisitos de seguridad. Guía de instalación y explotación	IEC 60252-1:2001	EN 60252:1994 Nota 2.1	1.10.2004



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60255-5:2001 Relés eléctricos. Parte 5: Coordinación de aislamiento para los relés de medida y equipos de protección. Requisitos y ensayos	IEC 60255-5:2000	Ninguna	_
Cenelec	EN 60269-1:1998 Fusibles de baja tensión — Parte 1: Reglas generales.	IEC 60269-1:1998	EN 60269-1:1989 +A1:1994 +A2:1998 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.7.2001)
Cenelec	EN 60269-2:1995 Fusibles de baja tensión — Parte 2: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas autorizadas (fusibles para usos principalmente industriales)	IEC 60269-2:1986	Ninguna	_
	Modificación A1:1998 a la EN 60269- 2:1995	IEC 60269-2:1986 /A1:1995	EN 60269-2:1995 /A1:1997 Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.1999)
	Modificación A2:2002 a la EN 60269- 2:1995	IEC 60269-2:1986 /A2:2001	Nota 3	1.2.2005
Cenelec	EN 60269-3:1995 Fusibles de baja tensión — Parte 3: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas no cualificadas (fusibles para usos principalmente domésticos y análogos)	IEC 60269-3:1987	Ninguna	_
Cenelec	EN 60269-4:1996 Fusibles de baja tensión — Parte 4: Reglas suplementarias para los cartuchos fusibles utilizados para la protección de dispositivos con semiconductores Modificación A1:1997 a la EN 60269-4:1996		Ninguna Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
Cenelec	EN 60269-4-1:2002 Fusibles de baja tensión — Parte 4-1: Requisitos suplementarios para los cartuchos fusibles utilizados para la protección de dispositivos con semiconductores. Secciones I a III: Ejemplos de tipos de cartuchos fusibles normalizados		Ninguna	
Cenelec	EN 60309-1:1999 Tomas de corriente para usos industriales — Parte 1: Reglas generales	IEC 60309-1:1999	EN 60309-1:1997 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.4.2002)

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60309-2:1999 Tomas de corriente para usos industriales — Parte 2: Reglas de intercambiabilidad dimensional para los accesorios de espigas y alvéolos con configuraciones armonizadas.	IEC 60309-2:1999	EN 60309-2:1998 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.5.2002)
Cenelec	EN 60320-1:1996 Conectores para usos domésticos y usos generales análogos — Parte 1: Requisitos generales	IEC 60320-1:1994 (Modificada)	EN 60320-1:1987 +A1:1989 +A11:1994 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.3.2002)
	Modificación A2:1998 a la EN 60320- 1:1996	IEC 60320-1:1994 /A2:1996	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1998)
	Modificación A1:1996 a la EN 60320- 1:1996	IEC 60320-1:1994 /A1:1995	Nota 3	Fecha de vencimiento (1.3.2002)
Cenelec	EN 60320-1:2001 Conectores para usos domésticos y usos generales análogos. Parte 1: Requisitos generales	IEC 60320-1:2001	EN 60320-1:1996 y sus modificaciones Nota 2.1	1.7.2004
Cenelec	EN 60320-2-1:1987 Conectores para usos domésticos y usos generales análogos — Parte 2: Conectores para máquinas de coser	IEC 60320-2-1:1984 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60320-2-1:2000 Conectores para usos domésticos y usos generales análogos. Parte 2-1: Conectores para máquinas de coser	IEC 60320-2-1:2000	EN 60320-2-1:1987 Nota 2.1	1.9.2003
Cenelec	EN 60320-2-2:1998 Conectores para usos domésticos y usos generales análogos — Parte 2: Conectores de interconexión para materiales eléctricos domésticos y análogos.	IEC 60320-2-2:1998	EN 60320-2-2:1991 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.7.2001)
Cenelec	EN 60335-1:1988 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 1: Reglas generales		HD 251 S3:1982 +A1:1985 +A2:1987 +A3:1987+HD 250.2 S1:1978 + HD 250 S1:1977 Nota 2.1	_
	Modificación A2:1988 a la EN 60335- 1:1988	IEC 60335-1:1976 /A4:1984 (Modificada)	Nota 3	_
	Modificación A5:1989 a la EN 60335- 1:1988	IEC 60335-1 Reprint:1983 /A5:1986 (Modificada)	Nota 3	_
	Modificación A6:1989 a la EN 60335- 1:1988	IEC 60335-1 Reprint:1983 /A6:1988 (Modificada)	Nota 3	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A51:1991 a la EN 60335- 1:1988		Nota 3	_
	Modificación A52:1992 a la EN 60335- 1:1988		Nota 3	_
	Modificación A53:1992 a la EN 60335- 1:1988		Nota 3	_
	Modificación A54:1992 a la EN 60335- 1:1988		Nota 3	_
	Modificación A55:1993 a la EN 60335- 1:1988		Nota 3	_
	Modificación A56:1995 a la EN 60335- 1:1988		Nota 3	_
Cenelec	EN 60335-1:1994			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 1: Requisitos generales	IEC 60335-1:1991 (Modificada)	EN 60335-1:1988 y sus modificaciones Nota 2.1	_
	Modificación A11:1995 a la EN 60335- 1:1994		Nota 3	_
	Modificación A15:2000 a la EN 60335- 1:1994		Nota 3	_
	Modificación A16:2001 a la EN 60335- 1:1994		Nota 3	_
	Modificación A13:1998 a la EN 60335- 1:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2000)
	Modificación A14:1998 a la EN 60335- 1:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.2001)
	Modificación A1:1996 a la EN 60335- 1:1994	IEC 60335-1:1991 /A1:1994 (Modificada)	EN 60335-2-19:1989 + EN 60335-2-20:1989 Nota 3 Nota 5	1.4.2004
	Modificación A12:1996 a la EN 60335- 1:1994		Nota 3 Nota 5	1.4.2004
	Modificación A2:2000 a la EN 60335- 1:1994	IEC 60335-1:1991 /A2:1999	Nota 3	1.8.2007
Cenelec	EN 60335-1:2002			
	Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad — Parte 1: Requisitos generales.	IEC 60335-1:2001 (Modificada)	EN 60335-1:1994 y sus modificaciones Nota 2.1	_
Cenelec	EN 60335-2-2:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aspiradores y aparatos de limpieza por aspiración de agua	IEC 60335-2-2:1993 (Modificada)	EN 60335-2-2:1988 +A2:1990 +A52:1991 +A53:1994 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.1.2003)

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A2:2000 a la EN 60335-2-2:1995	IEC 60335-2-2:1993 A2:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
	Modificación A1:1998 a la EN 60335-2-2:1995	IEC 60335-2-2:1993 /A1:1998	Nota 3	1.1.2005
Cenelec	EN 60335-2-3:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésti- cos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para planchas eléctricas	IEC 60335-2-3:1993	EN 60335-2-3:1990 +A1:1992 +A52:1992 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.1.2003)
	Modificación A1:1999 a la EN 60335-2-3:1995	IEC 60335-2-3:1993 /A1:1999	Nota 3	Fecha de vencimiento (1.8.2002)
	Modificación A2:2000 a la EN 60335-2-3:1995	IEC 60335-2-3:1993 /A2:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
Cenelec	EN 60335-2-4:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésti- cos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para las escurridoras centrifu- gas	IEC 60335-2-4:1993	EN 60335-2-4:1989 +A51:1991 +A2:1992 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.1.2003)
	Modificación A1:1997 a la EN 60335-2-4:1995	IEC 60335-2-4:1993 /A1:1997	Nota 3	1.4.2005
	Modificación A2:2000 a la EN 60335-2-4:1995	IEC 60335-2-4:1993 /A2:1999	Nota 3	1.8.2007
Cenelec	EN 60335-2-5:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-5: Requisitos particulares para los lavavajillas	IEC 60335-2-5:1992 (Modificada)	EN 60335-2-5:1989 +A1:1990 +A2:1992 +A3:1992 +A51:1995 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.1.2003)
	Modificación A11:1997 a la EN 60335-2-5:1995		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2000)
	Modificación A1:1999 a la EN 60335-2-5:1995	IEC 60335-2-5:1992 /A1:1999	Nota 3	Fecha de vencimiento (1.8.2002)
	Modificación A2:2000 a la EN 60335-2-5:1995	IEC 60335-2-5:1992 /A2:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
Cenelec	EN 60335-2-6:1990			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para cocinas, encimeras de cocción, hornos y aparatos similares para uso doméstico	IEC 60335-2-6:1986 + A1:1988 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A52:1995 a la EN 60335-2-6:1990		Nota 3	_
	Modificación A54:1997 a la EN 60335-2-6:1990		Nota 3	Fecha de vencimiento (1.4.1999)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A2:1992 a la EN 60335-2-6:1990	IEC 60335-2-6:1986 /A2:1990 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.4.2000)
	Modificación A53:1995 a la EN 60335-2-6:1990		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.2000)
	Modificación A51:1993 a la EN 60335-2-6:1990		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2000)
	Modificación A3:1993 a la EN 60335-2-6:1990	IEC 60335-2-6:1986 /A3:1992	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.2001)
Cenelec	EN 60335-2-6:1999			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para cocinas, encimeras de cocción, hornos y aparatos análogos para uso doméstico	IEC 60335-2-6:1997 (Modificada)	EN 60335-2-6:1990 y sus modificaciones Nota 2.1	1.4.2006
	Modificación A1:2001 a la EN 60335-2-6:1999	IEC 60335-2-6:1997 /A1:2000	Nota 3	1.4.2006
Cenelec	EN 60335-2-7:1990			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para lavadoras	IEC 60335-2-7:1984 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1990 a la EN 60335-2-7:1990	IEC 60335-2-7:1984 /A1:1988 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1997)
	Modificación A2:1992 a la EN 60335-2-7:1990	IEC 60335-2-7:1984 /A2:1990 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2000)
	Modificación A51:1992 a la EN 60335-2-7:1990		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.4.2000)
	Modificación A52:1995 a la EN 60335-2-7:1990		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.2002)
Cenelec	EN 60335-2-7:1997			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para lavadoras	IEC 60335-2-7:1993 (Modificada)	EN 60335-2-7:1990 y sus modificaciones Nota 2.1	1.9.2003
	Modificación A1:1998 a la EN 60335-2-7:1997	IEC 60335-2-7:1993 A1:1998	Nota 3	1.1.2005
Cenelec	EN 60335-2-7:2001			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-7: Requisitos particulares para lavadoras	IEC 60335-2-7:2000 (Modificada)	EN 60335-2-7:1997 y su modificación Nota 2.1	1.8.2007
Cenelec	EN 60335-2-8:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-8: Requisitos particulares para maquinas de afeitar, de cortar el pelo y aparatos eléctricos análogos		EN 60335-2-8:1990 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.1.2003)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A1:2001 a la EN 60335-2-8:1995	IEC 60335-2-8:1992 /A1:2000	Nota 3	1.11.2003
Cenelec	EN 60335-2-9:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-9: Requisitos particulares para tostadoras de pan, parrillas, ollas, y aparatos eléctricos análogos	IEC 60335-2-9:1993 (Modificada)	EN 60335-2-9:1990 +A51:1991 +A2:1992 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.1.2003)
	Modificación A11:2000 a la EN 60335-2-9:1995		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.2001)
	Modificación A2:2000 a la EN 60335-2-9:1995	IEC 60335-2-9:1993 A2:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
	Modificación A12:2002 a la EN 60335-2-9:1995		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
	Modificación A13:2002 a la EN 60335-2-9:1995		Nota 3	1.5.2003
	Modificación A1:1998 a la EN 60335-2-9:1995	IEC 60335-2-9:1993 /A1:1998	Nota 3	1.2.2005
Cenelec	EN 60335-2-10:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los aparatos de tratamiento de suelos y para limpiar suelos en húmedo	IEC 60335-2-10:1992	EN 60335-2-10:1990 +A1:1992 +A51:1995 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.1.2003)
Cenelec	EN 60335-2-11:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para las secadoras de tipo tambor	IEC 60335-2-11:1993 (Modificada)	EN 60335-2-11:1989 +A1:1990 +A2:1992 +A51:1993 +A52:1995 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.1.2003)
	Modificación A1:1998 a la EN 60335-2- 11:1995	IEC 60335-2-11:1993 /A1:1998	Nota 3	1.1.2005
Cenelec	EN 60335-2-11:2001			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-11: Requisitos particulares para las secadoras de tipo tambor	IEC 60335-2-11:2000 (Modificada)	EN 60335-2-11:1995 y su modificación Nota 2.1	1.8.2007
	Modificación A1:2001 a la EN 60335-2- 11:2001	IEC 60335-2-11:2000 /A1:2000	Nota 3	1.8.2007
	Modificación A11:2002 a la EN 60335-2- 11:2001		Nota 3	1.8.2007
Cenelec	EN 60335-2-12:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para calentadores de platos y aparatos análogos	IEC 60335-2-12:1992	EN 60335-2-12:1990 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.1.2003)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60335-2-13:1990			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para sartenes, freidoras y aparatos análogos	IEC 60335-2-13:1987 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1992 a la EN 60335-2- 13:1990	IEC 60335-2-13:1987 /A1:1990	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.2000)
Cenelec	EN 60335-2-13:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para sartenes, freidoras y aparatos análogos		EN 60335-2-13:1990 y su modificación Nota 2.1	1.3.2003
	Modificación A2:1998 a la EN 60335-2- 13:1995	IEC 60335-2-13:1993 A2:1998	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.2001)
Cenelec	EN 60335-2-14:1988			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos de cocina eléctricos	IEC 60335-2-14:1984 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A52:1992 a la EN 60335-2-14:1988		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.1996)
	Modificación A51:1991 a la EN 60335-2- 14:1988		Nota 3	Fecha de vencimiento (1.8.1996)
	Modificación A54:1995 a la EN 60335-2-14:1988		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.1997)
	Modificación A1:1990 a la EN 60335-2-14:1988	IEC 60335-2-14:1984 /A1:1989 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.1998)
	Modificación A53:1994 a la EN 60335-2-14:1988		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.2000)
Cenelec	EN 60335-2-14:1996			
	Seguridad de los aparatos electrodomésti- cos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos de cocina	IEC 60335-2-14:1994 (Modificada)	EN 60335-2-14:1988 y sus modificaciones + EN 60335-2-33:1990 Nota 2.2	1.1.2004
	Modificación A11:1998 a la EN 60335-2- 14:1996		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.6.1999)
	Modificación A1:1998 a la EN 60335-2- 14:1996	IEC 60335-2-14:1994 /A1:1998	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.2001)
	Modificación A2:2000 a la EN 60335-2- 14:1996	IEC 60335-2-14:1994 /A2:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60335-2-15:1990			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos para calentar líquidos		HD 264 S2:1984 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.1.1999)
	Modificación A1:1991 a la EN 60335-2- 15:1990	IEC 60335-2-15:1986 /A1:1988 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1999)
	Modificación A2:1992 a la EN 60335-2- 15:1990	IEC 60335-2-15:1986 /A2:1990 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1999)
	Modificación A52:1992 a la EN 60335-2- 15:1990		Nota 3	Fecha de vencimiento (1.7.2000)
	Modificación A3:1993 a la EN 60335-2- 15:1990	IEC 60335-2-15:1986 /A3:1992	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.2001)
Cenelec	EN 60335-2-15:1996			
	Seguridad de los aparatos electrodomésti- cos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos para calentar líquidos	IEC 60335-2-15:1995	EN 60335-2-15:1990 y sus modificaciones Nota 2.1	1.9.2003
	Modificación A1:1999 a la EN 60335-2- 15:1996	IEC 60335-2-15:1995 /A1:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.2002)
	Modificación A2:2000 a la EN 60335-2- 15:1996	IEC 60335-2-15:1995 /A2:2000	Nota 3	1.4.2003
Cenelec	EN 60335-2-16:1989			
	Seguridad de los aparatos electrodomésti- cos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para eliminadores de residuos de alimentos	da)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-16:1996			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para eliminadores de residuos de alimentos	IEC 60335-2-16:1994 (Modificada)	EN 60335-2-16:1989 Nota 2.1	1.4.2004
Cenelec	EN 60335-2-17:1999			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-17: Requisitos particulares para mantas, almohadillas y aparatos eléctricos calentadores flexibles análogos	IEC 60335-2-17:1998	EN 60967:1990 +A1:1993 +A51:1994 +A2:1997 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.10.2001)
Cenelec	EN 60335-2-19:1989			
	Seguridad de los aparatos electrodomésti- cos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para máquinas eléctricas de afeitar y de cortar el pelo y aparatos análogos alimentados por batería y sus conjuntos de baterías y cargadores	da)	Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60335-2-20:1989 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para cepillos de dientes alimentados por baterías y sus conjuntos de baterías y cargadores	IEC 60335-2-20:1984 (Modificada)	Ninguna	
Cenelec	EN 60335-2-21:1992 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los termos eléctricos Modificación A3:1995 a la EN 60335-2-21:1992	A1:1990 + A2:1990 (Modificada)	Ninguna Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
Cenelec	EN 60335-2-21:1999 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los termos eléctricos Modificación A11:2002 a la EN 60335-2-21:1999 Modificación A1:2000 a la EN 60335-2-21:1999	da)	EN 60335-2-21:1992 y su modificación Nota 2.1 Nota 3	1.4.2006 Fecha de vencimiento (1.6.2002) Fecha de vencimiento (1.12.2002)
Cenelec	EN 60335-2-23:1990 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares de aparatos para el tratamiento de la piel o de los cabellos Modificación A51:1992 a la EN 60335-2-23:1990 Modificación A1:1992 a la EN 60335-2-23:1990	da)	Ninguna Nota 3 Nota 3	Fecha de vencimiento (1.11.1994) Fecha de vencimiento (1.7.2000)
Cenelec	EN 60335-2-23:1996 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-23: Requisitos particulares de aparatos para el tratamiento de la piel y de los cabellos Modificación A1:2001 a la EN 60335-2-23:1996		EN 60335-2-23:1990 y sus modificaciones Nota 2.1 Nota 3	1.12.2003
Cenelec	EN 60335-2-24:1994 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los frigoríficos, congeladores y fabricadores de hielo Modificación A52:1996 a la EN 60335-2-24:1994	IEC 60335-2-24:1992 (Modificada)	EN 60335-2-24:1989 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.1.2002) Fecha de vencimiento (1.8.1996)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma
				sustituida Nota 1
	Modificación A53:1997 a la EN 60335-2- 24:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.2001)
	Modificación A51:1995 a la EN 60335-2-24:1994		Nota 3	1.4.2003
Cenelec	EN 60335-2-24:1999			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los frigoríficos, congeladores y fabricadores de hielo	IEC 60335-2-24:1997 + A1:1998	EN 60335-2-24:1994 y sus modificaciones Nota 2.1	1.8.2006
Cenelec	EN 60335-2-24:2000			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos de refrigeración, aparatos de fabricación de helados y fabricadores de hielo	IEC 60335-2-24:2000	EN 60335-2-57:1992 + EN 60335-2-24:1999 Nota 2.1	1.8.2007
Cenelec	EN 60335-2-25:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésti- cos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para hornos microondas	IEC 60335-2-25:1993 (Modificada)	EN 60335-2-25:1990 +A51:1992 +A2:1993 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.1.2003)
Cenelec	EN 60335-2-25:1996			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para hornos microondas	IEC 60335-2-25:1996	EN 60335-2-25:1995 Nota 2.1	1.6.2004
	Modificación A1:2000 a la EN 60335-2-25:1996	IEC 60335-2-25:1996 /A1:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
Cenelec	EN 60335-2-26:1990			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para relojes	IEC 60335-2-26:1987 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-26:1996			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para relojes	IEC 60335-2-26:1994	EN 60335-2-26:1990 Nota 2.1	1.1.2004
Cenelec	EN 60335-2-27:1992			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos para el tratamiento de la piel por radiaciones ultravioletas e infrarrojas para uso doméstico y análogo	IEC 60335-2-27:1987 + A1:1989 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A51:1994 a la EN 60335-2- 27:1992		Nota 3	Fecha de vencimiento (1.3.1998)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A2:1992 a la EN 60335-2- 27:1992	IEC 60335-2-27:1987 A2:1991	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.2000)
Cenelec	EN 60335-2-27:1997			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los aparatos de exposición de la piel a las radiaciones ultravioletas e infrarrojas	IEC 60335-2-27:1995	EN 60335-2-27:1992 y sus modificaciones Nota 2.1	1.12.2004
	Modificación A11:1997 a la EN 60335-2- 27:1997		Nota 3	1.5.2005
	Modificación A1:2000 a la EN 60335-2-27:1997	IEC 60335-2-27:1995 /A1:2000	EN 60335-2-27:1997 /A11:1997 Nota 3	1.5.2005
Cenelec	EN 60335-2-28:1990			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para las máquinas de coser	IEC 60335-2-28:1987 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-28:1996			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para las máquinas de coser	IEC 60335-2-28:1994 (Modificada)	EN 60335-2-28:1990 Nota 2.1	1.1.2004
Cenelec	EN 60335-2-29:1991			
	Seguridad de los aparatos electrodomésti- cos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para cargadores de baterías	IEC 60335-2-29:1987 + A1:1989 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A2:1993 a la EN 60335-2-29:1991	IEC 60335-2-29:1987 /A2:1991 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2000)
Cenelec	EN 60335-2-29:1996			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para cargadores de baterías	IEC 60335-2-29:1994 (Modificada)	EN 60335-2-29:1991 y su modificación Nota 2.1	1.4.2004
	Modificación A11:1997 a la EN 60335-2-29:1996		Nota 3	1.7.2004
Cenelec	EN 60335-2-30:1992			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los aparatos de calefacción de locales	IEC 60335-2-30:1990 + A1:1990 (Modificada)	HD 278 S1:1987 +A1:1988 +A2:1989 +A3:1990 +A4:1990 +A5:1990 +A6:1991 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.10.2001)
	Modificación A52:1997 a la EN 60335-2-30:1992		Nota 3	_

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A51:1995 a la EN 60335-2-30:1992		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1995)
Cenelec	EN 60335-2-30:1997 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los aparatos de calefacción de locales	IEC 60335-2-30:1996 (Modificada)	EN 60335-2-30:1992 y sus modificaciones Nota 2.1	1.12.2004
	Modificación A1:2000 a la EN 60335-2-30:1997	IEC 60335-2-30:1996 /A1:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
Cenelec	EN 60335-2-31:1990 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para las campanas extractoras de cocina	IEC 60335-2-31:1988 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A51:1995 a la EN 60335-2-31:1990 Modificación A1:1991 a la EN 60335-2-	TEC 40225 2 21,1000	Nota 3	Fecha de venci-
	31:1990	A1:1990 (Modificada)	Nota 3	miento (1.1.1998)
Cenelec	EN 60335-2-31:1997 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para las campanas extractoras de cocina	IEC 60335-2-31:1995	EN 60335-2-31:1990 y sus modificaciones Nota 2.1	1.2.2006
	Modificación A1:1999 a la EN 60335-2-31:1997	IEC 60335-2-31:1995 /A1:1998	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2002)
Cenelec	EN 60335-2-32:1990 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos de masaje		Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-32:1995 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos de masaje	IEC 60335-2-32:1993	EN 60335-2-32:1990 Nota 2.1	1.4.2003
	Modificación A1:2000 a la EN 60335-2-32:1995	IEC 60335-2-32:1993 /A1:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
Cenelec	EN 60335-2-33:1990 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para molinillos de café de cuchillas y molinillos de café de muelas	da)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-34:2000 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los motocompresores	IEC 60335-2-34:1999	EN 60335-2-34:1996 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.2002)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60335-2-35:1994 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para calentadores eléctricos de	IEC 60335-2-35:1991 (Modificada)	HD 282 S1:1990 +A1:1992 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.3.2002)
	agua instantáneos Modificación A51:1995 a la EN 60335-2- 35:1994		Nota 3	1.3.2003
Cenelec	EN 60335-2-35:1998			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los calentadores de agua instantáneos	IEC 60335-2-35:1997	EN 60335-2-35:1994 y su modificación Nota 2.1	1.1.2005
	Modificación A1:2000 a la EN 60335-2-35:1998	IEC 60335-2-35:1997 /A1:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
Cenelec	EN 60335-2-36:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para cocinas, hornos, encimeras y placas de cocción eléctricas de uso colectivo	IEC 60335-2-36:1993 (Modificada)	EN 60335-2-36:1989 +A51:1991 +A1:1992 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.1.2003)
	Modificación A2:1999 a la EN 60335-2-36:1995	IEC 60335-2-36:1993 /A2:1998	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2001)
	Modificación A1:1996 a la EN 60335-2-36:1995	IEC 60335-2-36:1993 /A1:1996	Nota 3	1.4.2004
Cenelec	EN 60335-2-36:2000			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-36: Requisitos particulares para cocinas, hornos, encimeras y placas de cocción eléctricas de uso colectivo	IEC 60335-2-36:2000	EN 60335-2-36:1995 y sus modificaciones Nota 2.1	1.4.2003
Cenelec	EN 60335-2-37:1989			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para freidoras eléctricas de uso colectivo	IEC 60335-2-37:1986 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1992 a la EN 60335-2-37:1989	IEC 60335-2-37:1986 /A1:1990 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1999)
	Modificación A51:1992 a la EN 60335-2-37:1989		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1999)
Cenelec	EN 60335-2-37:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para freidoras eléctricas de uso colectivo	IEC 60335-2-37:1994	EN 60335-2-37:1989 y sus modificaciones Nota 2.1	1.4.2003
	Modificación A2:1999 a la EN 60335-2-37:1995	IEC 60335-2-37:1994 /A2:1998	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2001)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A1:1996 a la EN 60335-2-37:1995	IEC 60335-2-37:1994 /A1:1996	Nota 3	1.4.2004
Cenelec	EN 60335-2-37:2000			
	Seguridad de los aparatos electrodomésti- cos y análogos — Parte 2-37: Requisitos particulares para freidoras eléctricas de uso colectivo	IEC 60335-2-37:2000	EN 60335-2-37:1995 y sus modificaciones Nota 2.1	1.4.2003
Cenelec	EN 60335-2-38:1989			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para placas eléctricas de cocinar y de asar a la parrilla de uso colectivo	da)	Ninguna	_
	Modificación A1:1992 a la EN 60335-2-38:1989	IEC 60335-2-38:1986 /A1:1990 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1999)
	Modificación A51:1992 a la EN 60335-2-38:1989		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1999)
Cenelec	EN 60335-2-38:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para las parrillas eléctricas de uso colectivo	IEC 60335-2-38:1994	EN 60335-2-38:1989 y sus modificaciones Nota 2.1	1.4.2003
	Modificación A2:1999 a la EN 60335-2-38:1995	IEC 60335-2-38:1994 /A2:1998	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2001)
	Modificación A1:1996 a la EN 60335-2-38:1995	IEC 60335-2-38:1994 /A1:1996	Nota 3	1.4.2004
Cenelec	EN 60335-2-38:2000			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-38: Requisitos particulares para las parrillas eléctricas de uso colectivo		EN 60335-2-38:1995 y sus modificaciones Nota 2.1	1.4.2003
Cenelec	EN 60335-2-39:1989			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para sartenes eléctricas de uso colectivo	IEC 60335-2-39:1986 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A51:1991 a la EN 60335-2-39:1989		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.3.1993)
	Modificación A1:1992 a la EN 60335-2-39:1989	IEC 60335-2-39:1986 /A1:1990 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1999)
Cenelec	EN 60335-2-39:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para sartenes eléctricas de uso colectivo	IEC 60335-2-39:1994	EN 60335-2-39:1989 y sus modificaciones Nota 2.1	1.4.2003



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A2:1999 a la EN 60335-2-39:1995	IEC 60335-2-39:1994 /A2:1998	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2001)
	Modificación A1:1996 a la EN 60335-2-39:1995	IEC 60335-2-39:1994 /A1:1996	Nota 3	1.4.2004
Cenelec	EN 60335-2-39:2000			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-39: Requisitos particulares para sartenes de uso colectivo	IEC 60335-2-39:2000	EN 60335-2-39:1995 y sus modificaciones Nota 2.1	1.4.2003
Cenelec	EN 60335-2-40:1993			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para bombas de calor eléctricas, acondicionadores de aire y deshumidificadores	IEC 60335-2-40:1992 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A51:1996 a la EN 60335-2-40:1993		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.1997)
Cenelec	EN 60335-2-40:1997			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para las bombas de calor eléctricas, los acondicionadores de aire y los deshumidificadores	IEC 60335-2-40:1995 (Modificada)	EN 60335-2-40:1993 y su modificación Nota 2.1	1.2.2005
	Modificación A1:2000 a la EN 60335-2-40:1997	IEC 60335-2-40:1995 /A1:2000	Nota 3	1.4.2003
Cenelec	EN 60335-2-41:1990			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para bombas eléctricas para líquidos con temperatura que no exceda de 35 °C	IEC 60335-2-41:1984 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1994 a la EN 60335-2-41:1990	IEC 60335-2-41:1984 /A1:1990 (Modificada)	Nota 3	Fecha de vencimiento (1.1.2002)
Cenelec	EN 60335-2-41:1996			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para bombas	IEC 60335-2-41:1996	EN 60335-2-41:1990 y su modificación Nota 2.2	1.12.2003
	Modificación A1:2001 a la EN 60335-2-41:1996	IEC 60335-2-41:1996 /A1:2000	Nota 3	1.8.2004
Cenelec	EN 60335-2-42:1989			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para hornos eléctricos por convección forzada de uso colectivo	IEC 60335-2-42:1987 (Modificada)	Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A1:1992 a la EN 60335-2-42:1989	IEC 60335-2-42:1987 /A1:1990 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.1999)
Cenelec	EN 60335-2-42:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésti- cos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los hornos eléctricos por convección forzada, las cocinas de vapor eléctricas y hornos combinados vapor- convección eléctricos de uso colectivo	IEC 60335-2-42:1994	EN 60335-2-42:1989 y su modificación + EN 60335- 2-46:1989 y su modificación Nota 2.1	1.4.2003
	Modificación A2:1999 a la EN 60335-2-42:1995	IEC 60335-2-42:1994 /A2:1998	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2001)
	Modificación A1:1996 a la EN 60335-2-42:1995	IEC 60335-2-42:1994 /A1:1996	Nota 3	1.4.2004
Cenelec	EN 60335-2-42:2000			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-42: Requisitos particulares para los hornos eléctricos por convección forzada, las cocinas de vapor eléctricas y los hornos combinados vapor convección eléctricos de uso colectivo	IEC 60335-2-42:2000	EN 60335-2-42:1995 y sus modificaciones Nota 2.1	1.4.2003
Cenelec	EN 60335-2-43:1989			
	Seguridad de los aparatos electrodomésti- cos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para secadoras de ropa y secadoras de toallas	IEC 60335-2-43:1984 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1990 a la EN 60335-2- 43:1989	IEC 60335-2-43:1984 /A1:1988 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.1998)
	Modificación A51:1992 a la EN 60335-2-43:1989		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.4.2000)
Cenelec	EN 60335-2-43:1997			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para secadoras de ropa y secadoras de toallas	IEC 60335-2-43:1995	EN 60335-2-43:1989 y sus modificaciones Nota 2.1	1.12.2004
Cenelec	EN 60335-2-44:1991			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para máquinas de planchar eléctricas		Ninguna	_
	Modificación A51:1995 a la EN 60335-2-44:1991		Nota 3	1.7.2003
Cenelec	EN 60335-2-44:1997			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para máquinas de planchar eléctricas.	IEC 60335-2-44:1997	EN 60335-2-44:1991 y su modificación Nota 2.1	1.7.2005



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60335-2-45:1990			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los aparatos portátiles eléctricos de calentamiento y análogos	IEC 60335-2-45:1986 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1992 a la EN 60335-2-45:1990	IEC 60335-2-45:1986 /A1:1990 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2000)
	Modificación A51:1993 a la EN 60335-2-45:1990		Nota 3	Fecha de vencimiento (1.7.2001)
Cenelec	EN 60335-2-45:1996			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para las herramientas calefactoras móviles y análogas	IEC 60335-2-45:1996	EN 60335-2-45:1990 y sus modificaciones Nota 2.1	1.4.2004
Cenelec	EN 60335-2-46:1989			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para ollas a vapor eléctricas de uso colectivo		Ninguna	_
	Modificación A1:1992 a la EN 60335-2-46:1989	IEC 60335-2-46:1986 /A1:1990 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1999)
Cenelec	EN 60335-2-47:1990			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para marmitas eléctricas de uso colectivo	IEC 60335-2-47:1987 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1992 a la EN 60335-2-47:1990	IEC 60335-2-47:1987 /A1:1990 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1999)
	Modificación A52:1992 a la EN 60335-2-47:1990		Nota 3	Fecha de vencimiento (1.7.2000)
Cenelec	EN 60335-2-47:1997			
	Seguridad de los aparatos electrodomésti- cos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para marmitas eléctricas de uso colectivo	IEC 60335-2-47:1995	EN 60335-2-47:1990 y sus modificaciones Nota 2.1	1.12.2004
	Modificación A2:1999 a la EN 60335-2-47:1997	IEC 60335-2-47:1995 /A2:1998	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2001)
	Modificación A1:1998 a la EN 60335-2-47:1997	IEC 60335-2-47:1995 A1:1996	Nota 3	1.10.2005
Cenelec	EN 60335-2-47:2000			
	Seguridad de los aparatos electrodomésti- cos y análogos — Parte 2-47: Requisitos particulares para las marmitas eléctricas de uso colectivo	IEC 60335-2-47:2000	EN 60335-2-47:1997 y sus modificaciones Nota 2.1	1.4.2003

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60335-2-48:1990			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para parrillas y tostadores de pan eléctricos para uso colectivo	IEC 60335-2-48:1988 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1992 a la EN 60335-2-48:1990	IEC 60335-2-48:1988 /A1:1990 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1999)
Cenelec	EN 60335-2-48:1997			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para parrillas y tostadores de pan eléctricos para uso colectivo	IEC 60335-2-48:1995	EN 60335-2-48:1990 y su modificación Nota 2.1	1.12.2004
	Modificación A2:1999 a la EN 60335-2-48:1997	IEC 60335-2-48:1995 /A2:1998	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2001)
	Modificación A1:1998 a la EN 60335-2-48:1997	IEC 60335-2-48:1995 /A1:1996	Nota 3	1.10.2005
Cenelec	EN 60335-2-48:2000			
	Seguridad de los aparatos electrodomésti- cos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para parrillas y tostadores de pan eléctricos de uso colectivo	IEC 60335-2-48:2000	EN 60335-2-48:1997 y sus modificaciones Nota 2.1	1.4.2003
Cenelec	EN 60335-2-49:1990			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para armarios calentadores eléctricos destinados a la restauración colectiva	da)	Ninguna	_
	Modificación A1:1992 a la EN 60335-2-49:1990	IEC 60335-2-49:1988 /A1:1990 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1999)
Cenelec	EN 60335-2-49:1997			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los armarios calentadores eléctricos de uso colectivo	IEC 60335-2-49:1995	EN 60335-2-49:1990 y su modificación Nota 2.1	1.12.2004
	Modificación A2:1999 a la EN 60335-2-49:1997	IEC 60335-2-49:1995 /A2:1998	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2001)
	Modificación A1:1998 a la EN 60335-2-49:1997	IEC 60335-2-49:1995 /A1:1996	Nota 3	1.10.2005
Cenelec	EN 60335-2-49:2000			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-49: Requisitos particulares para los armarios calentadores eléctricos de uso colectivo	IEC 60335-2-49:2000	EN 60335-2-49:1997 y sus modificaciones Nota 2.1	1.4.2003



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60335-2-50:1991 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los baños María eléctricos de uso colectivo	IEC 60335-2-50:1989 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1992 a la EN 60335-2-50:1991	IEC 60335-2-50:1989 /A1:1990 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1999)
Cenelec	EN 60335-2-50:1997			
	Seguridad de los aparatos electrodomésti- cos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los baños maría eléctricos de uso colectivo	IEC 60335-2-50:1995	EN 60335-2-50:1991 y su modificación Nota 2.1	1.12.2004
	Modificación A2:1999 a la EN 60335-2-50:1997	IEC 60335-2-50:1995 /A2:1998	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2001)
	Modificación A1:1998 a la EN 60335-2-50:1997	IEC 60335-2-50:1995 /A1:1996	Nota 3	1.10.2005
Cenelec	EN 60335-2-50:2000			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-50: Requisitos particulares para baños María eléctricos de uso colectivo	IEC 60335-2-50:2000	EN 60335-2-50:1997 y sus modificaciones Nota 2.1	1.4.2003
Cenelec	EN 60335-2-51:1991 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para bombas de circulación fija para instalaciones de calefacción y de distribución de agua	da)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-51:1997 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para bombas de circulación fijas para instalaciones de calefacción y de distribución de agua.		EN 60335-2-51:1991 Nota 2.1	1.7.2005
Cenelec	EN 60335-2-52:1991 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos de higiene oral conectados a la red eléctrica por medio de un transformador de seguridad	da)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-52:1996 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los aparatos de higiene bucal	IEC 60335-2-52:1994	EN 60335-2-52:1991 Nota 2.1	1.1.2004



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60335-2-53:1991			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos eléctricos calefactores de saunas	IEC 60335-2-53:1988 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A51:1996 a la EN 60335-2-53:1991		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1999)
Cenelec	EN 60335-2-53:1997			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos eléctricos de calentamiento de saunas	IEC 60335-2-53:1997	EN 60335-2-53:1991 y su modificación Nota 2.1	1.5.2005
Cenelec	EN 60335-2-54:1991			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos de limpieza de uso general	IEC 60335-2-54:1988 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-54:1997			
	Seguridad de los aparatos electrodomésti- cos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los aparatos de limpieza de superficies que utilizan líquidos	IEC 60335-2-54:1995	EN 60335-2-54:1991 Nota 2.1	1.12.2004
	Modificación A11:1998 a la EN 60335-2-54:1997		Nota 3	_
	Modificación A1:1999 a la EN 60335-2-54:1997	IEC 60335-2-54:1995 /A1:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.2002)
Cenelec	EN 60335-2-55:1993			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos eléctricos utilizados en acuarios y estanques con jardín	IEC 60335-2-55:1989 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-55:1997			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos eléctricos utilizados en acuarios y estanques con jardín	IEC 60335-2-55:1997	EN 60335-2-55:1993 Nota 2.1	1.11.2004
Cenelec	EN 60335-2-56:1991			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los proyectores y aparatos análogos	IEC 60335-2-56:1990 (Modificada)	Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60335-2-56:1997 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los proyectores y aparatos análogos	IEC 60335-2-56:1997	EN 60335-2-56:1991 Nota 2.1	1.1.2005
Cenelec	EN 60335-2-58:1993 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los lavavajillas eléctricos de uso colectivo	IEC 60335-2-58:1990 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-58:1997 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los lavavajillas eléctricos de uso colectivo	IEC 60335-2-58:1995	EN 60335-2-58:1993 Nota 2.1	1.12.2004
	Modificación A1:1999 a la EN 60335-2-58:1997	IEC 60335-2-58:1995 /A1:1998	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2001)
Cenelec	EN 60335-2-59:1994 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos eliminadores de insectos	da)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-59:1997 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-59: Requisitos particulares para aparatos eliminadores de insectos		EN 60335-2-59:1994 Nota 2.1	1.7.2005
	Modificación A11:2000 a la EN 60335-2-59:1997		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2000)
	Modificación A1:2001 a la EN 60335-2-59:1997	IEC 60335-2-59:1997 /A1:2000	Nota 3	1.11.2003
Cenelec	EN 60335-2-60:1991 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para bañeras de hidromasaje y aparatos análogos	IEC 60335-2-60:1990 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A51:1993 a la EN 60335-2-60:1991		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.3.1994)
	Modificación A53:1997 a la EN 60335-2-60:1991		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.6.2001)
	Modificación A52:1994 a la EN 60335-2-60:1991		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2002)

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60335-2-60:1997 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Parte 2: Requisitos particulares para bañeras de hidromasaje.	IEC 60335-2-60:1997	EN 60335-2-60:1991 y sus modificaciones Nota 2.1	1.7.2005
Cenelec	EN 60335-2-61:1996 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos de calefacción por acumulación	IEC 60335-2-61:1992 (Modificada)	HD 283 S1:1992 Nota 2.1	1.1.2004
	Modificación A1:2000 a la EN 60335-2-61:1996	IEC 60335-2-61:1992 /A1:2000	Nota 3	1.4.2003
Cenelec	EN 60335-2-62:1992 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para lavavajillas enjuagadores eléctricos de uso colectivo	IEC 60335-2-62:1990 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-62:1997 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para lavavajillas enjuagadores eléctricos de uso colectivo	IEC 60335-2-62:1996	EN 60335-2-62:1992 Nota 2.1	1.7.2004
	Modificación A1:1999 a la EN 60335-2-62:1997	IEC 60335-2-62:1996 /A1:1998	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2001)
	Modificación A2:2000 a la EN 60335-2-62:1997	IEC 60335-2-62:1996 A2:2000	Nota 3	1.4.2003
Cenelec	EN 60335-2-63:1993 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los aparatos de cocer agua eléctricos y aparatos de calentar líquidos de uso colectivo	IEC 60335-2-63:1990 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-65:1995 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los purificadores de aire		Ninguna	_
	Modificación A1:2001 a la EN 60335-2-65:1995	IEC 60335-2-65:1993 A1:2000	Nota 3	1.11.2003
Cenelec	EN 60335-2-66:1995 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-66: Requisitos particulares para dispositivos de calentamiento de colchones de agua	IEC 60335-2-66:1993	Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A1:2001 a la EN 60335-2-66:1995	IEC 60335-2-66:1993 /A1:2000	Nota 3	1.11.2003
Cenelec	EN 60335-2-67:1998			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para las máquinas de tratamiento y limpieza de suelos de uso industrial y comercial	IEC 60335-2-67:1997 (Modificada)	EN 60335-2-67:1994 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.4.2002)
	Modificación A1:2000 a la EN 60335-2-67:1998	IEC 60335-2-67:1997 /A1:2000	Nota 3	1.9.2003
Cenelec	EN 60335-2-68:1998			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los aparatos de limpieza por pulverización y aspiración, de uso industrial y comercial	IEC 60335-2-68:1997 (Modificada)	EN 60335-2-68:1994 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.4.2002)
	Modificación A1:2000 a la EN 60335-2-68:1998	IEC 60335-2-68:1997 /A1:2000	Nota 3	1.9.2003
Cenelec	EN 60335-2-69:1998			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los aspiradores que funcionan con agua o en seco, incluyendo los cepillos con motor para uso industrial y comercial	da)	EN 60335-2-69:1995 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.4.2002)
	Modificación A1:2000 a la EN 60335-2-69:1998	IEC 60335-2-69:1997 /A1:2000	Nota 3	1.9.2003
Cenelec	EN 60335-2-70:1996			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para las ordeñadoras	IEC 60335-2-70:1993	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-71:1995			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para aparatos de calentamiento eléctricos destinados a la reproducción y cría de animales	IEC 60335-2-71:1993 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1998 a la EN 60335-2-71:1995	IEC 60335-2-71:1993 A1:1996	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2001)
	Modificación A2:1999 a la EN 60335-2-71:1995	IEC 60335-2-71:1993 A2:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.4.2002)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60335-2-73:1996 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los calentadores de inmersión fijos	IEC 60335-2-73:1994 (Modificada)	HD 262 S1:1977 y sus modificaciones Nota 2.3	1.4.2004
Cenelec	EN 60335-2-74:1996 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para calefactores de inmersión portátiles	IEC 60335-2-74:1994	HD 262 S1:1977 y sus modificaciones Nota 2.3	1.1.2004
Cenelec	EN 60335-2-78:1997 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para las barbacoas para exterior.	IEC 60335-2-78:1995	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-79:1998 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-79: Requisitos particulares para los aparatos de limpieza a alta presión y aparatos de limpieza a vapor, para uso industrial y comercial		Ninguna	_
	Modificación A11:1999 a la EN 60335-2-79:1998 Modificación A1:2001 a la EN 60335-2-79:1998	IEC 60335-2-79:1995 /A1:2000	Nota 3 Nota 3	1.1.2005 1.1.2005
Cenelec	EN 60335-2-80:1997 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los ventiladores	IEC 60335-2-80:1997	HD 280 S1:1986 + HD 280.3 S1:1990 Nota 2.1	1.4.2005
Cenelec	EN 60335-2-81:1997 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. parte 2: requisitos particulares para los calentadores de pies y esterillas calefactoras eléctricas.		Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-82:2000 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para máquinas de servicio y máquinas de entretenimiento		Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-83:2002 Aparatos electrodomésticos y análogos. Seguridad. Parte 2-83: Requisitos particulares para canalones calefactados para el drenaje de tejados.		Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60335-2-84:1998			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-84: Requisitos particulares para los aseos	IEC 60335-2-84:1998	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-85:1998			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: requisitos particulares para aparatos vaporizadores para tejidos.	IEC 60335-2-85:1997	Ninguna	_
	Modificación A1:2000 a la EN 60335-2-85:1998	IEC 60335-2-85:1997 /A1:2000	Nota 3	1.1.2005
Cenelec	EN 60335-2-86:2000			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-86: Requisitos particulares para los equipos eléctricos de pesca	da)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-87:1999			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2-87: Requisitos particulares para los aparatos eléctricos de insensibilización de animales		Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-88:1997			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para los humidificadores destinados a ser utilizados junto con sistemas de calefacción, ventilación o aire acondicionado.	IEC 60335-2-88:1997	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-90:1997			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para hornos microondas para uso comercial.	IEC 60335-2-90:1997	Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-97:2000			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para motores de persianas enrollables, toldos, cierres y equipos análogos		Ninguna	_
Cenelec	EN 60335-2-98:1997			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para humidificadores	IEC 60335-2-98:1997	Ninguna	_
	Modificación A1:2000 a la EN 60335-2-98:1997	IEC 60335-2-98:1997 /A1:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60357:1988			
	Lámparas halógenas de volframio (excepto las de vehículos)	IEC 60357:1982 + A1:1984 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A4:1991 a la EN 60357:1988	IEC 60357:1982 A2:1985 + A3:1987 + A4:1989 (Modificada)	Nota 3	Fecha de vencimiento (1.3.1997)
	Modificación A5:1993 a la EN 60357:1988	IEC 60357:1982 A5:1992	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.1999)
	Modificación A6:1994 a la EN 60357:1988	IEC 60357:1982 A6:1993	Nota 3	Fecha de venci- miento (15.7.2000)
	Modificación A7:1994 a la EN 60357:1988	IEC 60357:1982 A7:1994	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2000)
	Modificación A8:1995 a la EN 60357:1988	IEC 60357:1982 /A8:1995	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.2001)
	Modificación A9:1996 a la EN 60357:1988	IEC 60357:1982 A9:1996	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2001)
	Modificación A12:1999 a la EN 60357:1988	IEC 60357:1982 /A12:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2002)
	Modificación A10:1997 a la EN 60357:1988	IEC 60357:1982 /A10:1996 (Modificada)	Nota 3	1.6.2003
	Modificación A11:1997 a la EN 60357:1988	IEC 60357:1982 /A11:1997	Nota 3	1.6.2003
	Modificación A13:2000 a la EN 60357:1988	IEC 60357:1982 /A13:2000	Nota 3	1.8.2003
Cenelec	EN 60360:1998			
	Método normalizado de medida del calentamiento de casquillos de lámparas	IEC 60360:1998	EN 60360:1989 +A1:1994 +A2:1997 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.5.2001)
Cenelec	EN 60399:1993			
	Hojas de normas para roscas esféricas para portalámparas E-14 y E-27 con anillo soporte de pantalla	IEC 60399:1972	Ninguna	_
	Modificación A1:1997 a la EN 60399:1993	IEC 60399:1972 /A1:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.1998)
	Modificación A2:1999 a la EN 60399:1993	IEC 60399:1972 /A2:1999	Nota 3	1.4.2006
Cenelec	EN 60400:1996			
	Portalámparas para lamparas fluorescentes tubulares y portacebadores	IEC 60400:1996	EN 60400:1992 +A1:1994 +A2:1995 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.4.2002)
	Modificación A2:1998 a la EN 60400:1996	IEC 60400:1996 /A2:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.1998)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A1:1997 a la EN 60400:1996	IEC 60400:1996 /A1:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2003)
Cenelec	EN 60400:2000			
	Portalámparas para lámparas fluorescentes tubulares y portacebadores	IEC 60400:1999 (Modificada)	EN 60400:1996 y sus modificaciones Nota 2.1	1.1.2007
	Modificación A1:2002 a la EN 60400:2000	IEC 60400:1999 /A1:2002	Nota 3	1.7.2005
Cenelec	EN 60432-1:2000			
	Requisitos de seguridad para lámparas incandescentes - — Parte 1: Lámparas de filamento de volframio para uso doméstico y alumbrado general similar	IEC 60432-1:1999 (Modificada)	EN 60432-1:1994 +A1:1997 +A2:1997 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.1.2003)
Cenelec	EN 60432-2:2000			
	Requisitos de seguridad para lámparas incandescentes - — Parte 2: Lámparas halógenas de volframio para uso doméstico y alumbrado general similar	IEC 60432-2:1999 (Modificada)	EN 60432-2:1994 +A1:1996 +A2:1997 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.1.2003)
Cenelec	EN 60439-1:1999			
	Conjuntos de aparamenta de baja tensión. Parte 1: Requisitos para los conjuntos de serie y los conjuntos derivados de serie	IEC 60439-1:1999	EN 60439-1:1994 +A1:1995 +A11:1996 +A2:1997 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.8.2002)
Cenelec	EN 60439-2:1993			
	Conjuntos de aparamenta de baja tensión — Parte 2: Requisitos particulares para las canalizaciones prefabricadas	IEC 60439-2:1987 + A1:1991 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60439-2:2000			
	Conjunto de aparamenta de baja tensión - — Parte 2: Requisitos particulares para las canalizaciones prefabricadas	IEC 60439-2:2000	EN 60439-2:1993 Nota 2.1	1.4.2003
Cenelec	EN 60439-3:1991			
	Conjuntos de aparamenta de baja tensión — Parte 3: Requisitos particulares para los conjuntos de aparamenta de baja tensión destinados a estar instalados en lugares accesibles al personal no cualificado durante su utilización - Cuadros de distribución	IEC 60439-3:1990 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1994 a la EN 60439- 3:1991	IEC 60439-3:1990 /A1:1993	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1999)
	Modificación A2:2001 a la EN 60439- 3:1991	IEC 60439-3:1990 /A2:2001	Nota 3	1.5.2004



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida
Cenelec	EN 60439-4:1991			Nota 1
	Conjuntos de aparamenta de baja tensión — Parte 4: Requisitos particulares para conjuntos de aparamenta para obras (CO)	IEC 60439-4:1990	Ninguna	_
	Modificación A1:1995 a la EN 60439- 4:1991	IEC 60439-4:1990 /A1:1995	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.2001)
	Modificación A2:1999 a la EN 60439- 4:1991	IEC 60439-4:1990 A2:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.2002)
Cenelec	EN 60439-5:1996			
	Conjuntos de aparamenta de baja tensión — Parte 5: Requisitos particulares para los conjuntos destinados a ser instalados al exterior en lugares públicos - Conjuntos de aparamenta para redes de distribución (CRD)		Ninguna	_
	Modificación A1:1998 a la EN 60439- 5:1996	IEC 60439-5:1996 /A1:1998	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.5.2001)
Cenelec	EN 60446:1999			
	Principios fundamentales y de seguridad para la interfaz hombre-máquina, el marcado y la identificación. Identificación de conductores por colores o por números.	IEC 60446:1999	HD 324 S1:1977 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.4.2002)
Cenelec	EN 60477:1997			
	Resistencias de laboratorio para corriente continua	IEC 60477:1974	Ninguna	_
	Modificación A1:1997 a la EN 60477:1997	IEC 60477:1974 /A1:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1998)
Cenelec	EN 60477-2:1997			
	Resistencia de laboratorio — Parte 2: Resistencia de laboratorio para corriente alterna	IEC 60477-2:1979	Ninguna	_
	Modificación A1:1997 a la EN 60477- 2:1997	IEC 60477-2:1979 A1:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1998)
Cenelec	EN 60491:1995			
	Requisitos de seguridad para aparatos electrónicos de destello para usos fotográficos	IEC 60491:1984 (Modificada)	HD 327 S2:1988 +A1:1991 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.9.1996)
Cenelec	EN 60519-1:1993			
	Seguridad de las instalaciones electrotérmicas — Parte 1: Requisitos generales	IEC 60519-1:1984	Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60519-2:1993 Seguridad de las instalaciones electrotérmicas — Parte 2: Requisitos particulares para las instalaciones de calentamiento por resistencia	IEC 60519-2:1992	Ninguna	_
Cenelec	EN 60519-3:1995 Seguridad en las instalaciones electrotérmicas — Parte 3: Requisitos particulares para las instalaciones de calentamiento por inducción y por conducción y para las instalaciones de fundición por inducción	IEC 60519-3:1988 (Modificada)	HD 491.3 S1:1990 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.9.1996)
Cenelec	EN 60519-4:1997 Seguridad en las instalaciones electrotérmicas — Parte 4: Requisitos particulares para las instalaciones de hornos de arco	IEC 60519-4:1995	Ninguna	_
	Modificación A1:2000 a la EN 60519- 4:1997	IEC 60519-4:1995 /A1:2000	Nota 3	Fecha de vencimiento (1.2.2003)
Cenelec	EN 60519-6:2002 Seguridad en las instalaciones electrotérmicas. Parte 6: Requisitos de seguridad en equipos industriales de calentamiento por microondas	IEC 60519-6:2002	Ninguna	_
Cenelec	EN 60519-9:1995 Seguridad en las instalaciones electrotérmicas — Parte 9: Requisitos particulares para las instalaciones de calefacción dieléctricas de alta frecuencia	IEC 60519-9:1987	HD 491.9 S1:1991 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.9.1996)
Cenelec	EN 60519-11:1997 Seguridad en las instalaciones electrotérmicas — Parte 11: Requisitos particulares para las instalaciones de batido, transporte y colada electromagnética de metales líquidos	IEC 60519-11:1997	Ninguna	_
Cenelec	EN 60519-21:1998 Seguridad en las instalaciones electrotérmicas — Parte 21: Requisitos particulares para instalaciones de calentamiento por resistencia. Instalaciones electrotérmicas de fusión de vidrio.	IEC 60519-21:1998	Ninguna	_
Cenelec	EN 60523:1993 Potenciómetros de corriente continua	IEC 60523:1975 + A1:1979	Ninguna	_
	Modificación A2:1997 a la EN 60523:1993	IEC 60523:1975 /A2:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.1998)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60524:1993			
	Divisores de tensión resistivos de corriente continua.	IEC 60524:1975 + A1:1981	Ninguna	_
	Modificación A2:1997 a la EN 60524:1993	IEC 60524:1975 /A2:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.1998)
Cenelec	EN 60529:1991			
	Grados de protección proporcionados por las envolventes (código IP)	IEC 60529:1989	Ninguna	_
	Modificación A1:2000 a la EN 60529:1991	IEC 60529:1989 /A1:1999	Nota 3	Fecha de vencimiento (1.1.2003)
Cenelec	EN 60564:1993			
	Puentes de corriente continua para medida de resistencia	IEC 60564:1977 + A1:1981	Ninguna	_
	Modificación A2:1997 a la EN 60564:1993	IEC 60564:1977 A2:1997	Nota 3	1.7.2003
Cenelec	EN 60570:1996			
	Sistemas de alimentación eléctrica por carril para luminarias	IEC 60570:1995	EN 60570:1993 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.3.2002)
	Modificación A12:2000 a la EN 60570:1996		Nota 3	_
	Modificación A11:1998 a la EN 60570:1996		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.1999)
	Modificación A2:2000 a la EN 60570:1996	IEC 60570:1995 /A2:2000	EN 60570:1996 A11:1998 + EN 60570:1996 A12:2000 Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.2001)
	Modificación A1:1998 a la EN 60570:1996	IEC 60570:1995 /A1:1998	Nota 3	1.4.2005
Cenelec	EN 60570-2-1:1994			
	Sistemas de alimentación eléctrica por carril para luminarias — Parte 2: Sistemas de alimentación mixta — Sección 1: Clases I y III		Ninguna	_
	Modificación A1:1996 a la EN 60570-2- 1:1994	IEC 60570-2-1:1994 /A1:1996	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.4.2002)
Cenelec	EN 60598-1:1997			
	Luminarias — Parte 1: Requisitos generales y ensayos	IEC 60598-1:1996 (Modificada)	EN 60598-1:1993 +A1:1996 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
	Modificación A12:1998 a la EN 60598- 1:1997		Nota 3	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A13:1999 a la EN 60598- 1:1997		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1999)
	Modificación A14:2000 a la EN 60598- 1:1997		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.2002)
	Modificación A15:2002 a la EN 60598- 1:1997		EN 60598-1:1997 A13:1999 Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
	Modificación A1:1998 a la EN 60598- 1:1997 Nota 8	IEC 60598-1:1996 /A1:1998 (Modificada)	Nota 3	1.4.2005
Cenelec	EN 60598-1:2000			
	Luminarias — Parte 1: Requisitos generales y ensayos	IEC 60598-1:1999 (Modificada)	EN 60598-1:1997 y sus modificaciones Nota 2.1	1.4.2007
	Modificación A11:2000 a la EN 60598- 1:2000		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.2002)
	Modificación A12:2002 a la EN 60598- 1:2000 Nota 8		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
Cenelec	EN 60598-2-1:1989			
	Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 1: Luminarias fijas de uso general	IEC 60598-2-1:1979 + A1:1987	Ninguna	_
Cenelec	EN 60598-2-2:1996			
	Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 2: Luminarias empotradas	IEC 60598-2-2:1996	EN 60598-2-2:1989 +A2:1996 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.4.2002)
	Modificación A1:1997 a la EN 60598-2-2:1996	IEC 60598-2-2:1996 /A1:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
Cenelec	EN 60598-2-3:1994			
	Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 3: Luminarias para alumbrado publico	IEC 60598-2-3:1993	Ninguna	_
	Modificación A1:1997 a la EN 60598-2-3:1994	IEC 60598-2-3:1993 /A1:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2003)
	Modificación A2:2001 a la EN 60598-2-3:1994	IEC 60598-2-3:1993 /A2:2000	Nota 3	1.12.2007
Cenelec	EN 60598-2-4:1989			
	Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 4: Luminarias portátiles de uso general		Ninguna	_
	Modificación A3:1993 a la EN 60598-2-4:1989	IEC 60598-2-4:1979 /A3:1990	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1998)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60598-2-4:1997			
	Luminarias — Parte 2: Requisitos particu- lares — Sección 4: Luminarias portátiles de uso general	IEC 60598-2-4:1997	EN 60598-2-4:1989 y su modificación Nota 2.1	1.4.2003
Cenelec	EN 60598-2-5:1989			
	Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 5: Proyectores	IEC 60598-2-5:1979 + A1:1987	Ninguna	_
	Modificación A2:1994 a la EN 60598-2-5:1989	IEC 60598-2-5:1979 /A2:1993	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.3.2000)
Cenelec	EN 60598-2-5:1998			
	Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 5: Proyectores.	IEC 60598-2-5:1998	EN 60598-2-5:1989 y su modificación Nota 2.1	1.4.2005
Cenelec	EN 60598-2-6:1994			
	Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 6: Luminarias con transformador integrado para lámparas con filamento	IEC 60598-2-6:1994	EN 60598-2-6:1989 +A2:1991 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.7.2000)
	Modificación A1:1997 a la EN 60598-2-6:1994	IEC 60598-2-6:1994 /A1:1996	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.2002)
Cenelec	EN 60598-2-7:1989			
	Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 7: Luminarias portátiles para empleo en jardines	IEC 60598-2-7:1982 + A1:1987 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A13:1997 a la EN 60598-2-7:1989		Nota 3	_
	Modificación A12:1995 a la EN 60598-2-7:1989	IEC 60598-2-7:1982 /A2:1994 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2000)
	Modificación A2:1996 a la EN 60598-2-7:1989	IEC 60598-2-7:1982 /A2:1994 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.3.2002)
Cenelec	EN 60598-2-8:1989			
	Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 8: Luminarias portátiles.	IEC 60598-2-8:1981 + A1:1987 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A2:1993 a la EN 60598-2-8:1989	IEC 60598-2-8:1981 /A2:1990 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.3.1994)
Cenelec	EN 60598-2-8:1997			
	Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 8: Luminarias portátiles de mano	IEC 60598-2-8:1996 (Modificada)	EN 60598-2-8:1989 y su modificación Nota 2.1	1.3.2003
	Modificación A1:2000 a la EN 60598-2-8:1997	IEC 60598-2-8:1996 /A1:2000	Nota 3	1.5.2003



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60598-2-9:1989 Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 9: Luminarias para fotografía y cinematografía (no profesionales)	IEC 60598-2-9:1987	Ninguna	_
	Modificación A1:1994 a la EN 60598-2-9:1989	IEC 60598-2-9:1987 /A1:1993	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.4.2000)
Cenelec	EN 60598-2-17:1989 Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 17: Luminarias para alumbrado de escenarios de teatro, de estudios de televisión, de cine y de	A1:1987	Ninguna	_
	fotografía (en el interior y en el exterior) Modificación A2:1991 a la EN 60598-2- 17:1989	IEC 60598-2-17:1984 /A2:1990	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.11.1997)
Cenelec	EN 60598-2-19:1989 Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 19: Luminarias con circulación de aire (reglas de seguridad)		Ninguna	_
	Modificación A2:1998 a la EN 60598-2- 19:1989	IEC 60598-2-19:1981 A2:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.1998)
Cenelec	EN 60598-2-20:1991 Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 20: Guirnaldas luminosas Modificación A11:1992 a la EN 60598-2-20:1991	IEC 60598-2-20:1982 + A1:1987 (Modificada)	Ninguna Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.1998)
Cenelec	EN 60598-2-20:1997 Luminarias — Parte 2-20: Requisitos particulares - Guirnaldas luminosas.	da)	EN 60598-2-20:1991 y su modificación Nota 2.1	1.4.2003
	Modificación A1:1998 a la EN 60598-2- 20:1997	IEC 60598-2-20:1996 /A1:1998 (Modificada)	Nota 3	1.4.2005
Cenelec	EN 60598-2-22:1990 Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 22: Luminarias para alumbrados de emergencia	IEC 60598-2-22:1990 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60598-2-22:1998 Luminarias — Parte 2-22: Requisitos particulares - Luminarias para alumbrado de emergencia	IEC 60598-2-22:1997 (Modificada)	EN 60598-2-22:1990 Nota 2.1	1.10.2005



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60598-2-23:1996 Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 23: Sistemas de iluminación de muy baja tensión para lámparas con filamento	IEC 60598-2-23:1996	Ninguna	_
	Modificación A1:2000 a la EN 60598-2-23:1996	IEC 60598-2-23:1996 /A1:2000	Nota 3	1.8.2007
Cenelec	EN 60598-2-24:1998			
	Luminarias — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 24: Luminarias con superficies a temperaturas limitadas	IEC 60598-2-24:1997 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60598-2-25:1994			
	Luminarias — Parte 2-25: Requisitos particulares - Luminarias para uso en áreas clínicas de hospitales y sanatorios	IEC 60598-2-25:1994	Ninguna	_
Cenelec	EN 60618:1997			
	Divisores de tensión inductivos.	IEC 60618:1978 + A1:1981	Ninguna	_
	Modificación A2:1997 a la EN 60618:1997	IEC 60618:1978 /A2:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1998)
Cenelec	EN 60645-1:1994			
	Audiómetros. Parte 1: Audiómetros de tonos puros	IEC 60645-1:1992	Ninguna	_
Cenelec	EN 60645-1:2001			
	Electroacústica. Equipos de audiología. Parte 1: Audiómetros de tonos puros	IEC 60645-1:2001	EN 60645-1:1994 Nota 2.1	1.10.2004
Cenelec	EN 60645-3:1995			
	Audiómetros. Parte 3: Señales de corta duración para ensayos auditivos con fines audiométricos y otoneurológicos	IEC 60645-3:1994	Ninguna	_
Cenelec	EN 60645-4:1995			
	Audiómetros. Parte 4: Equipos para la audiometría extendida al dominio de la alta frecuencia	IEC 60645-4:1994	Ninguna	_
Cenelec	EN 60651:1994			
	Sonómetros	IEC 60651:1979	Ninguna	_
	Modificación A1:1994 a la EN 60651:1994	IEC 60651:1979 /A1:1993	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1994)
	Modificación A2:2001 a la EN 60651:1994	IEC 60651:1979 /A2:2000	Nota 3	1.11.2003



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60662:1993			
	Lámparas de vapor de sodio de alta presión	IEC 60662:1980 + A2:1987 + A3:1990	Ninguna	_
	Modificación A4:1994 a la EN 60662:1993	IEC 60662:1980 A4:1992	Nota 3	Fecha de venci- miento (15.3.2000)
	Modificación A5:1994 a la EN 60662:1993	IEC 60662:1980 A5:1993	Nota 3	Fecha de venci- miento (15.7.2000)
	Modificación A6:1994 a la EN 60662:1993	IEC 60662:1980 /A6:1994	Nota 3	Fecha de venci- miento (15.7.2000)
	Modificación A7:1995 a la EN 60662:1993	IEC 60662:1980 /A7:1995	Nota 3	Fecha de vencimiento (1.9.2001)
	Modificación A9:1997 a la EN 60662:1993	IEC 60662:1980 /A9:1997	Nota 3	1.4.2003
	Modificación A10:1997 a la EN 60662:1993	IEC 60662:1980 /A10:1997	Nota 3	1.7.2003
Cenelec	EN 60669-1:1995			
	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domesticas y análogas — Parte 1: Prescripciones generales	IEC 60669-1:1993 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A2:1996 a la EN 60669- 1:1995	IEC 60669-1:1993 A1:1994 + A2:1995 (Modificada)	Nota 3	15.10.2010
Cenelec	EN 60669-1:1999			
	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas domésticas y análogas — Parte 1: Requisitos generales	IEC 60669-1:1998 (Modificada)	EN 60669-1:1995 y su modificación Nota 2.1	1.10.2005
	Modificación A1:2002 a la EN 60669- 1:1999	IEC 60669-1:1998 /A1:1999 (Modificada)	Nota 3	1.10.2005
Cenelec	EN 60669-2-1:1996			
	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas — Parte 2: Prescripciones particulares — Sección 1: Interruptores electrónicos	IEC 60669-2-1:1994 + A1:1994 + A2:1995 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A11:1997 a la EN 60669-2- 1:1996		Nota 3	Fecha de vencimiento (1.6.1999)
Cenelec	EN 60669-2-1:2000			
	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas — Parte 2-1: Prescripciones particulares. Interruptores electrónicos	IEC 60669-2-1:1996 + A1:1997 (Modificada)	EN 60669-2-1:1996 y su modificación Nota 2.1	1.10.2005
	Modificación A2:2001 a la EN 60669-2-1:2000	IEC 60669-2-1:1996 /A2:1999 (Modificada)	Nota 3	1.10.2005



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60669-2-2:1997 Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas — Parte 2: Prescripciones particulares para los interruptores de mando electromagnético a distancia (telerruptores)	IEC 60669-2-2:1996	EN 60669-2-2:1996 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.6.1999)
	Modificación A1:1997 a la EN 60669-2-2:1997	IEC 60669-2-2:1996 A1:1997	Nota 3	1.6.2004
Cenelec	EN 60669-2-3:1997			
	Interruptores para instalaciones eléctricas fijas, domésticas y análogas — Parte 2: Prescripciones particulares — Sección 3: Interruptores temporizados (minuteros).	IEC 60669-2-3:1997	EN 60669-2-3:1996 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.6.1999)
Cenelec	EN 60691:1995			
	Protectores térmicos. Requisitos y guía de aplicación	IEC 60691:1993 + A1:1995	EN 60691:1987 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.10.1996)
	Modificación A2:2000 a la EN 60691:1995	IEC 60691:1993 /A2:2000	Nota 3	1.11.2003
Cenelec	EN 60695-1-1:2000			
	Ensayos relativos a los riesgos del fuego - — Parte 1: Guía para la evaluación de los riesgos del fuego de los productos	IEC 60695-1-1:1999	EN 60695-1-1:1995 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.1.2003)
Cenelec	EN 60695-2-1/0:1996			
	Ensayos relativos a los riesgos del fuego — Parte 2: Métodos de ensayo — Sección 1/Hoja 0: Métodos de ensayo al hilo incandescente - Generalidades	IEC 60695-2-1/0:1994	HD 444.2.1 S1:1983 Nota 2.3	Fecha de venci- miento (1.12.1997)
Cenelec	EN 60695-2-1/1:1996			
	Ensayos relativos a los riesgos del fuego — Parte 2: Métodos de ensayo — Sección 1/Hoja 1: Ensayo del hilo incandescente sobre productos finales y guía	IEC 60695-2-1/1:1994	HD 444.2.1 S1:1983 Nota 2.3	Fecha de venci- miento (1.12.1997)
Cenelec	EN 60695-2-1/2:1996			
	Ensayos relativos a los riesgos del fuego — Parte 2: Métodos de ensayo — Sección 1/Hoja 2: Ensayo de inflamabilidad al hilo incandescente en materiales	IEC 60695-2-1/2:1994	HD 444.2.1 S1:1983 Nota 2.3	Fecha de venci- miento (1.12.1996)
Cenelec	EN 60695-2-1/3:1996			
	Ensayos relativos a los riesgos del fuego — Parte 2: Métodos de ensayo — Sección 1/Hoja 3: Ensayo de ignición al hilo incandescente en materiales	IEC 60695-2-1/3:1994	HD 444.2.1 S1:1983 Nota 2.3	Fecha de venci- miento (1.12.1996)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60695-2-2:1994			
	Ensayos relativos a los riesgos del fuego — Parte 2: Métodos de ensayo. Ensayo de la llama de aguja	IEC 60695-2-2:1991	HD 444.2.2 S2:1992 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (15.12.1994)
	Modificación A1:1995 a la EN 60695-2-2:1994	IEC 60695-2-2:1991 /A1:1994	Nota 3	Fecha de vencimiento (1.9.1996)
Cenelec	EN 60695-2-4/0:1993			
	Ensayos relativos a los riesgos del fuego — Parte 2: Métodos de ensayo — Sección 4/Hoja 0: Métodos de ensayo de llama de tipo difusión y de tipo premezcla	IEC 60695-2-4/0:1991	Ninguna	_
Cenelec	EN 60695-2-4/1:1993			
	Ensayos relativos a los riesgos del fuego — Parte 2: Métodos de ensayo — Sección 4/Hoja 1: Llama de ensayo de premezcla de 1 kW de potencia nominal y guía	IEC 60695-2-4/1:1991	Ninguna	_
	Modificación A1:1996 a la EN 60695-2-4/1:1993	IEC 60695-2-4/1:1991 /A1:1994	Nota 3	Fecha de vencimiento (1.3.1997)
Cenelec	EN 60695-2-10:2001			
	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 2: Método de ensayo del hilo incandescente. Sección 10: Equipos y procedimientos comunes de ensayo	IEC 60695-2-10:2000	EN 60695-2-1/0:1996 Nota 2.1	1.11.2003
Cenelec	EN 60695-2-11:2001			
	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 2: Método de ensayo del hilo incandescente. Sección 11: Ensayo de inflamabilidad para productos terminados		EN 60695-2-1/1:1996 Nota 2.1	1.11.2003
Cenelec	EN 60695-2-12:2001			
	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 2: Método de ensayo del hilo incandescente. Sección 12: Ensayo de inflamabilidad para materiales		EN 60695-2-1/2:1996 Nota 2.1	1.11.2003
Cenelec	EN 60695-2-13:2001			
	Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 2: Método de ensayo del hilo incandescente. Sección 13: Ensayo de ignición para materiales		EN 60695-2-1/3:1996 Nota 2.1	1.11.2003
Cenelec	EN 60695-10-3:2002			
	Ensayos relativos a los riesgos del fuego — Parte 10-3: Resistencia al calor anormal. Ensayo de deformación por relajación de esfuerzos en el molde.	IEC 60695-10-3:2002	Ninguna	_

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60695-11-10:1999 Ensayos relativos a los riesgos del fuego — Parte 11-10: Llamas de ensayo - Métodos de ensayo horizontal y vertical a la llama de 50W	IEC 60695-11-10:1999	Ninguna	_
Cenelec	EN 60695-11-20:1999 Ensayos relativos a los riesgos del fuego — Parte 11-20: Llamas de ensayo - Métodos de ensayo a la llama de 500 W	IEC 60695-11-20:1999	Ninguna	_
Cenelec	EN 60702-1:2002 Cables con aislamiento mineral de tensión asignada no superior a 750 V y sus conexiones — Parte 1: Cables	IEC 60702-1:2002	HD 586.1 S1:1994 Nota 2.1	1.3.2005
Cenelec	EN 60702-2:2002 Cables con aislamiento mineral de tensión asignada no superior a 750 V y sus conexiones — Parte 2: Terminales	IEC 60702-2:2002	HD 586.2 S1:1994 Nota 2.1	1.3.2005
Cenelec	EN 60715:2001 Dimensiones de la aparamenta de baja tensión. Montaje normalizado sobre rail para el soporte de dispositivos eléctricos de aparamenta de baja tensión		Ninguna	_
Cenelec	EN 60719:1993 Calculo de los valores mínimos y máximos de las dimensiones exteriores medias de los cables con conductores circulares de cobre de tensión nominal hasta 450/750 V		Ninguna	_
Cenelec	EN 60730-1:1991 Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 1: Requisitos generales Modificación A14:1995 a la EN 60730-	IEC 60730-1:1986 (Modificada)	Ninguna Nota 3	_
	Modificación A1:1991 a la EN 60730- 1:1991 Modificación A1:1991 a la EN 60730- 1:1991 Modificación A11:1991 a la EN 60730- 1:1991	IEC 60730-1:1986 /A1:1990	Nota 3 Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.1995) Fecha de venci- miento (1.7.1995)
	Modificación A12:1993 a la EN 60730- 1:1991		Nota 3	Fecha de vencimiento (1.7.1995)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60730-1:1995			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 1: Requisitos generales	IEC 60730-1:1993 (Modificada)	EN 60730-1:1991 y sus modificaciones Nota 2.1	_
	Modificación A1:1997 a la EN 60730- 1:1995	IEC 60730-1:1993 /A1:1994 (Modificada)	Nota 3	_
	Modificación A2:1998 a la EN 60730- 1:1995	IEC 60730-1:1993 /A2:1997	Nota 3	_
	Modificación A13:1998 a la EN 60730- 1:1995		Nota 3	_
	Modificación A14:1998 a la EN 60730- 1:1995		Nota 3	_
	Modificación A15:1998 a la EN 60730- 1:1995		Nota 3	_
	Modificación A12:1996 a la EN 60730- 1:1995		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1996)
	Modificación A11:1996 a la EN 60730- 1:1995		Nota 3	Fecha de vencimiento (1.1.1998)
	Modificación A16:1999 a la EN 60730- 1:1995		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2000)
	Modificación A17:2000 a la EN 60730- 1:1995		EN 60730-1:1995 A13:1998 Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2002)
Cenelec	EN 60730-1:2000			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 1: Requisitos generales	IEC 60730-1:1999 (Modificada)	EN 60730-1:1995 y sus modificaciones Nota 2.1	_
	Modificación A11:2002 a la EN 60730- 1:2000		Nota 3	1.2.2009
Cenelec	EN 60730-2-1:1991			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control eléctrico para aparatos electrodomésticos		Ninguna	_
	Modificación A13:1995 a la EN 60730-2-1:1991		Nota 3	Fecha de vencimiento (1.3.1996)
	Modificación A11:1992 a la EN 60730-2- 1:1991		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.1997)
	Modificación A12:1993 a la EN 60730-2-1:1991		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.1997)

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60730-2-1:1997			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control eléctrico para aparatos electrodomésticos		EN 60730-2-1:1991 y sus modificaciones Nota 2.1	1.4.2004
Cenelec	EN 60730-2-2:1991			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2: Requisitos particulares para protectores térmicos de motores	IEC 60730-2-2:1990 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A11:1995 a la EN 60730-2-2:1991		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.3.1996)
	Modificación A1:1997 a la EN 60730-2-2:1991	IEC 60730-2-2:1990 /A1:1995	Nota 3	Fecha de vencimiento (1.9.2002)
	Modificación A2:1997 a la EN 60730-2-2:1991	IEC 60730-2-2:1990 A2:1997	Nota 3	1.4.2004
Cenelec	EN 60730-2-2:2002			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2-2: Requisitos particulares para protectores térmicos de motores	IEC 60730-2-2:2001 (Modificada)	EN 60730-2-2:1991 y sus modificaciones Nota 2.1	1.3.2009
Cenelec	EN 60730-2-3:1992			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2-3: Requisitos particulares para protectores térmicos de balastos para lámparas fluorescentes tubulares	IEC 60730-2-3:1990 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1998 a la EN 60730-2-3:1992	IEC 60730-2-3:1990 /A1:1995 (Modificada)	Nota 3	1.1.2004
	Modificación A2:2001 a la EN 60730-2-3:1992	IEC 60730-2-3:1990 /A2:2001	Nota 3	1.7.2008
Cenelec	EN 60730-2-4:1993			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2-4: Requisitos particulares para los protectores térmicos de motocompresores de tipo hermético y semihermético	IEC 60730-2-4:1990 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1998 a la EN 60730-2-4:1993	IEC 60730-2-4:1990 /A1:1994	Nota 3	1.1.2004
	Modificación A2:2002 a la EN 60730-2-4:1993	IEC 60730-2-4:1990 /A2:2001 (Modificada)	Nota 3	1.10.2009



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60730-2-5:1995			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2: Requisitos particulares para los sistemas de control eléctrico automático de los quemadores		Ninguna	_
	Modificación A1:1996 a la EN 60730-2-5:1995	IEC 60730-2-5:1993 A1:1996	Nota 3	Fecha de venci- miento (15.12.2000)
	Modificación A2:1998 a la EN 60730-2-5:1995	IEC 60730-2-5:1993 /A2:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (15.12.2000)
Cenelec	EN 60730-2-5:2002			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2-5: Requisitos particulares para los sistemas de control eléctrico automático de los quemadores		EN 60730-2-5:1995 y sus modificaciones Nota 2.1	1.12.2008
Cenelec	EN 60730-2-6:1995			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2: Requisitos particulares para los dispositivos de control eléctrico automático sensibles a la presión incluyendo los requisitos mecánicos	IEC 60730-2-6:1991 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1997 a la EN 60730-2-6:1995	IEC 60730-2-6:1991 A1:1994 (Modificada)	Nota 3	15.12.2003
	Modificación A2:1998 a la EN 60730-2-6:1995	IEC 60730-2-6:1991 /A2:1997	Nota 3	1.1.2004
Cenelec	EN 60730-2-7:1991			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2: Requisitos particulares para temporizadores e interruptores temporizados		Ninguna	_
	Modificación A12:1993 a la EN 60730-2-7:1991		Nota 3	1.1.2004
	Modificación A11:1994 a la EN 60730-2-7:1991		Nota 3	1.1.2004
	Modificación A1:1997 a la EN 60730-2-7:1991	IEC 60730-2-7:1990 /A1:1994 (Modificada)	Nota 3	1.1.2004
Cenelec	EN 60730-2-8:1995			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2: Requisitos particulares para las electroválvulas hidráulicas, incluyendo los requisitos mecánicos		Ninguna	_
	Modificación A1:1997 a la EN 60730-2-8:1995	IEC 60730-2-8:1992 /A1:1994 (Modificada)	Nota 3	1.1.2004

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A2:1997 a la EN 60730-2-8:1995	IEC 60730-2-8:1992 /A2:1997	Nota 3	1.1.2004
Cenelec	EN 60730-2-8:2002 Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2-8: Requisitos particulares para las elec-	IEC 60730-2-8:2000 (Modificada)	EN 60730-2-8:1995 y sus modificaciones Nota 2.1	1.12.2008
	troválvulas hidráulicas incluyendo los requisitos mecánicos		17011 2.1	
Cenelec	EN 60730-2-9:1995			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control termosensibles		Ninguna	_
	Modificación A1:1996 a la EN 60730-2-9:1995	IEC 60730-2-9:1992 /A1:1994 (Modificada)	Nota 3	1.1.2004
	Modificación A2:1997 a la EN 60730-2-9:1995	IEC 60730-2-9:1992 /A2:1994 (Modificada)	Nota 3	1.1.2004
	Modificación A11:1997 a la EN 60730-2-9:1995		Nota 3	1.1.2004
	Modificación A12:2001 a la EN 60730-2-9:1995		Nota 3	1.1.2004
Cenelec	EN 60730-2-9:2002			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2-9: Requisitos particulares para dispositivos de control termosensibles		EN 60730-2-9:1995 y sus modificaciones Nota 2.1	1.12.2008
Cenelec	EN 60730-2-10:1995			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2: Requisitos particulares para los relés de arranque de motor	IEC 60730-2-10:1991 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1996 a la EN 60730-2- 10:1995	IEC 60730-2-10:1991 /A1:1994	Nota 3	1.1.2004
	Modificación A2:2002 a la EN 60730-2- 10:1995	IEC 60730-2-10:1991 /A2:2001 (Modificada)	Nota 3	1.9.2009
Cenelec	EN 60730-2-11:1993			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2: Requisitos particulares para reguladores de energía	IEC 60730-2-11:1993	Ninguna	_
	Modificación A1:1997 a la EN 60730-2- 11:1993	IEC 60730-2-11:1993 /A1:1994 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.2000)
	Modificación A2:1998 a la EN 60730-2- 11:1993	IEC 60730-2-11:1993 /A2:1997	Nota 3	1.3.2004



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60730-2-12:1993 Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2: Requisitos particulares para bloqueadores eléctricos de puertas	IEC 60730-2-12:1993	Ninguna	_
	Modificación A1:1997 a la EN 60730-2- 12:1993	IEC 60730-2-12:1993 /A1:1995 (Modificada)	Nota 3	1.6.2005
Cenelec	EN 60730-2-13:1998			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2-13: Requisitos particulares para dispositivos de control sensibles a la humedad	IEC 60730-2-13:1995 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1998 a la EN 60730-2- 13:1998	IEC 60730-2-13:1995 /A1:1997	Nota 3	1.8.2003
	Modificación A2:2002 a la EN 60730-2- 13:1998	IEC 60730-2-13:1995 /A2:2000 (Modificada)	Nota 3	1.2.2009
Cenelec	EN 60730-2-14:1997			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso domestico y análogo — Parte 2: Requisitos particulares para actuadores eléctricos	IEC 60730-2-14:1995 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:2001 a la EN 60730-2- 14:1997	IEC 60730-2-14:1995 /A1:2001	Nota 3	1.7.2008
Cenelec	EN 60730-2-15:1995			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control de nivel de agua de tipo flotador o de tipo electrodo, utilizados en calderas	IEC 60730-2-15:1994	Ninguna	_
	Modificación A1:1998 a la EN 60730-2- 15:1995	IEC 60730-2-15:1994 A1:1997	Nota 3	1.1.2004
Cenelec	EN 60730-2-16:1997			
	Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2: Requisitos particulares para dispositivos de control de nivel de agua de tipo flotador para usos domésticos y análogos		Ninguna	_
	Modificación A1:1998 a la EN 60730-2- 16:1997	IEC 60730-2-16:1995 A1:1997	Nota 3	1.6.2004
	Modificación A2:2001 a la EN 60730-2- 16:1997	IEC 60730-2-16:1995 A2:2001	Nota 3	1.7.2008



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota I
Cenelec	EN 60730-2-18:1999 Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2: Requisitos particulares para los dispositivos de control eléctrico automático detectores del caudal de agua y de aire, incluyendo los requisitos mecánicos		Ninguna	_
Cenelec	EN 60730-2-19:2002 Dispositivos de control eléctrico automático para uso doméstico y análogo — Parte 2-19: Requisitos particulares para las electroválvulas de aceite incluyendo los requisitos mecánicos	IEC 60730-2-19:1997 + A1:2000 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 60742:1995 Transformadores de separación de circuitos y transformadores de seguridad. Requisitos		Ninguna	_
Cenelec	EN 60799:1998 Pequeña aparamenta eléctrica. Cordones conectores y cordones de interconexión.	IEC 60799:1998	EN 60799:1987 +A1:1994 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.7.2001)
Cenelec	EN 60804:1994			
	Sonómetros integradores-promediadores	IEC 60804:1985 + A1:1989	Ninguna	_
	Modificación A2:1994 a la EN 60804:1994	IEC 60804:1985 /A2:1993	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1994)
Cenelec	EN 60804:2000			
	Sonómetros. Integradores - promediadores	IEC 60804:2000	EN 60804:1994 y su modificación Nota 2.1	1.11.2003
Cenelec	EN 60811-1-1:1995 Métodos de ensayo comunes para materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y de cables de fibra óptica. Parte 1-1: Aplicación general. Medida de espesores y dimensiones exteriores. Determinación de las propiedades mecánicas Modificación A1:2001 a la EN 60811-1-1:1995		HD 55.1.1 S3:1991 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.1996)
Cenelec	EN 60811-1-2:1995 Materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos. Métoos de ensayo comunes. Parte 1-2: Aplicación general. Métodos de envejecimiento térmico	IEC 60811-1-2:1985 + A1:1989	HD 55.1.2 S2:1991 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.3.1996)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A2:2000 a la EN 60811-1-2:1995	IEC 60811-1-2:1985 /A2:2000	Nota 3	1.11.2003
Cenelec	EN 60811-1-3:1995			
	Métodos de ensayo comunes para materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y de cables de fibra óptica. Parte 1-3: Aplicación general. Métodos para determinar la densidad, ensayos de absorción de agua, ensayo de contracción	IEC 60811-1-3:1993	HD 55.1.3 S2:1991 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.1996)
	Modificación A1:2001 a la EN 60811-1-3:1995	IEC 60811-1-3:1993 /A1:2001	Nota 3	1.7.2004
Cenelec	EN 60811-1-4:1995			
	Métodos de ensayo comunes para materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y cables de fibra óptica. Parte 1: Métodos de aplicación general — Sección 4: Ensayos a baja temperatura	IEC 60811-1-4:1985 + A1:1993	HD 55.1.4 S1:1988 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.1996)
	Modificación A2:2001 a la EN 60811-1-4:1995	IEC 60811-1-4:1985 /A2:2001	Nota 3	1.9.2004
Cenelec	EN 60811-2-1:1998			
	Materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y cables de fibra óptica. Parte 2-1: Métodos específicos para materiales elastoméricos. Ensayo de resistencia al ozono. Ensayo de alargamiento en caliente. Ensayo de resistencia al aceite mineral		EN 60811-2-1:1995 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.5.2000)
	Modificación A1:2001 a la EN 60811-2- 1:1998	IEC 60811-2-1:1998 /A1:2001	Nota 3	1.9.2004
Cenelec	EN 60811-3-1:1995			
	Materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y de cables de fibra óptica. Parte 3-1: Métodos específicos para mezclas de PVC. Ensayo de presión a temperatura elevada. Ensayo de resistencia a la fisuración	IEC 60811-3-1:1985	HD 55.3.1 S1:1988 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.3.1996)
	Modificación A1:1996 a la EN 60811-3- 1:1995	IEC 60811-3-1:1985 /A1:1994	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.6.1997)
	Modificación A2:2001 a la EN 60811-3-1:1995	IEC 60811-3-1:1985 /A2:2001	Nota 3	1.7.2004
Cenelec	EN 60811-3-2:1995			
	Métodos de ensayo comunes para materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos — Parte 3: Métodos específicos para mezclas de PVC — Sección 2: Ensayo de pérdida de masa - Ensayo de estabilidad térmica	IEC 60811-3-2:1985 + A1:1993	HD 55.3.2 S1:1988 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.1996)

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma
				sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60811-4-1:1995			
	Métodos de ensayo comunes para materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos — Parte 4: Métodos específicos para mezclas de polietileno y polipropileno — Sección 1: Resistencia al agrietamiento por esfuerzos debidos al ambiente Ensayo de enrollado después de envejecimiento térmico - Medida del índice	IEC 60811-4-1:1985 + A2:1993	HD 55.4.1 S2:1990 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.1996)
Cenelec	EN 60811-4-2:1999			
	Métodos de ensayos comunes para los materiales de aislamiento y de cubierta de los cables eléctricos y de fibra óptica — Parte 4-2: Métodos específicos para las mezclas de polietileno y polipropileno. Alargamiento hasta la rotura después de preacondicionamiento. Ensayo de enrollamiento después de envejecimiento térmic	IEC 60811-4-2:1990 (Modificada)	HD 55.4.2 S1:1992 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.7.2001)
Cenelec	EN 60811-5-1:1999			
	Métodos de ensayo comunes para materiales de aislamiento y cubierta de cables eléctricos y de cables de fibra óptica — Parte 5: Métodos específicos para los materiales de relleno — Sección 1: Punto de gota - Separación de aceite - Fragilidad a baja temperatura - Indice de acidez total - Ausencia de componentes corros	IEC 60811-5-1:1990 (Modificada)	HD 55.5.1 S1:1992 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.4.2001)
Cenelec	EN 60825-1:1994			
	Seguridad de los productos láser — Parte 1: Clasificación del equipo, requisitos y guía de seguridad	IEC 60825-1:1993	Ninguna	_
	Modificación A11:1996 a la EN 60825- 1:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.1997)
	Modificación A2:2001 a la EN 60825- 1:1994	IEC 60825-1:1993 /A2:2001	Nota 3	1.1.2004
Cenelec	EN 60825-2:1994			
	Seguridad de los productos láser — Parte 2: Seguridad de los sistemas de comunica- ción por fibra óptica	IEC 60825-2:1993	Ninguna	_
	Modificación A1:1998 a la EN 60825- 2:1994	IEC 60825-2:1993 /A1:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.1998)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60825-2:2000 Seguridad de los productos láser — Parte 2: Seguridad de los sistemas de comunicación por fibra óptica	IEC 60825-2:2000	EN 60825-2:1994 y su modificación Nota 2.1	1.4.2003
Cenelec	EN 60825-4:1997 Seguridad de los productos láser. Parte 4: Sistemas de protección frente a la radiación láser Modificación A1:2002 a la EN 60825-		Ninguna Nota 3	1.10.2005
Cenelec	4:1997 EN 60831-1:1996 Condensadores de potencia autorregenerables a instalar en paralelo en redes de corriente alterna de tensión nominal inferior o igual a 1000 V — Parte 1: Generalidades, características de funcionamiento, ensayos y valores nominales. Prescripciones de seguridad. Guía de instalación y de explotación	/A1:2002 IEC 60831-1:1996	EN 60831-1:1993 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.8.1997)
Cenelec	EN 60831-2:1996 Condensadores de potencia autorregenerables a instalar en paralelo en redes de corriente alterna de tensión nominal inferior o igual a 1000 V — Parte 2: Ensayos de envejecimiento, autorregeneración y destrucción	IEC 60831-2:1995	EN 60831-2:1993 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.2001)
Cenelec	EN 60838-1:1998 Portalámparas diversos — Parte 1: Requisitos generales y ensayos Modificación A1:1999 a la EN 60838-1:1998		EN 60838-1:1994 +A1:1997 Nota 2.1 Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.1998) 1.12.2006
Cenelec	EN 60838-2-1:1996 Portalámparas diversos — Parte 2: Requisitos particulares — Sección 1: Portalámparas S14 Modificación A1:1998 a la EN 60838-2-1:1996		Ninguna Nota 3	1.8.2005
Cenelec	EN 60898:1991 Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogas para la protección contra sobreintensidades Modificación A19:2000 a la EN	A3:1990 (Modificada)	Ninguna Nota 3	_
	60898:1991 Modificación A1:1991 a la EN 60898:1991	IEC 60898:1987 /A1:1989	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.1994)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A15:1995 a la EN 60898:1991		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.2.1999)
	Modificación A16:1996 a la EN 60898:1991		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1999)
	Modificación A11:1994 a la EN 60898:1991		Nota 3	Fecha de venci- miento (15.7.2000)
	Modificación A12:1995 a la EN 60898:1991		Nota 3	Fecha de venci- miento (31.12.2000)
	Modificación A17:1998 a la EN 60898:1991		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2001)
	Modificación A13:1995 a la EN 60898:1991		Nota 3	Fecha de venci- miento (15.8.2001)
	Modificación A14:1995 a la EN 60898:1991		Nota 3	Fecha de venci- miento (15.8.2001)
	Modificación A18:1998 a la EN 60898:1991		Nota 3	1.3.2003
Cenelec	EN 60898-2:2001			
	Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogas para la protección contra sobreintensidades. Parte 2: Interruptores automáticos para operación en corriente alterna y corriente continua	IEC 60898-2:2000	Ninguna	_
Cenelec	EN 60920:1991			
	Balastos para lamparas fluorescentes tubulares - Prescripciones generales y de seguridad	IEC 60920:1990	Ninguna	_
	Modificación A11:2000 a la EN 60920:1991		Nota 3	_
	Modificación A1:1993 a la EN 60920:1991	IEC 60920:1990 /A1:1993	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1999)
	Modificación A2:1996 a la EN 60920:1991	IEC 60920:1990 /A2:1995	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.2001)
Cenelec	EN 60922:1997			
	Aparatos auxiliares para lámparas. Balastos para lámparas de descarga (excepto de lámparas fluorescentes tubulares). Requisitos generales y de seguridad.	IEC 60922:1997	EN 60922:1991 +A2:1993 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.10.2002)
Cenelec	EN 60924:1991			
	Balastos electrónicos alimentados en corriente continua para lámparas fluorescentes tubulares - Prescripciones generales y de seguridad		Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A1:1994 a la EN 60924:1991	IEC 60924:1990 /A1:1993	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.1999)
Cenelec	EN 60926:1996			
	Aparatos auxiliares para lamparas - Aparatos arrancadores (excepto cebadores de efluvios) - Prescripciones generales y de seguridad	IEC 60926:1995 (Modificada)	EN 60926:1990 +A2:1994 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.9.2001)
	Modificación A1:1999 a la EN 60926:1996	IEC 60926:1995 /A1:1999	Nota 3	1.12.2006
Cenelec	EN 60928:1995			
	Aparatos auxiliares para lamparas - Balastos electrónicos alimentados en corriente alterna para lámparas fluorescentes tubulares - Prescripciones generales y de seguridad		EN 60928:1991 +A2:1994 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (15.2.2001)
	Modificación A1:1999 a la EN 60928:1995	IEC 60928:1995 /A1:1999	Nota 3	1.8.2006
Cenelec	EN 60931-1:1996			
	Condensadores de potencia no autorregenerables a instalar en paralelo en redes de corriente alterna de tensión nominal inferior o igual a 1 kV — Parte 1: Generalidades. Características de funcionamiento, ensayos y valores nominales. Requisitos de seguridad. Guía de instalación y de explotación	IEC 60931-1:1996	EN 60931-1:1993 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.8.1997)
Cenelec	EN 60931-2:1996			
	Condensadores de potencia no autorregenerables a instalar en paralelo en redes de corriente alterna de tensión nominal inferior o igual a 1 kV — Parte 2: Ensayos de envejecimiento y de destrucción	IEC 60931-2:1995	EN 60931-2:1993 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.2001)
Cenelec	EN 60931-3:1996			
	Condensadores de potencia no autorregenerables a instalar en paralelo en redes de corriente alterna de tensión nominal inferior o igual a 1 kV — Parte 3: Fusibles internos	IEC 60931-3:1996	Ninguna	_
Cenelec	EN 60934:1994			
	Interruptores para equipos (IPE)	IEC 60934:1993 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1994 a la EN 60934:1994	IEC 60934:1993 /A1:1994	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.1995)
	Modificación A2:1997 a la EN 60934:1994	IEC 60934:1993 /A2:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
	Modificación A11:1998 a la EN 60934:1994		Nota 3	1.3.2003



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60934:2001			
	Interruptores para equipos (IPE)	IEC 60934:2000	EN 60934:1994 y sus modificaciones Nota 2.1	1.11.2003
Cenelec	EN 60947-1:1999			
	Aparamenta de baja tensión — Parte 1: Reglas generales	IEC 60947-1:1999 (Modificada)	EN 60947-1:1997 +A1:1998 +A2:1998 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.11.2001)
	Modificación A1:2000 a la EN 60947- 1:1999	IEC 60947-1:1999 /A1:2000	Nota 3	1.9.2003
	Modificación A2:2001 a la EN 60947- 1:1999	IEC 60947-1:1999 /A2:2001	Nota 3	1.12.2004
Cenelec	EN 60947-2:1996			
	Aparamenta de baja tensión — Parte 2: Interruptores automáticos	IEC 60947-2:1995	EN 60947-2:1991 +A1:1993 +A2:1995 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.10.1997)
	Modificación A1:1997 a la EN 60947- 2:1996	IEC 60947-2:1995 /A1:1997	EN 60947-2:1996 /A11:1997 Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.1998)
	Modificación A2:2001 a la EN 60947- 2:1996	IEC 60947-2:1995 /A2:2001	Nota 3	1.7.2004
Cenelec	EN 60947-3:1999			
	Aparamenta de baja tensión — Parte 3: Interruptores, seccionadores, interruptores-seccionadores y combinados fusibles		EN 60947-3:1992 +A1:1995 +A2:1997 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.1.2002)
	Modificación A1:2001 a la EN 60947- 3:1999	IEC 60947-3:1999 /A1:2001	Nota 3	1.3.2004
Cenelec	EN 60947-4-1:1992			
	Aparamenta de baja tensión — Parte 4: Contactores y arrancadores de motor — Sección 1: Contactores y arrancadores electromecánicos		Ninguna	_
	Modificación A1:1995 a la EN 60947-4-1:1992	IEC 60947-4-1:1990 /A1:1994	Nota 3	Fecha de vencimiento (1.10.1997)
	Modificación A2:1997 a la EN 60947-4-1:1992	IEC 60947-4-1:1990 /A2:1996	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.1997)
Cenelec	EN 60947-4-1:2001			
	Aparamenta de baja tensión. Parte 4: Contactores y arrancadores de motor. Sección 1: Contactores y arrancadores electromecánicos		EN 60947-4-1:1992 y sus modificaciones Nota 2.1	1.9.2003



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60947-4-2:2000			
	Aparamenta de baja tensión — Parte 4-2: Contactores y arrancadores de motor - Controladores y arrancadores a semicon- ductores para motores de corriente alterna	IEC 60947-4-2:1999	EN 60947-4-2:1996 +A1:1997 +A2:1998 + HD 419.2 S1:1987 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
	Modificación A1:2002 a la EN 60947-4-2:2000	IEC 60947-4-2:1999 /A1:2001	Nota 3	1.3.2005
Cenelec	EN 60947-4-3:2000			
	Aparamenta de baja tensión — Parte 4-3: Contactores y arrancadores de motor - Controladores y contactores a semicon- ductores para cargas no motorizadas en corriente alterna	IEC 60947-4-3:1999	HD 419.2 S1:1987 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
Cenelec	EN 60947-5-1:1997			
	Aparamenta de baja tensión — Parte 5: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando — Sección 1: Aparatos electromecánicos para circuitos de mando	IEC 60947-5-1:1997	EN 60947-5-1:1991 +A1:1997 +A12:1997 +A2:1997 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.7.1998)
	Modificación A1:1999 a la EN 60947-5- 1:1997	IEC 60947-5-1:1997 /A1:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.2002)
	Modificación A12:1999 a la EN 60947-5- 1:1997		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2002)
	Modificación A2:2000 a la EN 60947-5- 1:1997	IEC 60947-5-1:1997 A2:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
Cenelec	EN 60947-5-2:1998			
	Aparamenta de baja tensión — Parte 5-2: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando - Detectores de proximidad		EN 60947-5-2:1997 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.10.2001)
	Modificación A1:1999 a la EN 60947-5- 2:1998	IEC 60947-5-2:1997 A1:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.2002)
Cenelec	EN 60947-5-3:1999			
	Aparamenta de baja tensión — Parte 5-3: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando - Requisitos para dispositivos de detección de proximidad con comportamiento definido en condi- ciones de defecto (PDF)	IEC 60947-5-3:1999	Ninguna	_
Cenelec	EN 60947-5-4:1997			
	Aparamenta de baja tensión — Parte 5: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando — Sección 4: Método de evaluación de la aptitud para la función de los contactos de baja energía. Ensayos especiales	IEC 60947-5-4:1996	Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60947-5-5:1997			
	Aparamenta de baja tensión — Parte 5-5: Aparatos y elementos de conmutación para circuitos de mando — Dispositivos de parada de emergencia eléctrica con enclavamiento mecánico	IEC 60947-5-5:1997	Ninguna	_
Cenelec	EN 60947-6-1:1991			
	Aparamenta de baja tensión — Parte 6: Materiales de funciones múltiples —Sec- ción 1: Materiales de conexión de trans- ferencia automática	IEC 60947-6-1:1989	Ninguna	_
	Modificación A2:1997 a la EN 60947-6- 1:1991	IEC 60947-6-1:1989 /A2:1997	EN 60947-6-1:1991 A11:1997 Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.1998)
	Modificación A1:1994 a la EN 60947-6- 1:1991	IEC 60947-6-1:1989 A1:1994	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2000)
Cenelec	EN 60947-6-2:1993			
	Aparamenta de baja tensión — Parte 6: Materiales de funciones múltiples — Sección 2: Aparatos (o material) de conexión, de mando y de protección (ACP)		Ninguna	_
	Modificación A1:1997 a la EN 60947-6- 2:1993	IEC 60947-6-2:1992 /A1:1997	EN 60947-6-2:1993 A11:1997 Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.1998)
	Modificación A2:1999 a la EN 60947-6- 2:1993	IEC 60947-6-2:1992 A2:1998	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2001)
Cenelec	EN 60947-7-1:1991			
	Aparamenta de baja tensión — Parte 7: Materiales y accesorios — Sección 1: Bloques de conexión para conductores de cobre		Ninguna	_
	Modificación A11:1997 a la EN 60947-7- 1:1991		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.1997)
	Modificación A1:1999 a la EN 60947-7- 1:1991	IEC 60947-7-1:1989 /A1:1999	EN 60947-7-1:1991 A11:1997 Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.2002)
Cenelec	EN 60947-7-2:1995			
	Aparamenta de baja tensión - Parte 7: Materiales y accesorios — Sección 2: Bloques de conexión de conductores de protección para conductores de cobre		Ninguna	_
Cenelec	EN 60950:1992			
	Seguridad de los equipos de tratamiento de la información incluyendo los equipos eléctricos de oficina	IEC 60950:1991 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1993 a la EN 60950:1992	IEC 60950:1991 /A1:1992	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.3.2000)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A2:1993 a la EN 60950:1992	IEC 60950:1991 /A2:1993 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.3.2000)
	Modificación A3:1995 a la EN 60950:1992	IEC 60950:1991 A3:1995 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2002)
	Modificación A4:1997 a la EN 60950:1992	IEC 60950:1991 /A4:1996 (Modificada)	Nota 3	1.8.2003
	Modificación A11:1997 a la EN 60950:1992		Nota 3	1.8.2003
Cenelec	EN 60950:2000			
	Seguridad de los equipos de tecnología de la información	IEC 60950:1999 (Modificada)	EN 60950:1992 y sus modificaciones Nota 2.1	1.1.2005
Cenelec	EN 60950-1:2001			
	Equipos de tecnología de la información. Seguridad — Parte 1: Requisitos generales	IEC 60950-1:2001 (Modificada)	EN 60950:2000 Nota 2.1	1.7.2006
Cenelec	EN 60968:1990			
	Lámparas con balasto propio para servicios generales de iluminación. Requisitos de seguridad	IEC 60968:1988 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1993 a la EN 60968:1990	IEC 60968:1988 /A1:1991	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1998)
	Modificación A2:1999 a la EN 60968:1990	IEC 60968:1988 /A2:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2002)
Cenelec	EN 60974-1:1998			
	Equipos de soldadura eléctrica por arco — Parte 1: Fuentes de potencia para soldadu- ra	IEC 60974-1:1998	EN 60974-1:1990 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.1.2001)
	Modificación A1:2000 a la EN 60974- 1:1998	IEC 60974-1:1998 /A1:2000	Nota 3	1.4.2003
Cenelec	EN 60974-5:2002			
	Equipos de soldadura eléctrica por arco — Parte 5: Alimentadores de hilo	IEC 60974-5:2002	Ninguna	_
Cenelec	EN 60974-11:1995			
	Requisitos de seguridad para los equipos de soldadura eléctrica por arco — Parte 11: Portaelectrodos	IEC 60974-11:1992 (Modificada)	HD 362 S1:1977 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.2000)
Cenelec	EN 60974-12:1995			
	Requisitos de seguridad para los equipos de soldadura eléctrica por arco — Parte 12: Dispositivos de conexión para cables de soldadura		HD 433 S1:1983 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.2000)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 60998-1:1993			
	Dispositivos de conexión para circuitos de baja tensión para usos domésticos y análogos — Parte 1: Reglas generales	IEC 60998-1:1990 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:2001 a la EN 60998- 1:1993	IEC 60998-1:1990 /A1:1998	Nota 3	1.8.2003
Cenelec	EN 60998-2-1:1993			
	Dispositivos de conexión para circuitos de baja tensión para usos domésticos y análogos — Parte 2-1: Reglas particulares para dispositivos de conexión independientes con elemento de apriete con tornillo		Ninguna	_
Cenelec	EN 60998-2-2:1993			
	Dispositivos de conexión para circuitos de baja tensión para usos domésticos y análogos — Parte 2-2: Reglas particulares para dispositivos de conexión indepen- dientes con elemento de apriete sin tornillo	IEC 60998-2-2:1991	Ninguna	_
Cenelec	EN 60998-2-3:1993			
	Dispositivos de conexión para circuitos de baja tensión para usos domésticos y análogos — Parte 2-3: Reglas particulares para dispositivos de conexión independientes con bornes de perforación del aislamiento	IEC 60998-2-3:1991	Ninguna	_
Cenelec	EN 60998-2-4:1993			
	Dispositivos de conexión para circuitos de baja tensión para usos domésticos y análogos — Parte 2-4: Reglas particulares para los dispositivos de conexión con bornes de capuchón por retorcido de conductores	IEC 60998-2-4:1993	Ninguna	_
Cenelec	EN 60999-1:2000			
	Dispositivos de conexión. Requisitos de seguridad para elementos de apriete con tornillo y sin tornillo para conductores eléctricos de cobre - — Parte 1: Requisitos generales y particulares para conductores de 0,5 mm2 a 35 mm2 (inclusive)	IEC 60999-1:1999	EN 60999-1:1993 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.1.2003)
Cenelec	EN 61008-1:1994			
	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, sin dispositivo de protección contra sobreintensidades, para usos domésticos y análogos (ID) — Parte 1: Reglas generales	IEC 61008-1:1990 + A1:1992 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A17:2000 a la EN 61008- 1:1994		Nota 3	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A2:1995 a la EN 61008- 1:1994	IEC 61008-1:1990 /A2:1995	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.2000)
	Modificación A11:1995 a la EN 61008- 1:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.2000)
	Modificación A12:1998 a la EN 61008- 1:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2001)
	Modificación A14:1998 a la EN 61008- 1:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2001)
	Modificación A13:1998 a la EN 61008- 1:1994		Nota 3	1.3.2003
Cenelec	EN 61008-2-1:1994			
	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, sin dispositivo de protección contra sobreintensidades, para usos domésticos y análogos (ID) — Parte 2-1: Aplicabilidad de las reglas generales a los ID funcionalmente independientes de la tensión de alimentación	IEC 61008-2-1:1990	Ninguna	_
	Modificación A11:1998 a la EN 61008-2- 1:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.4.2001)
Cenelec	EN 61009-1:1994			
	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, con dispositivo de protección contra sobreintensidades incorporado, para usos domésticos y análogos (AD) — Parte 1: Reglas generales		Ninguna	_
	Modificación A19:2000 a la EN 61009- 1:1994		Nota 3	_
	Modificación A1:1995 a la EN 61009- 1:1994	IEC 61009-1:1991 /A1:1995	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.2000)
	Modificación A11:1995 a la EN 61009- 1:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.2000)
	Modificación A2:1998 a la EN 61009- 1:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2001)
	Modificación A13:1998 a la EN 61009- 1:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2001)
	Modificación A14:1998 a la EN 61009- 1:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2001)
	Modificación A15:1998 a la EN 61009- 1:1994		Nota 3	1.3.2003

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 61009-2-1:1994			
	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, con dispositivo de protección contra sobreintensidades incorporado, para usos domésticos y análogos (AD) — Parte 2-1: Aplicabilidad de las reglas generales a los AD funcionalmente independientes de la tensión de alimentación	IEC 61009-2-1:1991	Ninguna	_
	Modificación A11:1998 a la EN 61009-2- 1:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.4.2001)
Cenelec	EN 61010-1:1993			
	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio Parte 1: Requisitos generales	IEC 61010-1:1990 + A1:1992 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A2:1995 a la EN 61010- 1:1993	IEC 61010-1:1990 /A2:1995	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.4.2001)
Cenelec	EN 61010-1:2001			
	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 1: Requisitos generales	IEC 61010-1:2001	EN 61010-1:1993 y su modificación Nota 2.1	1.1.2004
Cenelec	EN 61010-2-010:1994			
	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio Parte 2-010: Requisitos particulares para equipos de laboratorio utilizados para el calentamiento de materiales	cada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1996 a la EN 61010-2- 010:1994	IEC 61010-2-010:1992 /A1:1996	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2001)
Cenelec	EN 61010-2-020:1994			
	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio Parte 2-020: Requisitos particulares para centrifugadoras de laboratorio	IEC 61010-2-020:1992 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1996 a la EN 61010-2- 020:1994	IEC 61010-2-020:1992 /A1:1996	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.2001)
Cenelec	EN 61010-2-031:1994			
	Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio Parte 2-031: Requisitos particulares para sondas manuales para medidas y ensayos eléctricos	IEC 61010-2-031:1993	Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 61010-2-032:1995 Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio Parte 2-032: Requisitos particulares para pinzas amperimétricas sostenidas con la mano para medidas y ensayos eléctricos		Ninguna	_
Cenelec	EN 61010-2-041:1996 Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio - Parte 2-041: Requisitos particulares para autoclaves que utilizan el vapor para el tratamiento de materiales de uso médico y en los procesos de laboratorio		Ninguna	_
Cenelec	EN 61010-2-042:1997 Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio Parte 2-042: Requisitos particulares para autoclaves y esterilizadores que utilizan gases tóxicos para el tratamiento de materiales de uso médico y en los procesos de laboratorio.		Ninguna	_
Cenelec	EN 61010-2-043:1997 Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio Parte 2-043: Requisitos particulares para los esterilizadores que utilizan el aire caliente o un gas inerte caliente para el tratamiento de los materiales de uso médico y en los procesos de laboratorio.		Ninguna	_
Cenelec	EN 61010-2-045:2000 Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 2-045: Requisitos particulares para equipos de desinfección/lavado utilizados en medicina, farmacia, veterinaria y en laboratorio	IEC 61010-2-045:2000	Ninguna	_
Cenelec	EN 61010-2-051:1995 Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio Parte 2-051: Requisitos particulares para equipos de laboratorios para mezcla, golpeteo y agitación		Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 61010-2-061:1996 Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio Parte 2-061: Requisitos particulares para los espectómetros de laboratorio con vaporización e ionización térmica	IEC 61010-2-061:1995	Ninguna	_
Cenelec	EN 61010-2-081:2002 Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio — Parte 2-081: Requisitos particulares para equipos de laboratorio automáticos y semiautomáticos para análisis y otros usos.	IEC 61010-2-081:2001	Ninguna	_
Cenelec	EN 61010-031:2002 Requisitos de seguridad de equipo eléctrico de medida, control y uso en laboratorio — Parte 031: Requisitos de seguridad para sondas manuales para medidas y ensayos eléctricos	IEC 61010-031:2002	EN 61010-2-031:1994 Nota 2.1	1.2.2005
Cenelec	EN 61028:1993 Instrumentos eléctricos de medida. Registradores X-Y Modificación A2:1997 a la EN 61028:1993	IEC 61028:1991 IEC 61028:1991 /A2:1997	Ninguna Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.1998)
Cenelec	EN 61046:1994 Convertidores reductores electrónicos alimentados en corriente continua o alterna para lámparas de incandescencia - Prescripciones generales y de seguridad Modificación A1:1996 a la EN 61046:1994	IEC 61046:1993 IEC 61046:1993 /A1:1995	Ninguna Nota 3	Fecha de vencimiento (1.9.1996)
Cenelec	EN 61048:1993 Aparatos auxiliares para lamparas. Condensadores para utilización en los circuitos de lámparas fluorescentes tubulares y otras lámparas de descarga - Prescripciones generales y de seguridad	IEC 61048:1991 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1996 a la EN 61048:1993 Modificación A2:1999 a la EN 61048:1993	IEC 61048:1991 A1:1995 IEC 61048:1991 A2:1999	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.2001) Fecha de venci- miento (1.10.2001)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 61050:1992 Transformadores para lamparas tubulares de descarga con una tensión secundaria en vacío superior a 1000 V (llamados generalmente transformadores de neón) - Prescripciones generales y de seguridad	IEC 61050:1991 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1995 a la EN 61050:1992	IEC 61050:1991 /A1:1994 (Modificada)	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.2001)
Cenelec	EN 61058-1:1992			
	Interruptores para aparatos — Parte 1: Prescripciones generales	IEC 61058-1:1990	Ninguna	_
	Modificación A1:1993 a la EN 61058- 1:1992	IEC 61058-1:1990 /A1:1993	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.7.1995)
Cenelec	EN 61058-1:2002			
	Interruptores para aparatos — Parte 1: Requisitos generales.	IEC 61058-1:2000 + A1:2001 (Modificada)	EN 61058-1:1992 y su modificación Nota 2.1	1.3.2009
Cenelec	EN 61058-2-1:1993			
	Interruptores para aparatos — Parte 2-1: Requisitos particulares para los interrup- tores para cables flexibles	IEC 61058-2-1:1992	Ninguna	_
	Modificación A1:1996 a la EN 61058-2- 1:1993	IEC 61058-2-1:1992 /A1:1995	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.2001)
	Modificación A11:2002 a la EN 61058-2-1:1993		Nota 3	1.3.2009
Cenelec	EN 61058-2-5:1994			
	Interruptores para aparatos — Parte 2-5: Requisitos particulares para los selectores	IEC 61058-2-5:1994	Ninguna	_
	Modificación A11:2002 a la EN 61058-2-5:1994		Nota 3	1.3.2009
Cenelec	EN 61071-1:1996			
	Condensadores para electrónica de potencia — Parte 1: Generalidades	IEC 61071-1:1991 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 61071-2:1996			
	Condensadores para electrónica de potencia — Parte 2: Prescripciones para el ensayo de desconexión de fusibles, ensayo de destrucción, ensayo de autorregeneración y ensayo de endurancia	IEC 61071-2:1994	Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 61095:1993			
	Contactores electromecánicos para usos domésticos y análogos	IEC 61095:1992	Ninguna	_
	Modificación A11:1996 a la EN 61095:1993		Nota 3	Fecha de vencimiento (1.9.1996)
	Modificación A1:2000 a la EN 61095:1993	IEC 61095:1992 /A1:2000	Nota 3	1.8.2003
Cenelec	EN 61131-2:1994			
	Autómatas programables — Parte 2: Especificaciones y ensayos de los equipos	IEC 61131-2:1992	Ninguna	_
	Modificación A11:1996 a la EN 61131- 2:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1996)
	Modificación A12:2000 a la EN 61131- 2:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2003)
Cenelec	EN 61138:1997			
	Cables para equipos portátiles de puesta a tierra y de cortocircuito	IEC 61138:1994 + A1:1995 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 61140:2002			
	Protección contra los choques eléctricos. Aspectos comunes para la instalación y el equipamiento	IEC 61140:2001	Ninguna	_
Cenelec	EN 61143-1:1994			
	Instrumentos eléctricos de medida. Registradores X-t — Parte 1: Definiciones y requisitos	IEC 61143-1:1992	Ninguna	_
	Modificación A1:1997 a la EN 61143- 1:1994	IEC 61143-1:1992 A1:1997	Nota 3	1.7.2003
Cenelec	EN 61143-2:1994			
	Instrumentos eléctricos de medida. Registradores X-t — Parte 2: Métodos de ensayo complementarios recomendados	IEC 61143-2:1992	Ninguna	_
Cenelec	EN 61167:1994			
	Lamparas de halogenuros metalicos	IEC 61167:1992	Ninguna	_
	Modificación A1:1995 a la EN 61167:1994	IEC 61167:1992 /A1:1995	Nota 3	Fecha de vencimiento (1.3.1996)
	Modificación A2:1997 a la EN 61167:1994	IEC 61167:1992 /A2:1997	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.4.1998)
	Modificación A3:1998 a la EN 61167:1994	IEC 61167:1992 A3:1998	Nota 3	Fecha de vencimiento (1.7.2001)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 61184:1994			
	Portalámparas tipo bayoneta	IEC 61184:1993 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1996 a la EN 61184:1994	IEC 61184:1993 /A1:1996	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.4.2002)
Cenelec	EN 61184:1997			
	Portalámparas tipo bayoneta	IEC 61184:1997	EN 61184:1994 y su modificación Nota 2.1	1.7.2003
	Modificación A1:2001 a la EN 61184:1997	IEC 61184:1997 /A1:2000	Nota 3	1.12.2007
Cenelec	EN 61187:1994			
	Instrumentos de medida eléctricos y electrónicos - Documentación	IEC 61187:1993 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 61195:1999			
	Lámparas fluorescentes de doble casquillo - Requisitos de seguridad	IEC 61195:1999	EN 61195:1994 +A1:1998 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
Cenelec	EN 61199:1999			
	Lámparas fluorescentes de casquillo único - Requisitos de seguridad	IEC 61199:1999	EN 61199:1994 +A1:1997 +A2:1998 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
Cenelec	EN 61204:1995			
	Dispositivos de alimentación de baja tensión de salida en corriente continua. Características de funcionamiento	IEC 61204:1993 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 61210:1995			
	Dispositivos de conexión - Terminales planos de conexión rápida para conductores eléctricos de cobre - Requisitos de seguridad	IEC 61210:1993 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 61230:1995			
	Trabajos en tensión - Dispositivos portátiles de puesta a tierra o de puesta a tierra y en cortocircuito	IEC 61230:1993 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A11:1999 a la EN 61230:1995		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.2002)
Cenelec	EN 61236:1995			
	Asientos, abrazadoras de pértiga y accesorios para trabajos en tensión	IEC 61236:1993 (Modificada)	Ninguna	_

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 61242:1997 Accesorios eléctricos. Cordones prolongadores enrollados sobre tambor para usos domésticos y análogos	IEC 61242:1995 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 61243-3:1998 Trabajos en tensión - Detectores de tensión — Parte 3: Detectores de baja tensión bipolares		Ninguna	_
Cenelec	EN 61270-1:1996 Condensadores para hornos microondas — Parte 1: Generalidades.	IEC 61270-1:1996	Ninguna	_
Cenelec	EN 61293:1994 Marcado del equipo eléctrico con características nominales relativas a la alimentación - Requisitos de seguridad	IEC 61293:1994	Ninguna	_
Cenelec	EN 61307:1996 Instalaciones industriales de calentamiento por microondas - Métodos de ensayo para la determinación de la potencia de salida	IEC 61307:1994	Ninguna	_
Cenelec	EN 61308:1996 Instalaciones de calentamiento dieléctrico de alta frecuencia - Métodos de ensayo para la determinación de la potencia de salida	IEC 61308:1994	Ninguna	_
Cenelec	EN 61310-1:1995 Seguridad de las máquinas - Indicación, marcado y maniobra — Parte 1: Especificaciones para las señales visuales, audibles y táctiles	IEC 61310-1:1995	Ninguna	_
Cenelec	EN 61310-2:1995 Seguridad de las máquinas - Indicación, marcado y maniobra — Parte 2: Especificaciones para el marcado	IEC 61310-2:1995	Ninguna	_
Cenelec	EN 61310-3:1999 Seguridad de las máquinas - Indicación, marcado y maniobra — Parte 3: Requisitos para la posición y el funcionamiento de los órganos de accionamiento	IEC 61310-3:1999	Ninguna	_
Cenelec	EN 61316:1999 Cordones prolongadores enrollados sobre tambor para usos industriales	IEC 61316:1999	Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida
				Nota 1
Cenelec	EN 61347-1:2001			
	Aparatos auxiliares para lámparas. Parte 1:requisitos generales y requisitos de seguridad	IEC 61347-1:2000	Ninguna	_
Cenelec	EN 61347-2-1:2001			
	Aparatos auxiliares para lámparas. Parte 2- 1: Requisitos particulares para los disposi- tivos arrancadores (distintos a los cebado- res de efluvios)	IEC 61347-2-1:2000	EN 60926:1996 y su modificación Nota 2.1	1.11.2003
Cenelec	EN 61347-2-2:2001			
	Aparatos auxiliares para lámparas. Parte 2- 2: Requisitos particulares para los conver- tidores reductores electrónicos alimenta- dos en corriente continua o corriente alterna para lámparas de incandescencia	IEC 61347-2-2:2000	EN 61046:1994 y su modificación Nota 2.1	1.11.2003
Cenelec	EN 61347-2-3:2001			
	Aparatos auxiliares para lámparas. Parte 2- 3: Requisitos particulares para los balastos electrónicos alimentados en corriente al- terna para lamparas fluorescentes	IEC 61347-2-3:2000	EN 60928:1995 Nota 2.1	1.8.2006
Cenelec	EN 61347-2-4:2001			
	Aparatos auxiliares para lámparas. Parte 2- 4: Requisitos particulares para los balastos electrónicos alimentados en corriente con- tinua para alumbrado general	IEC 61347-2-4:2000	EN 60924:1991 y su modificación Nota 2.1	1.11.2003
Cenelec	EN 61347-2-7:2001			
	Aparatos auxiliares para lámparas. Parte 2-7: Requisitos particulares para los balastos electrónicos alimentados en corriente continua para alumbrado de emergencia	IEC 61347-2-7:2000	EN 60924:1991 y su modificación Nota 2.1	1.11.2003
Cenelec	EN 61347-2-8:2001			
	Aparatos auxiliares para lámparas. Parte 2-8: Requisitos particulares para los balastos para lámparas fluorescentes	IEC 61347-2-8:2000	EN 60920:1991 y sus modificaciones Nota 2.1	1.11.2003
Cenelec	EN 61347-2-9:2001			
	Aparatos auxiliares para lámparas. Parte 2- 9: Requisitos particulares para los balastos para lámparas de descarga (excepto las lámparas fluorescentes)	IEC 61347-2-9:2000	EN 60922:1997 Nota 2.1	1.11.2003



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 61347-2-10:2001 Aparatos auxiliares para lámparas. Parte 2-10: Requisitos particulares para los onduladores y los convertidores electrónicos para la alimentación a alta frecuencia de las lámparas tubulares de descarga de arranque en frío. (tubos de neón)	IEC 61347-2-10:2000	Ninguna	_
Cenelec	EN 61347-2-11:2001 Especificaciones para aparatos auxiliares para lámparas — Parte 2-11: Requisitos particulares para circuitos electrónicos diversos usados con luminarias	IEC 61347-2-11:2001	Ninguna	_
Cenelec	EN 61400-2:1996 Aerogeneradores — Parte 2: Seguridad de los aerogeneradores pequeños	IEC 61400-2:1996	Ninguna	_
Cenelec	EN 61537:2001 Sistemas de bandejas de cables para instalaciones eléctricas	IEC 61537:2001	Ninguna	_
Cenelec	EN 61549:1996 Lámparas diversas Modificación A1:1997 a la EN 61549:1996 Modificación A2:2001 a la EN 61549:1996	IEC 61549:1996 IEC 61549:1996 /A1:1997 IEC 61549:1996 /A2:1999	Ninguna Nota 3 Nota 3	
Cenelec	EN 61557-1:1997 Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 kV en c.a. y 1,5 kV en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 1: Requisitos generales.	IEC 61557-1:1997	Ninguna	_
Cenelec	EN 61557-2:1997 Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 kV en c.a. y 1,5 kV en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 2: Resistencia de aislamiento.		Ninguna	_
Cenelec	EN 61557-3:1997 Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 kV en c.a. y 1,5 kV en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 3: Impedancia de bucle.		Ninguna	_



OEN(¹)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 61557-4:1997 Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 kV en c.a. y 1,5 kV en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 4: Resistencia de los conductores de puesta a tierra y conexiones de equipotencial.	IEC 61557-4:1997	Ninguna	_
Cenelec	EN 61557-5:1997 Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 kV en c.a. y 1,5 kV en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 5: Resistencia a tierra.	IEC 61557-5:1997	Ninguna	_
Cenelec	EN 61557-6:1998 Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 kV en c.a. y 1,5 kV en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección — Parte 6: Dispositivos diferenciales residuales (DDR) en sistemas TT , TN e IT.	IEC 61557-6:1997 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	EN 61557-7:1997 Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 kV en c.a. y 1,5 kV en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 7: Secuencia de fases.	IEC 61557-7:1997	Ninguna	_
Cenelec	EN 61557-8:1997 Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1 kV en c.a. y 1,5 kV en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 8: Dispositivos de control de aislamiento para sistemas IT.	IEC 61557-8:1997	Ninguna	_
Cenelec	EN 61557-9:1999 Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1000 V en c.a. y 1500 V en c.c. equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección — Parte 9: Dispositivos de localización de defectos de ais lamiento para redes IT		Ninguna	_

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 61557-10:2001 Seguridad eléctrica en redes de distribución de baja tensión de hasta 1000 V en c.a. y 1500 V en c.c. Equipos para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección. Parte 10: Equipo combinado de medida para ensayo, medida o vigilancia de las medidas de protección		Ninguna	_
Cenelec	EN 61558-1:1997 Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos — Parte 1: Requisitos generales y ensayos Modificación A1:1998 a la EN 61558-1:1997		EN 60742:1995 Nota 2.3 Nota 3	Fecha de vencimiento (1.1.2001)
Cenelec	EN 61558-2-1:1997 Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos — Parte 2-1: Requisitos particulares para los transformadores de aislamiento con arrollamientos separados para uso general.	IEC 61558-2-1:1997	Ninguna	_
Cenelec	EN 61558-2-2:1998 Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos — Parte 2-2: Requisitos particulares para los transformadores de mando	IEC 61558-2-2:1997	Ninguna	_
Cenelec	EN 61558-2-3:2000 Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos - — Parte 2: Requisitos particulares para transformadores de encendido para quemadores de gas y de combustible líquido		Ninguna	_
Cenelec	EN 61558-2-4:1997 Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos — Parte 2-4: Requisitos particulares para los transformadores de separación de circuitos para uso general.	IEC 61558-2-4:1997	EN 60742:1995 Nota 2.3	Fecha de venci- miento (1.8.2001)
Cenelec	EN 61558-2-5:1998 Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos — Parte 2-5: Requisitos particulares para los transformadores y unidades de alimentación para máquinas de afeitar.	IEC 61558-2-5:1997	EN 60742:1995 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.1.2002)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 61558-2-6:1997 Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos — Parte 2-6: Requisitos particulares para los transformadores de seguridad para uso general.	IEC 61558-2-6:1997	EN 60742:1995 Nota 2.3	Fecha de venci- miento (1.8.2001)
Cenelec	EN 61558-2-7:1997 Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos — Parte 2-7: Requisitos particulares para los transformadores para juguetes. Modificación A11:2002 a la EN 61558-2-7:1997	IEC 61558-2-7:1997 (Modificada)	EN 60742:1995 Nota 2.3	Fecha de venci- miento (1.8.2001) 1.9.2005
Cenelec	EN 61558-2-8:1998 Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos — Parte 2-8: Requisitos particulares para los transformadores para timbres.	IEC 61558-2-8:1998	EN 60742:1995 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.7.2001)
Cenelec	EN 61558-2-12:2001 Segruidad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-12: Requisitos particulares para transformadores de tensión constante	IEC 61558-2-12:2001	Ninguna	_
Cenelec	EN 61558-2-13:2000 Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos — Parte 2-13: Reglas particulares para los autotransformadores para uso general		Ninguna	_
Cenelec	EN 61558-2-15:2001 Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos. Parte 2-15: Requisitos particulares de los transformadores de aislamiento para el suministro de emplazamientos médicos	da)	Ninguna	_
Cenelec	EN 61558-2-17:1997 Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos — Parte 2-17: Requisitos particulares para los transformadores para fuentes de alimentación conmutadas.	IEC 61558-2-17:1997	Ninguna	_
Cenelec	EN 61558-2-19:2001 Seguridad de transformadores de potencia, unidades de alimentación y similares. Parte 2-19: Requisitos particulares para transformadores de interacción de perturbaciones	IEC 61558-2-19:2000	Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 61558-2-20:2000 Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos — Parte 2-20: Requisitos particulares para reactores pequeños	IEC 61558-2-20:2000	Ninguna	_
Cenelec	EN 61558-2-23:2000 Seguridad de los transformadores, unidades de alimentación y análogos — Parte 2-23: Requisitos particulares para transformadores de conjuntos para obras	IEC 61558-2-23:2000	Ninguna	_
Cenelec	EN 61603-1:1997 Transmisión de audio y/o vídeo y señales similares utilizando radiación infrarroja — Parte 1: Generalidades.	IEC 61603-1:1997	Ninguna	_
Cenelec	EN 61770:1999 Aparatos eléctricos conectados a toma de agua de la red principal de suministro - Prevención del sifonaje de retorno y fallo de los conjuntos de tubo flexible	IEC 61770:1998	EN 50084:1992 +A1:1998 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.4.2002)
Cenelec	EN 61812-1:1996 Relés de tiempo especificado para aplicaciones industriales — Parte 1:Requisitos y ensayos. Modificación A11:1999 a la EN 61812-1:1996	IEC 61812-1:1996	Ninguna Nota 3	Fecha de vencimiento (1.1.2002)
Cenelec	EN 61851-1:2001 Sistema conductivo de carga para vehículos eléctricos. Parte 1: Requisitos generales	IEC 61851-1:2001	Ninguna	_
Cenelec	EN 61851-21:2002 Sistemas de carga conductiva para vehículos eléctricos — Parte 21: Requisitos de los vehículos eléctricos para la conexión conductiva a una alimentación en corriente alterna o corriente continua	IEC 61851-21:2001	Ninguna	_
Cenelec	EN 61851-22:2002 Sistemas de carga conductiva para vehículos eléctricos — Parte 22: Estación de carga de corriente alterna para vehículos eléctricos	IEC 61851-22:2001	Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	EN 61984:2001 Conectores. Requisitos de seguridad y ensayos	IEC 61984:2001	Ninguna	_
Cenelec	EN 62020:1998 Accesorios eléctricos - Controladores de Aislamiento por corriente diferencial residual (RCM) para usos domésticos y análogos.	IEC 62020:1998	Ninguna	_
Cenelec	EN 62035:2000 Lámparas de descarga (excepto lámparas fluorescentes). Requisitos de seguridad	IEC 62035:1999 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	HD 21.1 S3:1997 Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 1: Prescripciones generales		HD 21.1 S2:1990 +A5:1990 +A6:1991 +A7:1992 +A8:1994 +A9:1993 +A12:1993 +A13:1994 +A15:1995 +A16:1995 +A14:1997 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.6.1999)
Cenelec	HD 21.2 S3:1997 Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. parte 2: Métodos de ensayo.		HD 21.2 S2:1990 +A2:1990 +A3:1993 +A6:1995 +A4:1993 +A11:1995 +A13:1995 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.6.1999)
Cenelec	HD 21.3 S3:1995 Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones nominales Uo/U inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 3: Cables sin cubierta para instalaciones fijas Modificación A1:1999a la HD 21.3 S3:1995		Ninguna Nota 3	Fecha de vencimiento (1.8.2001)
Cenelec	HD 21.4 S2:1990 Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones nominales Uo/U inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 4: Cables con cubierta para instalaciones fijas		HD 21.4 S2:1982 Nota 2.1	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	HD 21.5 S3:1994			
	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750V. Parte 5: Cables flexibles	IEC 60227-5:1979 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1999a la HD 21.5 S3:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.2001)
	Modificación A2:2001a la HD 21.5 S3:1994		Nota 3	1.4.2003
Cenelec	HD 21.7 S2:1996			
	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones nominales Uo/U inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 7: Cables sin cubierta para cableado interno para una temperatura del conductor de 90 °C		HD 21.7 S1:1990 +A1:1992 +A2:1993 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.9.1997)
	Modificación A1:1999a la HD 21.7 S2:1996		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.2001)
Cenelec	HD 21.8 S2:1999			
	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones nominales Uo/U inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 8: Cables sin cubierta para guirnaldas luminosas		HD 21.8 S1:1990 +A2:1994 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.8.2001)
Cenelec	HD 21.9 S2:1995			
	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones nominales Uo/U inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 9: Cables para instalaciones fijas a baja temperatura		Ninguna	_
	Modificación A1:1999a la HD 21.9 S2:1995		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.2001)
Cenelec	HD 21.10 S1:1993			
	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones nominales Uo/U inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 10: Cables extensibles		Ninguna	_
Cenelec	HD 21.10 S2:2001			
	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 10: Cables extensibles		HD 21.10 S1:1993 Nota 2.1	1.8.2003
Cenelec	HD 21.11 S1:1995			
	Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 11: Cables para luminarias		Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
	Modificación A1:2001a la HD 21.11 S1:1995		Nota 3	1.8.2003
Cenelec	HD 21.12 S1:1994 Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 12: Cables flexibles resistentes al calor		Ninguna	_
	Modificación A1:2001a la HD 21.12 S1:1994		Nota 3	1.8.2003
Cenelec	HD 21.13 S1:1995 Cables aislados con policloruro de vinilo de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 13: Cables de dos o más conductores con cubierta de PVC resistente al aceite		Ninguna	_
	Modificación A1:2001a la HD 21.13 S1:1995		Nota 3	1.8.2003
Cenelec	HD 22.1 S3:1997 Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 1: Prescripciones generales		HD 22.1 S2:1992 +A11:1992 +A12:1992 +A13:1992 +A14:1994 +A15:1993 +A16:1994 +A17:1995 +A18:1995 +A19:1995 +A20:1996 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.6.1999)
Cenelec	HD 22.2 S3:1997 Cables aisladores con goma de tensiones asigandas Uo/U inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 2: Métodos de ensayo.		HD 22.2 S2:1992 +A5:1992 +A6:1992 +A7:1992 +A8:1993 +A10:1995 +A11:1995 +A9:1993 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.6.1999)
Cenelec	HD 22.3 S3:1995 Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 3: Cables aislados con silicona resistente al calor	IEC 60245-3:1980 (Modificada)	HD 22.3 S2:1992 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.7.1997)
	Modificación A1:1999a la HD 22.3 S3:1995		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.6.2000)

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	HD 22.4 S3:1995 Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 4: Cables flexibles.	IEC 60245-4:1994 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1999a la HD 22.4 S3:1995		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.6.2000)
	Modificación A2:2002a la HD 22.4 S3:1995		Nota 3	1.9.2003
Cenelec	HD 22.6 S2:1995			
	Cables aislados con goma, de tensiones nominales Uo/U inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 6: Cables para máquinas de soldar.		HD 22.6 S1:1990 Nota 2.1	Fecha de vencimiento (1.7.1997)
	Modificación A1:1999a la HD 22.6 S2:1995		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.6.2000)
Cenelec	HD 22.7 S2:1995			
	Cables aislados con goma, de tensiones nominales Uo/U inferiores o iguales a 450/750 V. Parte 7: Cables resistentes al calor, para cableado interno, para temperaturas en el conductor hasta 110 °C.		HD 22.7 S1:1992 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.7.1997)
	Modificación A1:1999a la HD 22.7 S2:1995		Nota 3	Fecha de vencimiento (1.6.2000)
Cenelec	HD 22.8 S2:1994			
	Cables aislados con goma, de tensiones nominales u0/u inferiores o iguales a 450/750 v. Parte 8: cables con cubierta de policloropreno o elastomero sintetico equivalente, para guirnaldas luminosas.		Ninguna	_
	Modificación A1:1999a la HD 22.8 S2:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.6.2000)
Cenelec	HD 22.9 S2:1995			
	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 9: Cables unipolares sin cubierta para instalación fija, con baja emisión de humos y gases corrosivos		HD 22.9 S1:1992 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.7.1997)
	Modificación A1:1999a la HD 22.9 S2:1995		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.6.2000)



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	HD 22.10 S1:1994			
	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750V — Parte 10: Cables flexibles con aislamiento de EPR y cubierta de poliuretano		Ninguna	_
	Modificación A1:1999a la HD 22.10 S1:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.6.2000)
Cenelec	HD 22.11 S1:1995			
	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 11: Cables con aislamiento y cubierta de EVA		Ninguna	_
	Modificación A1:1999a la HD 22.11 S1:1995		Nota 3	Fecha de vencimiento (1.6.2000)
Cenelec	HD 22.12 S1:1996			
	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 12: Cables flexibles con aislamiento de EPR resistente al calor		Ninguna	_
	Modificación A1:1999a la HD 22.12 S1:1996		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.6.2000)
Cenelec	HD 22.13 S1:1996			
	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 13: Cables flexibles con aislamiento y cubierta de compuesto reticulado con baja emisión de humos y gases corrosivos		Ninguna	_
	Modificación A1:2000a la HD 22.13 S1:1996		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.2001)
Cenelec	HD 22.14 S1:1995			
	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 14: Cables para aplicaciones que requieren una alta flexibilidad		Ninguna	_
	Modificación A1:1999a la HD 22.14 S1:1995		Nota 3	Fecha de vencimiento (1.7.2001)
Cenelec	HD 22.15 S1:1999			
	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 15: Cables multiconductores con aislamiento y cubierta de silicona resistente al calor		Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	HD 22.16 S1:2000			
	Cables aislados con goma de tensiones asignadas inferiores o iguales a 450/750 V — Parte 16: Cables con cubierta de policloropeno o elastómero sintético equivalente, resistente al agua		Ninguna	_
Cenelec	HD 27 S1:1983			
	Colores de los conductores de cordones y cables flexibles	IEC 60173:1964	Ninguna	_
Cenelec	HD 262 S1:1977			
	Calentadores de inmersión portátiles. Condiciones de seguridad	CEE 11 Part II Section C:1968 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación HD 262.2 S1:1978a la HD 262 S1:1977		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.1980)
	Modificación HD 262.3 S1:1989a la HD 262 S1:1977		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1990)
	Modificación HD 262.4 S1:1990a la HD 262 S1:1977		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.5.1998)
Cenelec	HD 277 S1:1985			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos — Parte 2: Requisitos particulares para motocompresores	IEC 60335-2-34:1980 (Modificada)	Ninguna	_
	Modificación A1:1989a la HD 277 S1:1985	IEC 60335-2-34:1980 /A1:1987	Nota 3	Fecha de venci- miento (1.10.1992)
	Modificación A2:1995a la HD 277 S1:1985	IEC 60335-2-34:1980 /A3:1992	HD 277 S1:1985 /A1:1989 Nota 3	Fecha de venci- miento (1.1.2003)
Cenelec	HD 280 S1:1986			
	Ventiladores eléctricos para usos domésticos y análogos y reguladores de velocidad asociados — Parte 1: Condiciones de seguridad	IEC 60342-1:1981 + A1:1982 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	HD 280.3 S1:1990			
	Requisitos de seguridad para ventiladores y reguladores eléctricos — Parte 3: Ventiladores de inyección	IEC 60342-3:1982	Ninguna	_
Cenelec	HD 283 S1:1992			
	Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Requisitos particulares para la temperatura máxima permitida para las superficies de rejilla de salida de aire de los aparatos de calefacción por acumulación		Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituída	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	HD 289 S1:1990 Seguridad de los aparatos electrodomésticos y análogos. Requisitos particulares para los ensayos de serie relativos a los aparatos bajo el campo de aplicación de la EN 60335-1		Ninguna	_
	Modificación A1:1992a la HD 289 S1:1990		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.1992)
Cenelec	HD 308 S1:1976 Identificación por coloración y utilización de los conductores aislados de los cables flexibles de 1 a 5 conductores		Ninguna	_
Cenelec	HD 308 S2:2001 Identificación de los conductores aislados de los cables y cables flexibles		HD 308 S1:1976 Nota 2.1	1.4.2006
Cenelec	HD 359 S2:1990 Cables flexibles planos con cubierta de policloruro de vinilo		Ninguna	_
Cenelec	HD 360 S2:1990 Cables aislados con goma para utilización normal en ascensores Modificación A1:1991a la HD 360 S2:1990		Ninguna Nota 3	Fecha de vencimiento (1.1.1998)
Cenelec	HD 361 S3:1999 Sistema de designación de los cables		Ninguna	_
Cenelec	HD 368 S1:1978 Aparatos de medidas eléctricas registradores de acción directa y sus accesorios	IEC 60258:1968 + A1:1976	Ninguna	_
Cenelec	HD 516 S2:1997 Guía para la utilización de cables armonizados de baja tensión.		Ninguna	_
Cenelec	HD 549 S1:1989 Sistemas de conferencias - Prescripciones eléctricas y auditivas	IEC 60914:1988	Ninguna	_
Cenelec	HD 586.1 S1:1994 Cables con aislamiento mineral de tensión nominal no superior a 750 V — Parte 1: Cables		Ninguna	_

OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	HD 586.2 S1:1994			
	Cables con aislamiento mineral de tensión nominal no superior a 750 V — Parte 2: Terminales		Ninguna	_
Cenelec	HD 597 S1:1992			
	Condensadores de acoplamiento y divisores capacitivos	IEC 60358:1990	Ninguna	_
Cenelec	HD 603 S1:1994			
	Cables de distribución de tensión asignada 0,6/1 kV		Ninguna	_
	Modificación A1:1997a la HD 603 S1:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.9.1998)
Cenelec	HD 604 S1:1994			
	Cables de energía de 0,6/1 kV y 1,9/3,3 kV con un comportamiento especial ante el fuego para uso en centrales eléctricas		Ninguna	_
	Modificación A1:1997a la HD 604 S1:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1997)
	Modificación A2:2002a la HD 604 S1:1994		Nota 3	1.7.2005
Cenelec	HD 605 S1:1994			
	Métodos de ensayo adicionales para cables eléctricos		Ninguna	_
	Modificación A1:1996a la HD 605 S1:1994		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1996)
	Modificación A2:2001a la HD 605 S1:1994		Nota 3	Fecha de vencimiento (1.1.2003)
	Modificación A3:2002a la HD 605 S1:1994		Nota 3	1.12.2004
Cenelec	HD 625.1 S1:1996			
	Coordinación de aislamiento de los equi- pos en las redes de baja tensión — Parte 1: Principios, especificaciones y ensayos	IEC 60664-1:1992 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	HD 625.3 S1:1997			
	Coordinación de aislamiento de los equi- pos en las redes de baja tensión — Parte 3: Uso de recubrimientos para lograr la coordinación de aislamiento de tarjetas impresas equipadas		Ninguna	_



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	HD 626 S1:1996 Conductores aislados cableados en haz de tensión asignada 0,6/1 kV, para líneas de distribución y acometidas		Ninguna	_
	Modificación A1:1997a la HD 626 S1:1996		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.12.1997)
	Modificación A2:2002a la HD 626 S1:1996		Nota 3	1.8.2003
Cenelec	HD 627 S1:1996			
	Cables multiconductores y multipares para instalación en superficie y enterrada		Ninguna	_
	Modificación A1:2000a la HD 627 S1:1996		Nota 3	Fecha de venci- miento (1.8.2001)
Cenelec	HD 630.2.1 S1:1996 Fusibles de baja tensión — Parte 2-1: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas autorizadas (fusibles para usos principalmente industriales) — Secciones I a III	IEC 60269-2-1:1987 + A1:1993 + A2:1994 (Modificada)	Ninguna	_
Cenelec	HD 630.2.1 S2:1997 Fusibles de baja tensión — Parte 2-1: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas autorizadas (fusibles para usos principalmente industriales) — Secciones I a IV: Ejemplos de los tipos de fusibles normalizados destinados a ser utilizados por personas autorizadas.	da)	HD 630.2.1 S1:1996 Nota 2.1	1.6.2003
Cenelec	HD 630.2.1 S3:1998 Fusibles de baja tensión — Parte 2-1: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas autorizadas (fusibles para usos principalmente industriales) Secciones I a V: Ejemplos de fusibles normalizados destinados a ser utilizados por personas autorizadas.		HD 630.2.1 S2:1997 Nota 2.1	1.6.2003
Cenelec	HD 630.2.1 S4:2000 Fusibles de baja tensión — Parte 2-1: Reglas suplementarias para los fusibles, destinados a ser utilizados por personas autorizadas (fusibles para usos principalmente industriales) — Secciones I a V: Ejemplos de fusibles normalizados destinados a ser utilizados por personas autorizadas	IEC 60269-2-1:1998 (Modificada)	HD 630.2.1 S3:1998 Nota 2.1	1.8.2003



OEN(1)	Referencia y título de la norma	Documento de referencia	Referencia de la norma retirada y sustituida	Fecha límite para obtener presunción de conformidad res- pecto a la norma sustituida Nota 1
Cenelec	HD 630.2.1 S5:2002 Fusibles de baja tensión — Parte 2-1: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas autorzadas (fusibles para aplicaciones industriales principalmente). Secciones I a V: Ejemplos de tipos de fusibles normalizados	(Modificada)	HD 630.2.1 S4:2000 Nota 2.1	1.5.2005
Cenelec	HD 630.3.1 S2:1997 Fusibles de baja tensión — Parte 3-1: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas no cualificadas (fusibles para usos principalmente domésticos y análogos) — Secciones I a IV	IEC 60269-3-1:1994 + A1:1995 (Modificada)	HD 630.3.1 S1:1996 Nota 2.1	Fecha de venci- miento (1.12.2002)
Cenelec	HD 630.3.1 S3:2002 Fusibles de baja tensión — Parte 3-1: Reglas suplementarias para los fusibles destinados a ser utilizados por personas no cualificadas (fusibles para usos principalmente domésticos y análogos). Secciones I a IV		HD 630.3.1 S2:1997 Nota 2.1	1.2.2005
Cenelec	HD 639 S1:2002 Accesorios eléctricos. Dispositivos de corriente residual portátiles sin protección integral contra sobreintensidades para uso doméstico y análogo (PRCDs)	IEC 61540:1997 + A1:1998 (Modificada)	Ninguna	_

- Nota 1: Generalmente la fecha límite para obtener presunción de conformidad será la fecha límite de retirada (dow), fijada por el Organismo Europeo de Normalización, pero debe llamarse la atención del usuario sobre el hecho de que, en ciertos casos excepcionales, puede ser diferente.
- Nota 2.1: La nueva norma (o modificada) tiene el mismo campo de aplicación que la norma sustituida. En la fecha declarada la norma sustituida deja de dar presunción de conformidad con los requisitos esenciales de la directiva.
- Nota 2.2: La nueva norma tiene un campo de aplicación más amplio que la norma sustituida. En la fecha declarada la norma sustituida deja de dar presunción de conformidad con los requisitos esenciales de la directiva.
- Nota 2.3: La nueva norma tiene un campo de aplicación más limitado que la norma sustituida. En la fecha declarada la norma sustituida (parcialmente) deja de dar presunción de conformidad con los requisitos esenciales de la directiva para los productos que caen dentro del campo de aplicación de la nueva norma. No se ve afectada la presunción de conformidad con los requisitos esenciales de la directiva para los productos a los que les sigue correspondiendo el campo de aplicación de la norma (parcialmente) sustituida, pero que no caen dentro del campo de aplicación de la norma nueva.
- Nota 3: En caso de Modificaciones, la norma referenciada es la norma EN CCCCC:YYYY, sus modificaciones previas , si las hubiera, \underline{y} esta nueva modificación; la norma retirada y sustituida (columna 4), por lo tanto, consiste en la norma EN CCCC:YYYY y sus modificaciones previas, si las hubiera, pero $\underline{\sin}$ la nueva modificación

Ejemplo: Para la EN 60034-2:1996 se aplica lo siguiente:

Cenelec	EN 60034-2:1996 Máquinas eléctricas rotativas — Parte 2: Métodos para la determinación de las pérdidas y del rendimiento de las máquinas eléctricas rotativas a partir de ensayos (excepto las máquinas para vehículos de tracción) [La norma referenciada es EN 60034-2:1996]	2A:1974	Ninguna [No hay norma sustituida]	_
	Modificación A1:1996 a la EN 60034- 2:1996 [La norma referenciada es EN 60034-2:1996 +A1:1996 a la EN 60034-2:1996]	IEC 60034-2:1972 /A1:1995	Nota 3 [La norma sustituida es EN 60034-2:1996]	Fecha de vencimiento (1.6.2002)
	Modificación A2:1996 a la EN 60034- 2:1996 [La norma referenciada es EN 60034-2:1996 +A1:1996 a la EN 60034-2:1996 +A2:1996 a la EN 60034-2:1996]	IEC 60034-2:1972 /A2:1996	Nota 3 [La norma sustituida es EN 60034-2:1996 +A1:1996 a la EN 60034- 2:1996]	Fecha de venci- miento (1.6.2002)

- Nota 4: Las series EN 60061-1, -2, -3, y --4 tienen una estructura particular y por lo tanto la fecha de cese de presunción de conformidad indicada, afecta únicamente a los tipos modificados por las diferentes modificaciones
- Nota 5: La norma EN 60335-1:1994/A1:1996 anula y sustituye a las normas EN 60335-2-19:1989 y EN 60335-2-20:1989. Estas dos normas tienen 1.4.2004 como fecha de cese de presunción de conformidad. Esto mismo se aplica a EN 60335-1:1994/A12:1996.
- Nota 8: La norma EN 60598-1 cubre los objetivos de seguridad de la directiva 73/23/CEE, sólo si se toma en consideración conjuntamente con la Opinión de la Comisión 2001/C 29/02.
- Nota 9: La norma EN 60335-2-9:1995 cubre los objetivos de seguridad de la directiva 73/23/CEE, sólo si se toma en consideración conjuntamente con la Opinión de la Comisión 2000/C 104/07 + 2002/C 300/04.

Aviso: Esta lista reemplaza las listas anteriores publicadas en el Diario Oficial de la Unión Europea.