



**NORMALIZACIÓN LCN**

Certificación de productos

## ALCANCE

### TABLA 1 ALCANCE DEL OCP

Norma NOM	Título	Esquema
NOM-001-SCFI-2018	Aparatos electrónicos - requisitos de seguridad y métodos de prueba	6.5.2.1
NMX-I-60950-1-NYCE-2015	Equipos de tecnologías de la información-Seguridad- Requisitos generales	6.5.2.1
NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015	Electrónica-Equipo electrónico-Requisitos particulares para máquinas de entretenimiento y de servicio personal	6.5.2.1
NMX-I-60065-NYCE-2015	Equipo electrónico-Aparatos de audio, vídeo y aparatos electrónicos análogos-Requisitos de seguridad	6.5.2.1
NMX-I-163-NYCE-2016	Equipo electrónico-Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida (S.E.E.I.)-Requisitos generales, desempeño y de seguridad	6.5.2.1
NOM-019-SCFI-1998	Seguridad de equipo de procesamiento de datos.	MI
NOM-030-ENER-2016	Eficacia luminosa de lámparas de diodos emisores de luz (led) integradas para iluminación general.	MI
NOM-031-ENER-2019	Eficiencia energética para luminarios con led para iluminación de vialidades y áreas exteriores públicas. Especificaciones y métodos de prueba.	MI
NOM-064-SCFI-2000	Productos eléctricos – luminarios para uso en interiores y exteriores. Especificaciones de seguridad y métodos de prueba.	MI
NOM-003-SCFI-2014	Productos Eléctricos - Especificaciones de seguridad.	9.6.1
NMX-J-307-ANCE-2017	Luminarios de uso general para interiores y exteriores	9.6.1
NMX-J-508-ANCE-2018	Artefactos Eléctricos – Requisitos de seguridad – Especificaciones y métodos de prueba.	9.6.1
NMX-J-588-ANCE-2017	Productos eléctricos – Artículos decorativos y de temporada - Seguridad	9.6.1
NMX-J-024-ANCE-2018	Iluminación – Portalámparas – Especificaciones y métodos de prueba	9.6.1
NMX-J-521/1-ANCE-2012	Aparatos electrodomésticos y similares-Seguridad – Parte 1: Requisitos generales	9.6.1
NMX-J-521/2-2-ANCE-2019	Aparatos electrodomésticos y similares – Seguridad - Parte 2-2: Requisitos particulares para aspiradoras y aparatos de limpieza de succión de agua.	9.6.1
NMX-J-521/2-3-ANCE-2013	Aparatos electrodomésticos y similares – Seguridad - Parte 2-3: Requisitos particulares para planchas eléctricas.	9.6.1
NMX-J-521/2-8-ANCE-2018	Aparatos electrodomésticos y similares – Seguridad - Parte 2-8: Requisitos particulares para máquinas para afeitar y cortar el pelo	9.6.1
NMX-J-521/2-9-ANCE-2016	Aparatos electrodomésticos y similares – Seguridad - Parte 2-9: Requisitos particulares para parrillas, tostadores, y aparatos portátiles de cocimiento similares.	9.6.1
NMX-J-521/2-14-ANCE-2020	Aparatos electrodomésticos y similares – Seguridad - Parte 2-14: Requisitos particulares para máquinas de cocina.	9.6.1
NMX-J-521/2-15-ANCE-2013	Aparatos electrodomésticos y similares – Seguridad - Parte 2-15: Requisitos particulares para aparatos para calentar líquidos	9.6.1
NMX-J-521/2-23-ANCE-2016	Aparatos electrodomésticos y similares – Seguridad - Parte 2-16: Requisitos particulares para aparatos para el cuidado de la piel y el cabello.	9.6.1
NMX-J-521/2-45-ANCE-2008	Aparatos electrodomésticos y similares – Seguridad - Parte 2-45: Requisitos particulares para herramientas portátiles de calentamiento y similares.	9.6.1
NMX-J-521/2-79-ANCE-2005	Aparatos electrodomésticos y similares – Seguridad - Parte 2-79: Requisitos particulares para aparatos de alta presión y aparatos de lavado a vapor.	9.6.1
NMX-J-521/2-80-ANCE-2014	Aparatos electrodomésticos y similares – Seguridad - Parte 2-80: Requisitos particulares para ventiladores	9.6.1

Manuel doblado No. 105, Col. Palo Blanco, C.P. 66236, San Pedro Garza García, Nuevo León  
**NORMALIZACIÓN LCN, S.A. DE C.V.**



# NORMALIZACIÓN LCN

## Certificación de productos

NMX-J-524/1-ANCE-2013	Herramientas eléctricas portátiles operadas por motor – Seguridad – Parte 1: Requisitos generales	9.6.1
NMX-J-524/2-1-ANCE-2009	Herramientas eléctricas portátiles que se accionan con la mano durante su funcionamiento, operadas por motor-Seguridad-Parte 2-1: Requisitos particulares para taladros, taladros de impacto, rotomartillos y taladros de percusión.	9.6.1
NMX-J-524/2-2-ANCE-2013.	Herramientas eléctricas portátiles operadas por motor – Seguridad - Parte 2-2: Requisitos particulares para destornilladores y llaves de impacto	9.6.1
NMX-J-524/2-3-ANCE-2018.	Herramientas eléctricas portátiles que se accionan con la mano durante su funcionamiento, operadas por motor – Seguridad - Parte 2-3: Requisitos particulares para esmeriladoras, pulidoras y lijadoras de disco.	9.6.1
NMX-J-524/2-4-ANCE-2013.	Herramientas eléctricas portátiles operadas por motor – Seguridad - Parte 2-4: Requisitos particulares para lijadoras y pulidoras diferentes a las de tipo disco.	9.6.1
NMX-J-524-2-5-ANCE-2019	Herramientas eléctricas portátiles operadas por motor – Seguridad - Parte 2-5: Requisitos particulares para sierras circulares.	9.6.1
NMX-J-521-2-6-ANCE-2017	Aparatos electrodomésticos y similares - Seguridad - Parte 2-6: Requisitos particulares para aparatos estacionarios de cocimiento como parrillas de cocción, hornos y aparatos similares	9.6.1
NMX-J-521-2-13-ANCE-2010	Aparatos electrodomésticos y similares - Seguridad - Parte 2-13: Requisitos particulares para freidoras, sartenes para freír y aparatos similares	9.6.1
NMX-J-521-2-24-ANCE-2014	Aparatos electrodomésticos y similares – Seguridad - Parte 2-24: Requisitos particulares para aparatos de refrigeración, máquinas para hacer helado y máquinas para hacer hielo	9.6.1
NMX-J-521-2-30-ANCE-2009	Aparatos electrodomésticos y similares – Seguridad – Parte 2-30: Requisitos particulares para los calefactores de cuarto	9.6.1
NMX-J-521-2-31-ANCE-2018	Aparatos electrodomésticos y similares - Seguridad – Parte 2-31: Requisitos particulares para campanas de cocina	9.6.1
NMX-J-195-ANCE-2018	Cordones de alimentación, extensiones y productos que se comercializan o destinan para uso como extensiones, multicontactos, barras multicontactos y similares-Especificaciones y métodos de prueba	9.6.1
NMX-J-412-2-1-ANCE-2008	Clavijas-especificaciones y métodos de prueba.	9.6.1
NMX-J-412-2-2-ANCE-2008	Receptáculos-especificaciones y métodos de prueba	9.6.1
NMX-J-038-1-ANCE-2016	Equipo de soldadura por arco	9.6.1
NMX-J-038-11-ANCE-2020	Equipos de soldadura eléctrica por arco-parte 11: portaelectrodos	9.6.1
NMX-I-60335-2-25-NYCE-2015	Equipo electrónico-aparatos de audio, video y aparatos electrónicos análogos-requisitos de seguridad	6.5.2.1
NOM-016-SCFI-1993	Aparatos electrónicos - Aparatos electrónicos de uso en oficina y alimentados por diferentes fuentes de enero eléctrica - Requisitos de seguridad y métodos de prueba.	M.I.
NOM-029-ENER-2017	Eficiencia energética de fuentes de alimentación externa. Límites, métodos de prueba, marcado y etiquetado.	M.I.
NOM-32-ENER-2013	Límites máximos de potencia eléctrica para equipos y aparatos que demandan energía en espera. Métodos de prueba y etiquetado.	I.
NOM-058-SCFI-2017	Controladores para fuentes luminosas artificiales, con propósitos de iluminación en general-Especificaciones de seguridad y métodos de prueba.	9.4.2
NOM-140-SCFI-2017	Artículos escolares-Tijeras-Especificaciones y métodos de prueba.	10.6.2.1

Manuel doblado No. 105, Col. Palo Blanco, C.P. 66236, San Pedro Garza García, Nuevo León  
**NORMALIZACIÓN LCN, S.A. DE C.V.**