

Lista de laboratorios subcontratados por NYCE
Para certificación de productos: ELECTRÓNICOS NMX

Laboratorio	Servicio de pruebas para certificación de la norma	
<p>LABOTEC MÉXICO, S.C. Unidad Electrónica</p> <p>Domicilio: Viaducto Miguel Alemán No. 81 Colonia Álamos, C.P. 03400, México, D.F.</p> <p>Teléfono: (55) 5530 8603</p> <p>Contactos: Ing. Ricardo HERNÁNDEZ VÉRTIZ rhernandez@labotec.com.mx</p> <p>Acreditación: EE-0062-046/12 Aprobación: EE-0062-046/12</p> <p>Página de Internet: www.labotec.com.mx</p>	<p>NMX-I-163-NYCE-2016</p>	<p>Equipo electrónico – Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida (S.E.E.I.) – Requisitos generales, desempeño y de seguridad</p>
	<p>NMX-I-J-202-NYCE-ANCE-2017</p>	<p>Electrotecnia - Controladores para módulos LED-Requisitos de seguridad y métodos de prueba</p>
	<p>NMX-I-J-204-NYCE-ANCE-2017</p>	<p>Electrotecnia-Módulos LED para iluminación general-Especificaciones de seguridad</p>
	<p>NMX-I-60065-NYCE-2015</p>	<p>Equipo electrónico - Aparatos de audio, video y aparatos electrónicos análogos - Requisitos de seguridad</p>
	<p>NMX-I-60335-2-25-NYCE-15</p>	<p>Equipo electrónico - Hornos de microondas - Requisitos de seguridad</p>
	<p>NMX-I-60950-1-NYCE-2015</p>	<p>Equipos de tecnologías de la información- Seguridad-Requisitos generales</p>
	<p>NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE</p>	<p>Juguetes electrónicos-seguridad</p>
<p>LABORATORIO TESO DE MÉXICO, S.A. DE C.V.</p> <p>Domicilio: Jacinto Canek 15-A, Col. San Juan Ixhuatepec, C.P. 54180, Tlalnepantla, Estado de México.</p> <p>Teléfonos: (55) 1997 9053, (55) 1997 9054, (55) 5715 8526 y (55) 5714 0177.</p> <p>Contactos: José Roberto SOTO HERNÁNDEZ robertosoto.atc@gmail.com</p> <p>Acreditación: EE-0023-003/09 Aprobación: EE-0023-003/09</p> <p>Página de Internet: No tiene.</p>	<p>NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE</p>	<p>Juguetes electrónicos-seguridad</p>
	<p>NMX-I-163-NYCE-2016</p>	<p>Equipo electrónico – Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida (S.E.E.I.) – Requisitos generales, desempeño y de seguridad</p>
	<p>NMX-I-J-202-NYCE-ANCE-2017</p>	<p>Electrotecnia - Controladores para módulos LED-Requisitos de seguridad y métodos de prueba</p>
	<p>NMX-I-60065-NYCE-2015</p>	<p>Equipo electrónico - Aparatos de audio, video y aparatos electrónicos análogos - Requisitos de seguridad</p>
	<p>NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015</p>	<p>Electrónica - Equipo electrónico - Requisitos particulares para máquinas de entretenimiento y de servicio personal</p>
<p>NMX-I-60950-1-NYCE-2015</p>	<p>Equipos de tecnologías de la información- Seguridad-Requisitos generales</p>	
<p>INDUSTRIAS SOLA BASIC, S.A. DE C.V. (LABORATORIO DE PRUEBAS ISB)</p> <p>Domicilio: Calzada Javier Rojo Gómez No. 510, Col. Leyes de Reforma, C.P. 093010, México, D.F.</p> <p>Teléfono: (55) 5804-2020 ext. 301, Fax: (55) 5804-2020</p> <p>Contacto: Lic. Reyna Judith GARCÍA INOCENCIO lab_isb@isbmex.com</p> <p>Acreditación: EE-0067-056/11</p> <p>Página de internet: www.isbmex.com</p>	<p>NMX-I-163-NYCE-2016</p>	<p>Equipo electrónico – Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida (S.E.E.I.) Requisitos generales, desempeño y de seguridad</p>
	<p>NMX-I-J-202-NYCE-ANCE-2017</p>	<p>Electrotecnia - Controladores para módulos LED-Requisitos de seguridad y métodos de prueba</p>

Lista de laboratorios subcontratados por NYCE
Para certificación de productos: ELECTRÓNICOS NMX

Laboratorio	Servicio de pruebas para certificación de la norma	
<p>TRUPER S.A. DE C.V.</p> <p>Domicilio: Parque industrial No. 1 Jilotepec Edo. de México C.P. 54240</p> <p>Teléfonos: (01) 761-7829-100 Ext: 5787 y 5356</p> <p>Contacto: Daniel Velarde Perez dvelardep@truper.com</p> <p>Ricardo Cordova Sosa rcordovaso@truper.com</p> <p>Acreditación: EE-167-008/10 Aprobación: EE-167-008/10</p> <p>Página de Internet: https://www.truper.com.mx/</p>	<p>NMX-I-60065-NYCE-2015</p>	<p>Equipo electrónico - Aparatos de audio, video y aparatos electrónicos análogos - Requisitos de seguridad</p>
<p>TECNOLOGÍA Y SERVICIO, S.A. DE C.V. (LABORATORIO DE PRUEBAS DE TECNOLOGÍA Y SERVICIO)</p> <p>Domicilio: Poniente 126-A No. 400, Col. Nueva Industrial Vallejo C.P. 07750, Delg. Gustavo A. Madero, México, D.F.</p> <p>Teléfono: (55) 5587 5799 extensiones 102, 107</p> <p>Contacto: Ing. Juan J. BATUN GONZÁLEZ juan_batun@tyssalab.com.mx</p> <p>Ing. Jorge SALCEDO NABOR jorge_salcedo@tyssalab.com.mx</p> <p>Acreditación: EE-049-002/09 Aprobación: EE-049-002/09 Página de Internet: No tiene.</p>	<p>NMX-I-60950-1-NYCE-2015</p>	<p>Equipos de tecnologías de la información- Seguridad-Requisitos generales</p>
<p>CÁMARA NACIONAL DE LA INDUSTRIA ELECTRÓNICA, DE TELECOMUNICACIONES Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN (LABORATORIO "VALENTÍN V. RIVERO")</p> <p>Domicilio: Culiacán No. 71 Col. Hipódromo Condesa, Cuahtémoc, C.P. 06100, México, D.F.</p> <p>Teléfono: (55) 5264 0808 extensión 1022</p> <p>Contacto: Lic. Ernesto ENRIQUEZ LÓPEZ, recepcion1.laboratorio@canieti.com.mx</p> <p>Acreditación: EE-056-027/11 Aprobación: EE-056-027/11 Página de Internet: www.canieti.org.mx</p>	<p>NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE</p>	<p>Juguetes electrónicos-seguridad</p>
<p>CENTRO DE FIABILIDAD DE MÉXICO, S.A. DE C.V. (LABORATORIO PRUEBAS CEFIME)</p> <p>Domicilio: Boticelli 52, Col. San Juan Mixcoac, C.P. 03910, México, D.F.</p>	<p>NMX-I-163-NYCE-2016</p>	<p>Equipo electrónico – Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida (S.E.E.I.) Requisitos generales, desempeño y de seguridad</p>
<p>NMX-I-60065-NYCE-2015</p>	<p>NMX-I-60335-2-25-NYCE-2015</p>	<p>Equipo electrónico - Aparatos de audio, video y aparatos electrónicos análogos - Requisitos de seguridad</p> <p>Equipo electrónico - Hornos de microondas - Requisitos de seguridad</p>
<p>NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015</p>	<p>NMX-I-60950-1-NYCE-2015</p>	<p>Electrónica - Equipo electrónico - Requisitos particulares para máquinas de entretenimiento y de servicio personal</p> <p>Equipos de tecnologías de la información- Seguridad-Requisitos generales</p>
<p>NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE</p>	<p>NMX-I-163-NYCE-2016</p>	<p>Juguetes electrónicos-seguridad</p> <p>Equipo electrónico – Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida (S.E.E.I.) Requisitos generales, desempeño y de seguridad</p>
<p>NMX-I-60065-NYCE-2015</p>	<p>NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015</p>	<p>Equipo electrónico - Aparatos de audio, video y aparatos electrónicos análogos - Requisitos de seguridad</p> <p>Electrónica - Equipo electrónico - Requisitos particulares para máquinas de entretenimiento y de servicio persona</p>
<p>NMX-I-60950-1-NYCE-2015</p>	<p>NMX-I-60065-NYCE-2015</p>	<p>Equipos de tecnologías de la información- Seguridad-Requisitos generales</p> <p>Equipo electrónico - Aparatos de audio, video y aparatos electrónicos análogos - Requisitos de seguridad</p>

Este documento es de distribución no controlada, por favor verificar la vigencia con el personal de NYCE.

Actualización: **2022-08-23**

Lista de laboratorios subcontratados por NYCE
Para certificación de productos: ELECTRÓNICOS NMX

Laboratorio	Servicio de pruebas para certificación de la norma	
<p>Teléfono: (55) 5563 1303, 5611 4797 extensiones 135 y 136</p> <p>Contacto: C. Krystal ZÁRATE SOSA cefimelab@cefime.com</p> <p>Acreditación: EE-093-008/10 Aprobación: EE-093-008/10</p> <p>Página de Internet: www.cefime.com</p>	<p>NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015</p>	<p>Electrónica - Equipo electrónico - Requisitos particulares para máquinas de entretenimiento y de servicio personal</p>
	<p>NMX-I-60950-1-NYCE-2015</p>	<p>Equipos de tecnologías de la información- Seguridad-Requisitos generales</p>
<p>LABORATORIOS RADSON, S.A. DE C.V. (CENTRO DE FIABILIDAD RADSON MONTERREY)</p> <p>Domicilio: Av. Lic. Adolfo López Mateos No. 125, Parque Industrial San Rafael, C.P.67110, Ciudad Guadalupe, Nuevo León</p> <p>Teléfono: (81) 1431 2157 extensión 125 y 132</p> <p>Contacto: Ing. Ramiro GONZÁLEZ rgonzalez@radson.com.mx</p> <p>Ing. Norma SANCHEZ MORENO labmtv02@radson.com.mx</p> <p>Acreditación: EE-153-054/12 Aprobación: EE-153-054/12</p> <p>Página de Internet: www.laboratoriosradson.com.mx</p>	<p>NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE</p>	<p>Juguetes electrónicos-seguridad</p>
	<p>NMX-I-163-NYCE-2016</p>	<p>Equipo electrónico – Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida (S.E.E.I.) Requisitos generales, desempeño y de seguridad</p>
	<p>NMX-I-60065-NYCE-2015</p>	<p>Equipo electrónico - Aparatos de audio, video y aparatos electrónicos análogos - Requisitos de seguridad</p>
	<p>NMX-I-60335-2-25-NYCE-2015</p>	<p>Equipo electrónico - Hornos de microondas - Requisitos de seguridad</p>
	<p>NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015</p>	<p>Electrónica - Equipo electrónico - Requisitos particulares para máquinas de entretenimiento y de servicio personal</p>
	<p>NMX-I-60950-1-NYCE-2015</p>	<p>Equipos de tecnologías de la información- Seguridad-Requisitos generales</p>
<p>INTERTEK TESTING SERVICES DE MÉXICO, S.A. DE C.V.</p> <p>Poniente 134 No. 660, Col. Industrial Vallejo, C.P, 02300, Azcaporzalco, México, D.F.</p> <p>Teléfono: (55) 5998 0900 extensión 6113</p> <p>Contactos: Liliana ONTIVEROS SOTO liliana.ontiveros@intertek.com</p> <p>Acreditación: EE-174-0018/12 Aprobación: EE-174-0018/12</p> <p>Página de Internet: www.intertek.com.mx</p>	<p>NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE</p>	<p>Juguetes electrónicos-seguridad</p>
	<p>NMX-I-60065-NYCE-2015</p>	<p>Equipo electrónico - Aparatos de audio, video y aparatos electrónicos análogos - Requisitos de seguridad</p>
	<p>NMX-I-60335-2-25-NYCE-2015</p>	<p>Equipo electrónico - Hornos de microondas - Requisitos de seguridad</p>
	<p>NMX-I-60950-1-NYCE-2015</p>	<p>Equipos de tecnologías de la información- Seguridad-Requisitos generales</p>
<p>SERVICIOS DE ANÁLISIS TÉCNICOS, S.A. DE C.V. (SEATSA)</p> <p>Domicilio: Nicolás Corpancho No. 364 Col. Lorenzo Boturini C.P. 15820 México, D.F.</p> <p>Teléfonos: (55) 5552 1992 y (55) 5552 3478 extensión 107 y 101</p> <p>Contacto: Claudia REYES VILLEGAS claudia_reyes@seatsa.com.mx</p> <p>Ing. Juan C. ARTEAGA juan_arteaga@seatsa.com.mx</p>	<p>NMX-I-163-NYCE-2016</p>	<p>Equipo electrónico – Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida (S.E.E.I.) Requisitos generales, desempeño y de seguridad</p>
	<p>NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE</p>	<p>Juguetes electrónicos-seguridad</p>
	<p>NMX-I-60335-2-25-NYCE-2015</p>	<p>Equipo electrónico - Hornos de microondas - Requisitos de seguridad</p>
	<p>NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015</p>	<p>Electrónica - Equipo electrónico - Requisitos particulares para máquinas de entretenimiento y de servicio personal</p>
	<p>NMX-I-60950-1-NYCE-2015</p>	<p>Equipos de tecnologías de la información- Seguridad-Requisitos generales</p>

Este documento es de distribución no controlada, por favor verificar la vigencia con el personal de NYCE.

Actualización: **2022-08-23**

Lista de laboratorios subcontratados por NYCE
Para certificación de productos: ELECTRÓNICOS NMX

Laboratorio	Servicio de pruebas para certificación de la norma	
Acreditación: EE-165-014/12 Aprobación: EE-165-014/12 Página de Internet: www.seatsa.com.mx	NMX-I-60065-NYCE-2015	Equipo electrónico - Aparatos de audio, video y aparatos electrónicos análogos - Requisitos de seguridad
LABORATORIO JABA, S.A. DE C.V. Domicilio: Francisco Javier Mujica S/N, Col. Motobatha, Mixquiahuala de Juárez, Hidalgo, México, C.P.42727 Teléfono: (738) 735 0738 Contacto: Enrique RIVERA erivera@gruposisa.com Acreditación: EE-004-035/11 Aprobación: EE-004-035/11 Página de Internet: www.laboratoriojaba.com	NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE	Juguetes electrónicos-seguridad
	NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015	Electrónica - Equipo electrónico - Requisitos particulares para máquinas de entretenimiento y de servicio personal
	NMX-I-60950-1-NYCE-2015	Equipos de tecnologías de la información- Seguridad-Requisitos generales
	NMX-I-60065-NYCE-2015	Equipo electrónico - Aparatos de audio, video y aparatos electrónicos análogos - Requisitos de seguridad
CENTRO DE SOLUCIONES LABMEX S.A. DE C.V. Domicilio: Calle 3 N° 2, Col. El Nardo, Ecatepec de Morelos, Estado de México, C.P. 55320 Teléfono: 5524891193 Contacto: Erik Israel Hernández Martínez cslabmex@gmail.com Acreditación: EE-1040-043/18 Aprobación: EE-1040-043/18 Página de Internet: https://www.centrodesolucionescapital.com/	NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE	Juguetes electrónicos-seguridad
AMPLIEQUIPOS, S.A. DE C.V. Domicilio: Av. Urbina No. 14, Col. Parque Industrial Naucalpan, C.P.53370, Naucalpan, Estado de México. Teléfono: (55) 5312 9240 extensión 209 y 199 Contacto: Sandra ROJAS GUERRA rojassandra@ampliaudio.co.m.mx Acreditación: EE-094-007/11 Aprobación: EE-094-007/11 Página de Internet: No tiene	NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE	Juguetes electrónicos-seguridad
	NMX-I-163-NYCE-2016	Equipo electrónico – Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida (S.E.E.I.) Requisitos generales, desempeño y de seguridad
	NMX-I-60065-NYCE-2015	Equipo electrónico - Aparatos de audio, video y aparatos electrónicos análogos - Requisitos de seguridad
	NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015	Equipo electrónico - Hornos de microondas - Requisitos de seguridad
	NMX-I-60950-1-NYCE-2015	Equipos de tecnologías de la información- Seguridad-Requisitos generales
KOBLLENZ ELÉCTRICA S.A. DE C.V. Domicilio: Avenida Ciencia No. 28, Fraccionamiento Industrial Cuamatla, C.P. 54730, Cuautitlán Izcalli, Estado de México Teléfonos: 5864 0300 ext. 3434 Contacto: Javier Plaza Zamorano plazaj@koblenz.com Acreditación: EE-0113-010/11 Aprobación: EE-0113-010/11 Página de Internet: No tiene.	NMX-I-163-NYCE-2016	Equipo electrónico – Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida (S.E.E.I.) Requisitos generales, desempeño y de seguridad.

Este documento es de distribución no controlada, por favor verificar la vigencia con el personal de NYCE.
Actualización: **2022-08-23**

Lista de laboratorios subcontratados por NYCE
Para certificación de productos: ELECTRÓNICOS NMX

Laboratorio	Servicio de pruebas para certificación de la norma	
<p>ALL KAISEN & LEAN, S.A. DE C.V</p> <p>Domicilio: Calle Cafetal No. 139-B, Colonia Granjas México, C.P. 08400, Delegación Iztacalco, CDMX.</p> <p>Teléfono: (55) 8434 0470 .</p> <p>Contacto: Ing. Carlos Yahir Cruz Castro</p> <p>cyc@allkaisen.com.mx</p> <p>Acreditación: EE.1106-047/19</p> <p>Aprobación: EE.1106-047/19</p> <p>Página de internet: https://mx.kaizen.com/</p>	NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE	Juguetes electrónicos-seguridad
	NMX-I-60950-1-NYCE-2015	Equipos de tecnologías de la información- Seguridad-Requisitos generales
	NMX-I-60065-NYCE-2015	Equipo electrónico - Aparatos de audio, video y aparatos electrónicos análogos - Requisitos de seguridad
	NMX-I-60335-2-25-NYCE-2015	Equipo electrónico - Hornos de microondas - Requisitos de seguridad
	NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015	Equipo electrónico - Hornos de microondas - Requisitos de seguridad
	NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE	Juguetes electrónicos-seguridad
<p>ASESORÍA Y ENSAYOS NOM, S DE R.L DE C.V. (AENOM)</p> <p>Av. Adolfo López Mateos No.100, Planta Alta, Col. México Nuevo, C.P. 52966, Atizapán de Zaragoza, Estado de México.</p> <p>Teléfonos: (55) 21 24 63 69</p> <p>Contacto: Daniel GARCÍA BECERRIL</p> <p>daniel.aenom@gmail.com</p> <p>Acreditación: EE-0913-037/18</p> <p>Aprobación: EE-0913-037/18</p> <p>Página de Internet: No tiene.</p>	NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE	Juguetes electrónicos-seguridad
<p>CENTRO DE METROLOGÍA Y ENSAYOS TÉCNICOS, S.A. DE C.V. (CEMET)</p> <p>Domicilio: Oriente 174 No.. 460, Col. Moctezuma 2da Sección, CP. 15530, Ciudad de México.</p> <p>Teléfonos: (55) 2643-6765, Ext. 103</p> <p>Contacto: PAULINA A. VALDEZ</p> <p>paulinaav@cemet.com.mx</p> <p>Acreditación: EE-0793-028/16</p> <p>Aprobación: EE-0793-028/16</p> <p>Página de Internet: No tiene.</p>	NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE	Juguetes electrónicos-seguridad
	NMX-I-60950-1-NYCE-2015	Equipos de tecnologías de la información- Seguridad-Requisitos generales
	NMX-I-60065-NYCE-2015	Equipo electrónico - Aparatos de audio, video y aparatos electrónicos análogos - Requisitos de seguridad
<p>NYCE LABORATORIOS, S.C.</p> <p>Domicilio: Poniente 122 No. 627, Col. Industrial Vallejo, C.P. 02300, Alcaldía Azcapotzalco, Ciudad de México.</p> <p>Teléfono: (55) 5535-1882,</p> <p>Contactos: Issac Montes Valenzuela</p> <p>imontes@nycelaboratorios.com</p> <p>Acreditación:</p> <p>Aprobación</p> <p>Página de Internet: www.nycelaboratorios.com.mx</p>	NMX-I-60950-1-NYCE-2015	Equipos de tecnologías de la información- Seguridad-Requisitos generales
	NMX-I-60065-NYCE-2015	Equipo electrónico - Aparatos de audio, video y aparatos electrónicos análogos - Requisitos de seguridad
	NMX-J-I-62115-ANCE-NYCE	Juguetes electrónicos-seguridad

Este documento es de distribución no controlada, por favor verificar la vigencia con el personal de NYCE.
Actualización: 2022-08-23