

Lista de laboratorios subcontratados por NYCE
FR3LAB3A
Para certificación de productos: ELECTRÓNICOS NMX.

Laboratorio:	Servicio de pruebas para certificación de las normas:	
<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-102-NYCE-2007</p> <p>NMX-I-163-NYCE-2016</p> <p>NMX-I-J-202-NYCE-ANCE-2017</p> <p>NMX-I-J-204-NYCE-ANCE-2017</p> <p>NMX-I-60065-NYCE-2015</p> <p>NMX-I-60335-2-25-NYCE-2015</p> <p>NMX-I-60950-1-NYCE-2015</p>	<p>Electrónica-Seguridad de los juguetes Electrónicos</p> <p>Equipo electrónico – Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida (S.E.E.I.) – Requisitos generales, desempeño y de seguridad</p> <p>Electrotecnia - Controladores para módulos LED- Requisitos de seguridad y métodos de prueba</p> <p>Electrotecnia-Módulos LED para iluminación general- Especificaciones de seguridad</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>Equipos de tecnologías de la información- Seguridad- Requisitos generales</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-I-102-NYCE-2007</p> <p>NMX-I-163-NYCE-2016</p> <p>NMX-I-J-202-NYCE-ANCE-2017</p> <p>NMX-I-60065-NYCE-2015</p> <p>NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015</p> <p>NMX-I-60950-1-NYCE-2015</p>	<p>Electrónica-Seguridad de los juguetes Electrónicos</p> <p>Equipo electrónico – Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida (S.E.E.I.) – Requisitos generales, desempeño y de seguridad</p> <p>Electrotecnia - Controladores para módulos LED- Requisitos de seguridad y métodos de prueba</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 personal</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>NMX-I-J-202-NYCE-ANCE-2017</p>	<p>Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida</p> <p>Electrotecnia - Controladores para módulos LED- Requisitos de seguridad y métodos de prueba</p>
<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</p>	<p>NMX-I-60065-NYCE-2015</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 en www.nyce.org.mx o con el personal de **NYCE**.

Lista de laboratorios subcontratados por NYCE
FR3LAB3A
Para certificación de productos: ELECTRÓNICOS NMX.

Laboratorio:	Servicio de pruebas para certificación de las normas:	
<p>dvelardep@truper.com</p> <p>Ricardo Cordova Sosa rcordova@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-60950-1-NYCE-2015</p>	<p>Equipos de tecnologías de la información- Seguridad- Requisitos generales</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-102-NYCE-2007</p> <p>NMX-I-163-NYCE-2016</p> <p>NMX-I-60065-NYCE-2015</p> <p>NMX-I-60335-2-25-NYCE-2015</p> <p>NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015</p> <p>NMX-I-60950-1-NYCE-2015</p>	<p>Electrónica-Seguridad de los juguetes Electrónicos</p> <p>Equipo electrónico – Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida (S.E.E.I.) – Requisitos generales, desempeño y de seguridad</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>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>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, Cuauhtémoc, 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</p> <p>Página de Internet: www.canieti.org.mx</p>	<p>NMX-I-102-NYCE-2007</p> <p>NMX-I-163-NYCE-2016</p> <p>NMX-I-60065-NYCE-2015</p> <p>NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015</p> <p>NMX-I-60950-1-NYCE-2015</p>	<p>Electrónica-Seguridad de los juguetes Electrónicos</p> <p>Equipo electrónico – Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida (S.E.E.I.) – Requisitos generales, desempeño y de seguridad</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>Equipos de tecnologías de la información- Seguridad- Requisitos generales</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>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-60065-NYCE-2015</p> <p>NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015</p> <p>NMX-I-60950-1-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 personal</p> <p>Equipos de tecnologías de la información- Seguridad- Requisitos generales</p>

Este documento es de distribución no controlada, por favor verificar la vigencia en www.nyce.org.mx o con el personal de **NYCE**.

Lista de laboratorios subcontratados por NYCE

FR3LAB3A

Para certificación de productos: **ELECTRÓNICOS NMX.**

Laboratorio:	Servicio de pruebas para certificación de las normas:
<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 labmty02@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-I-102-NYCE-2007 Electrónica-Seguridad de los juguetes Electrónicos</p>
	<p>NMX-I-163-NYCE-2016 Equipo electrónico – Sistemas electrónicos de energía ininterrumpida (S.E.E.I.) – Requisitos generales, desempeño y de seguridad</p>
	<p>NMX-I-60065-NYCE-2015 Equipo electrónico - Aparatos de audio, video y aparatos electrónicos análogos - Requisitos de seguridad</p>
	<p>NMX-I-60335-2-25-NYCE-2015 Equipo electrónico - Hornos de microondas - Requisitos de seguridad</p>
	<p>NMX-I-60335-2-82-NYCE-2015 Electrónica - Equipo electrónico - Requisitos particulares para máquinas de entretenimiento y de servicio personal</p>
	<p>NMX-I-60950-1-NYCE-2015 Equipos de tecnologías de la información- Seguridad- Requisitos generales</p>