

LABORATORIOS DE ENSAYOS RECONOCIDOS
(Última actualización 22/04/2009)

Empresa / Institución	Persona designada	Domicilio	Teléfono / fax / correo electrónico	Alcance del reconocimiento
Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI)		<u>Central:</u> Avda. Leandro N. Alem 1067 – Piso 7º - (C1001AAF) C.A.Bs.As.		
INTI- Construcciones (Disp. DNCI N° 373/92).	Lic. Beatriz Martínez	<u>Parque Tecnológico Miguelete</u> – Avda. Gral. Paz 5445 - Edificio 33 - entre Albarelos y Avda. de los Constituyentes -- (CC 157) (B1650WAB) San Martín, Pcia. de Bs. As.	TE: 4753-5784 beamar@inti.gov.ar	Reconocido para cemento para la construcción. Res. N° 130/92 y Res. N° 240/92.
INTI – Energía (Disp. DNCI N° 460/2005)	Lic. Mario Ogara ogara@inti.gov.ar Ing. Angel Bermejo angel@inti.gov.ar	Edificio 41	TE: (directos) 4753-5769 y 4724-6417 TE: (Conm.) 4724-6200/6300/6400 (internos 6415/6416/6417)	Reconocido para ensayos de medición de eficiencia energética. Res. N° 319/99. No vigente falta acreditación OAA
INTI- Electrónica (Disp. DNCI N° 203/99)	Ing. Daniel Lupi Ing. Sivia Díaz Monnier	Edificio 42	TE: 4724-6369 lupi@inti.gov.ar silviadm@inti.gov.ar	Reconocido para materiales eléctricos y aparatos electrodomést. Res. N° 92/98.
INTI- Mecánica	Ing. Alfredo Naucevich	Edificio 9	TE: 4752-0818 nauce@inti.gov.ar	Reconocido para materiales de acero para la

(Disp. DNCI N° 961/99)			mecan@inti.gov.ar	construc. . Res. N° 404/99.
INTI- Celulosa y Papel (Disp. DNCI N° 997/99)	Ing Hugo Vélez	Edificio 49	TE: 4754-4901 (Int.107) velez@inti.gov.ar	Reconocido para papel envasado. Res. N° 653/99.
INTI- Cueros (Disp. DNCI N° 916/99)	Lic. Víctor Daniel Vera	Con. Centenario entre calles 505 y 508 – Casilla de Correo 6 – (CP1897) Manuel Gonnet, Pcia. de Bs. As.	TE y Fax: 0221-484- 1876/0244 vdvera@inti.gov.ar	Reconocido para calzado. Res. N° 508/99.
INTI- Córdoba (Disp. DNCI N° 1048/99)	Ing. Julio A. Barbosa	Avda. Vélez Sarsfield 1651 - (X5000JKC) – Córdoba – Pcia. de Córdoba.	TE: 0351-460-4137 Y 0351-460-4053 jbarbosa@inti.gov.ar	Reconocido para portalámparas, Lámparas, fichas y tomas corrientes. Res. N° 92/98.
Laboratorio de Instrumentación del Dpto. de Electrónica de la Facultad de Ingeniería de la UBA (Disp. DNCI N° 203/99)	Ing. Julio Shuchner	Paseo Colón 850 – (CP1425) C.A.Bs.As.	TE/Fax: 4331-5526 lim@fi.uba.ar	Reconocido para materiales eléctricos y aparatos electrodomésticos y electrónicos. Res. N° 92/98.
Laboratorio de Ensayos Físicos y Mecánicos de la Cámara Arg. de la Industria del Juguete (Disp. DNCI N° 914/99; N° 556/05; N° 670/05 y	Gerente: Sr. José A. Castro D. Tec.: Ing. Roberto Raimondi	Cochabamba 4067 (CP1252) G.A.B.A..	TE: 4922-0169/1537 Fax: 4923-6658 laboratorio@caijugete.com.ar dire@caijugete.com.ar dtlab@caijugete.com.ar	Reconocido para juguetes. (Res. N° 851/98 que fue reemplazada por la N° 163/05). Bicicletas de uso infantil. (Res. N° 91/04). Ensayos de determinación de ruido aéreo en

Nº 84/07).				refrigeradores (IRAM 2404-2:2000).
Instituto Argentino de Siderurgia (Disp. DNCI Nº 998/99 y OAA).	D.T.: Ing. Jorge Madías Resp. Cal.: Lic. Marcelo Cinalli Jefe Lab.: Ing. Héctor Sbuttoni Cont.: Jorge Othegui	Avda. Pte. R. S. Peña 885 – Entrepiso – C.A. Bs.As. Avda. Central y Calle 19 Oeste – (CP2900) – San Nicolás, Pcia. de Bs. As.	TE: 4328-3365 (int. 14) TE: 03461-46-1805 (int. 16, 18 y 11). madias@siderurgia.org.ar cinalli@siderurgia.org.ar sbuttoni@siderurgia.org.ar	Reconocido Para aceros. Res. Nº 404/99.
Univ. Nacional de Río IV. Facultad de Ingeniería. Laboratorio de Ensayos y Certificaciones (U.N. Río IV) (Disp. DNCI Nº 1007/99).	Ing. Daniel H. Tourn Ing. Gabriel Campetelli	Ruta 36 km 601 – (CP5805) Río Cuarto, Pcia. de Córdoba	TE: 0358-467-6251 Fax: 0358-467-6171 dtourn@ing.unrc.edu.ar gcampetelli@ing.unrc.edu.ar	Reconocido Para aparatos de protección y maniobras de baja tensión Res. Nº 92/98.
Laboratorio de mediciones y Ensayos del Dpto. de electrotécnica de la UTN de Santa Fe – LAM y EN (Disp. DNCI Nº 1005/99 y Nº 34/01).	Director: Ing. Raúl Regalini Ing. César Maragno	Lavaise 610 – (CP3000), Santa Fe, Pcia. de Santa Fe.	TE y Fax: 0342-469-0348 ; 0342-460-8531 y 0342-15-630-4636 rregalin@frsf.utn.edu.ar cmaragno@frsf.utn.edu.ar	Reconocido para aparatos electrodomést. y similares, equipo. Para oficinas, electrónica y entretenimiento Res. Nº 92/98.
Instituto de	Ing.	San Juan Bautista La	TE: 4709-8116/8205	Reconocido para

<p>Investigaciones Científicas y Técnicas de las Fuerzas Armadas (CITEFA)</p> <p>(Disp. DNCI N° 1043/99 y N° 175/05).</p>	<p>Luis Trujillo Téc. Claudia Calabrese Téc. Néstor O. Gómez</p> <p>Ing. Roncisvalli (int 1105) - Cascos</p>	<p>Salle 4397 – (B1603ALO) Villa Martelli, Pcia. de Bs. As.</p>	<p>Fax: 4709-8236</p> <p>ltrujiillo@citefa.gov.ar</p> <p>ccalabrese@citefa.gov.ar</p> <p>ngomez@citefa.gov.ar</p>	<p>aparatos electrónicos. Res. N° 92/98. Reconocido para equipos de protección de la cabeza. Res. N° 896/99.</p>
<p>Compliance Engineering Service S.A. (CES)</p> <p>(Disp. DNCI N° 1046/99; N° 508/05 y N° 706/07).</p>	<p>Gte. Gral.: Ing. José Scopp</p>	<p>Benito Quinquela Martín 1100 – (CP1167) G.C.B.A.</p>	<p>TE y Fax: 4302-3344/ 4455</p> <p>compliance@speedy.com.ar</p> <p>laboratorioces@speedy.com.ar</p>	<p>Reconocido para electrodomésticos , electrónicos (excluidos televisores) Res. N° 92/98. Juguetes Res. N° 851/98 que fue reemplazada por la N° 163/05. Encendedores Res. N° 77/04. Eficiencia energética (Res. N° 319/99) en lámparas (para los Grupos I y II del Anexo I de las Disp. N° 86/07).</p>
<p>Laboratorio Shitsuke</p> <p>(Disp. DNCI N° 1045/99, N° 582/01, N° 908/04, N° 100/08 y 38/09).</p>	<p>Ing. Gabriel Nobile Sr. Angel Cirocco Lic. Pilar Oliva</p>	<p>Lavalle 1293 – (CP6700) Luján, Pcia. Bs. As.</p>	<p>TE y Fax: 02323-43- 5565 y 02323-43- 2668</p> <p>laboratorio@shitsukesrl.com.ar</p> <p>acirocco@shitsukesrl.com.ar</p> <p>Pág. Web: www.shitsukesrl.com.ar</p>	<p>Reconocido para luminarias, componentes eléctricos que complementan artefactos de gas; cables y cordones; aparatos electrod. y similares; accesorios para instalaciones y conexiones; transformad. de seguridad y equipos similares;</p>

				<p>herramientas portátiles, electrónica y entretenimiento, con excepción de receptores de televisión. Res. Nº 92/98 (parcial). Elementos de protección personal. (Res. Nº 896/99): Calzado de seguridad y Guantes. Eficiencia energética (Res. Nº 319/99) en lámparas (para los Grupos I y II del Anexo I de las Disp. Nº 86/07).</p>
<p>Lenor S.R.L. (Disp. DNCI Nº 510/00; Nº 35/01; Nº 1227/03; Nº 118/05; Nº 616/05; Nº 670/06 Nº 707/07 y 21/2009).</p>	<p>Gerente: Ing. Julio H. Made Director Lab.: Tec.: Ricardo Rodríguez</p>	<p>Fraga 979/981 – (C1427BTS) C.A.Bs. As.</p>	<p>TE: 4555-4001 Fax: 4555-4363 juliomade@lenorsrl.com.ar ricardo@lenorsrl.com.ar</p>	<p>Reconocido para aparatos electrodom. electrónicos, luminarias y máquinas herramientas manuales accionadas a motor. Cables y cordones, interrup. para artefactos domésticos y controles automáticos, aparatos electrodom. y similares, accesorios para instalaciones y conexiones, luminarias, equip. para oficinas, herra. portátiles, electrónica y entretenimiento</p>

				<p>Res. Nº 92/98. Seguridad de juguetes. (Res. Nº 851/98 que fuera reemplazada por la Res. Nº 163/05).</p> <p>Encendedores. Res. Nº 77/04.</p> <p>Bicicletas de uso infantil. Res. Nº 91/04.</p> <p>Eficiencia Energética Res. Nº 319/99.</p> <p>Eficiencia energética (Res. Nº 319/99) en lámparas (para los Grupos I, II, III y IV (el IV con limitaciones) del Anexo I de las Disp. Nº 86/07).</p> <p>Eficiencia energética (Res. Nº 319/99) en Aire Acondicionado dividido y compacto Disp. Nº 859/08).</p>
<p>Laboratorio de Ensayos Eléctricos – Centro Tecnológico del Oeste Bonaerense (CETOB)</p> <p>(Disp. DNCI Nº 403/01).</p>	<p>Ing. Luis Ángel Guasti Ing. Rubén Martínez Ing. Juan Sablijch</p>	<p>Parque Tecnológico “La Cantábrica” Tres Arroyos 329 – (CP1706) Haedo, Pcia. de Bs. As.</p>	<p>TE:/Fax: 4489-5316 cetob@sinectis.com.ar</p>	<p>Cortadoras y bordeadoras de césped, máquinas eléctricas rotativas. Res. Nº 92/98.</p>
<p>Instituto Argentino de Ensayos de Verificación S.A. (IADEV)</p>	<p>Dir. Téc.: Ing. Jorge Erhart Dir. Com.:</p>	<p>Rondeau 3124 – (C1262ABP) C.A. Bs. As.</p>	<p>TE/Fax: 4912-2444 mae@iadev.com.ar jerhardt@iadev.com.ar</p>	<p>Reconocido para cables y cordones, aparatos electrodomésticos y similares. Aparatos para</p>

<p>(Disp. DNCI N° 420/01; N° 115/02; N° 199/06 y N° 705/07).</p>	<p>Sr. Maximiliano Erhart</p>		<p>ar</p>	<p>instalación y conexión. Equipamiento para oficinas, transfor. de seguridad y equipos similares, herram. portátiles. Electrónica y entretenimien. Máquinas eléct. rotativas. Luminarias. Res. N° 92/98. Eficiencia Energética. Res. N° 319/99. Eficiencia energética (Res. N° 319/99) en lámparas (para los Grupos I, II, III y IV del Anexo I de las Disp. N° 86/07).</p>
<p>Laboratorio Consultar S.H. (Disp. DNCI N° 119/01 y N° 537/05).</p>	<p>Ing. Dario Rocha Ing. Juan C. Cainelli</p>	<p>Dean Funes 789 – (S2001PIQ) Rosario, Pcia. de Santa Fe</p>	<p>TE y Fax: 0341-465-4848/68 laboratorio@consultar.org cainelli@consultar.org</p>	<p>Aparatos electrodom. y similares. Luminarias. Equip. para oficina. Electrónica y entretenimien. (Res. N° 92/98). Eficiencia energética. (Res. N° 319/99).</p>
<p>Univ. Tec. Nac. Fac. Reg. de Rosario Laboratorio de Ensayos Eléctricos. (LEE) (Disp. DNCI N° 710/01).</p>	<p>Director: Ing. Eduardo Gallina Ing. Adalberto Bearzotti Ing. Carlos Galmarini</p>	<p>Zevallos 1341 – P. Baja – Dto. Ingeniería Eléctrica- (2000) Rosario, Pcia. de Santa Fe</p>	<p>TE y Fax: 0341-448-1871/0102 Int. 104 lee@frro.utn.edu.ar</p>	<p>Reconocido para aparatos electrodom. y similares. Res. N° 92/98.</p>
<p>Laboratorio de</p>	<p>Presidente:</p>	<p>Río Cuarto 2299 –</p>	<p>TE: 4302-6446</p>	<p>Reconocido para</p>

<p>Ensayos y Tecnología LADET S.A.</p> <p>(Disp. DNCI N° 489/06 y N° 671/06)</p>	<p>Carlos E. Garibotti</p>	<p>(C.P. 1292) C. A. Bs. As.</p>	<p>Fax: 4302-5846</p> <p>ladet@ladet.com.ar</p>	<p>encendedores (Res. N° 77/04).</p> <p>Reconocido para Aparat. electrod. y similares;</p> <p>accesorios para instalac. (solo fichas);</p> <p>iluminación (solo algunos tipos);</p> <p>tecnolog. de la información y equip. de oficina (excepto redes de telecom.);</p> <p>electrónica y entretenimiento (aquellos con componentes críticos certificados)).</p> <p>(Res. N° 92/98).</p>