



INTI

**Instituto Nacional de Tecnología Industrial
Programa de Metrología Legal**

Sede Central - Av. Gral. Paz 5445 e/ Albarelos y Av. Constituyentes - B1650KNA
C.C. 157 B1650WAB San Martín, Prov. Buenos Aires - República Argentina - Tel: 4724-6200/6300/6400
Internet: <http://www.inti.gov.ar> e-mail: metrologialegal@inti.gov.ar

CERTIFICADO N° 003

TORRES Balanzas electrónicas S.R.L.

Inscripción N° 4959

*Por el presente documento se deja constancia que el Instituto Nacional de Tecnología Industrial ha auditado a la empresa mencionada y la misma integra el **Listado de Reparadores de Balanzas Auditados por el INTI** de acuerdo con los procedimientos establecidos en la Resolución del Consejo Directivo del INTI N° 21/04.*

La lista de instrumentos autorizados se encuentra en el Anexo I,

Buenos Aires, 03 de marzo 2008

Dr. Héctor Laiz
Subgerente de Laboratorios de Referencia
Director del Programa de Metrología Legal

Válido hasta el 28 de febrero de 2009

CERTIFICADO N° 003
TORRES
Balanzas electrónicas S.R.L.

Inscripción N° 4959

ANEXO 1

PAGINA 1/1

Instrumento	Tipo		Clase	Cap. Máxima
Balanza	Electrónica	De mesa	III	3 kg a 150 kg
Balanza	Mecánica	De mesa	IIII	3 kg a 150 kg
Balanza	Híbrida	De mesa	IIII	3 kg a 150 kg
Balanza	Electrónica	De colgar	III	3 kg a 150 kg
Balanza	Mecánica	De colgar	IIII	3 kg a 150 kg
Balanza	Electrónica	De colgar	III	150kg a 6000 kg
Plataforma	Electrónica	De Piso	III	150 kg a 6000 kg
Plataforma	Mecánica	De Piso	IIII	150 kg a 6000 kg
Plataforma	Híbrida	De Piso	IIII	150 kg a 6000 kg
Plataforma	Electrónica	De Piso	III	6000 kg a 10000 kg
Plataforma	Mecánica	De Piso	IIII	6000 kg a 10000 kg
Plataforma	Híbrida	De Piso	IIII	6000 kg a 10000 kg
Plataforma	Electrónica	Camiones	III	10000 kg a 80000 kg
Plataforma	Mecánica	Camiones	IIII	10000 kg a 80000 kg
Plataforma	Híbrida	Camiones	IIII	10000 kg a 80000 kg

Buenos Aires, 03 de marzo de 2008
Válido hasta el 28 de febrero de 2009

Dr. Héctor Laiz
Subgerente de Laboratorios de Referencia
Director del Programa de Metrología Legal
Instituto Nacional de Tecnología Industrial