



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
AÑO DE LA DEFENSA DE LA VIDA, LA LIBERTAD Y LA PROPIEDAD

Informe

Número: IF-2024-79045313-APN-SSDCYLC#MEC

CIUDAD DE BUENOS AIRES

Lunes 29 de Julio de 2024

Referencia: EX-2024-65807982- -APN-DIN#MEC - CERTIFICADO DE RECONOCIMIENTO DE REPARADORES - MH INSTRUMENTACION Y PESAJE S.R.L

CERTIFICADO DE RECONOCIMIENTO DE REPARADORES

N° ML-RR-000030.

En virtud de la presentación realizada por la empresa MH INSTRUMENTACION Y PESAJE S.R.L, CUIT N° 33-70933183-9; habiéndose analizado los antecedentes y considerando que se han cumplido con los requisitos establecidos, se certifica que el reparador, reúne y cumple con los requisitos establecidos en la Resolución ex - S. C. I .N° 611/2019 anexo II, capítulo II, según el certificado de auditoria correspondiente al N° 069, obrante en autos como " IF-2024-37337856-APN-GOMYC#INTI ".

Reparador: MH INSTRUMENTACION Y PESAJE S.R.L.

Instrumento:

- Balanzas de plataforma electrónicas, híbridas y mecánicas., Clase: III y IIII y Capacidad Máxima hasta 20.000 kg.
- Balanzas para pesar camiones electrónicas, mecánicas e híbridas, Clase: III y IIII, Capacidad Máxima hasta 120.000 kg.
- Balanzas para pesar vagones electrónicas, mecánicas y/o híbrida, Clase: III Y IIII, Capacidad Máxima hasta 120.000 kg.
- Balanzas combinadas para pesar camiones y vagones electrónicas, mecánicas y/o híbridas, Clase: III, Capacidad Máxima hasta 120.000 kg.
- Balanzas tipo tolvas electrónicas, mecánicas e híbridas., Clase: III y IIII, Capacidad Máxima hasta 20.000 kg.

N° certificado: 69

Fecha de vigencia: 26/03/2024 al 26/03/2025.

A partir de 26/03/2025 deberá presentar nuevo certificado de auditoria.

Certificado: Según lo descrito en el cómo IF-2024-37337856-APN-GOMYC#INTI.

Responsable Técnico: Según lo descrito en el RE-2024-65807908-APN-DIN#MEC.

Antecedentes del Técnico: Según lo descrito en el RE-2024-65807908-APN-DIN#MEC.

Reglamento Metrológico aplicable: ex – S. C. I. N° 611/2019

Los reparadores de Instrumentos de Medición Reglamentados autorizados deberán presentar en forma periódica la Constancia de Mantenimiento Anual de la Auditoría por parte del INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGÍA INDUSTRIAL (INTI).

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
Date: 2024.07.29 08:25:50 -03:00

Fernando Martin Blanco Muiño
Subsecretario
Subsecretaría de Defensa del Consumidor y Lealtad Comercial
Ministerio de Economía

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL
ELECTRONICA - GDE
Date: 2024.07.29 08:25:50 -03:00



Instituto Nacional de Tecnología Industrial
Dirección Técnica de Metrología Legal

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

CERTIFICADO N° 069

MH Instrumentación y Pesaje S.R.L.

Inscripción R.U.M.P. N° RL-2019-57165898-APN-MPYT

El presente documento deja constancia que el Instituto Nacional de Tecnología Industrial ha auditado a la empresa mencionada y la misma cumple con los requisitos establecidos en el punto 3 del Capítulo II del Anexo II de la Resolución de Secretaría de Comercio Interior 611/2019

La lista de instrumentos autorizados se encuentra en el Anexo I del presente certificado.

Dr. Héctor M Laiz
Gerente de Metrología y Calidad
INTI

Buenos Aires, 26 de marzo de 2024

Válido hasta el 26 de marzo de 2025

IF-2024-37337856-APN-GOMYC#INTI

Página 1 de 2



CERTIFICADO N° 069

MH Instrumentación y Pesaje S.R.L.

Inscripción R.U.M.P. N° RL-2019-57165898-APN-MPYT

ANEXO 1

TIPO DE INSTRUMENTO	CLASE	CAPACIDAD MÁXIMA
Balanzas de plataforma electrónicas, híbridas y mecánicas.	III y IIII	Hasta 20.000 kg
Balanzas para pesar camiones electrónicas, mecánicas e híbridas	III y IIII	Hasta 120.000 kg
Balanzas para pesar vagones electrónicas, mecánicas y/o híbridas	III y IIII	Hasta 120.000 kg
Balanzas combinadas para pesar camiones y vagones electrónicas, mecánicas y/o híbridas	III y IIII	Hasta 120.000 kg
Balanzas tipo tolvas electrónicas, mecánicas e híbridas.	III y IIII	Hasta 20.000 kg

Buenos Aires, 26 de marzo de 2024

Válido hasta el 26 de marzo de 2025

Dr. Héctor M Laiz
Gerente de Metrología y Calidad
INTI

IF-2024-37337856-APN-GOMYC#INTI