



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Informe

Número:

Referencia: EX-2020-29654777- -APN-DLC#MPYT

AUTORIZACIÓN PARA REPARADORES ML-R-0002/2020

LA SUBSECRETARÍA DE ACCIONES PARA LA DEFENSA DE LAS Y LOS CONSUMIDORES, autoriza a la empresa MORETTI SERVICIOS S.R.L., R.U.M.P. N° RL-2019-100409584-APN-MPYT a funcionar como reparadora en el marco del ANEXO II, Capítulo II de la Resolución SCI N° 611/2019 para los parámetros descriptos en el Certificado N°006 extendido por el INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGÍA INDUSTRIAL (INTI) y por el período que en él se indica.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
Date: 2020.05.09 16:18:28 -03:00

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL
ELECTRONICA - GDE
Date: 2020.05.09 16:18:29 -03:00



Instituto Nacional de Tecnología Industrial
Dirección 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.gov.ar

CERTIFICADO N° 006

MORETTI SERVICIOS S.R.L.

RUMP N° RL-2019-100409584-APN-MPYT

Por 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 Capítulo II del Anexo II de la Resolución de Comercio Interior 611/2019.

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

Buenos Aires, 11 de febrero de 2020

Dr. Héctor Laiz
Gerente de Metrología y Calidad
Instituto Nacional de Tecnología Industrial

Válido hasta el 11 de febrero de 2021



CERTIFICADO Nº 006

MORETTI SERVICIOS S.R.L.

R.U.M.P. Nº RL-2019-100409584-APN-MPYT

ANEXO 1

PAGINA 1/1

Tipo de instrumento	Clase	Capacidad Máxima
Balanzas de plataforma electrónicas, híbridas y mecánicas	III	Hasta 20000 kg
Balanzas para pesar camiones electrónicas, mecánicas e híbridas	III	Hasta 80000 kg
Balanzas para pesar vagones electrónicas, mecánicas e híbridas	III	Hasta 120000 kg
Balanzas de mostrador electrónicas	III	Hasta 31 kg

Buenos Aires, 11 de febrero de 2020

Válido hasta el 11 de febrero de 2021

Dr. Héctor Laiz
Gerente de Metrología y Calidad
Instituto Nacional de Tecnología Industrial