

mariano escobedo n° 564
col. anzures, 11590
ciudad de méxico
tel. (55) 91484300
www.ema.org.mx

VERIFICACIÓN DE METROLOGÍA LEGAL, S.A. DE C.V.

**SAN FELIPE CALICHAR NO. S/N, COLONIA SIN COLONIA, C.P. 38515,
APASEO EL ALTO, GUANAJUATO, MÉXICO.**

442 454 6689 / 55,
calidad@verificacionvml.com.mx;

*Ha sido acreditado como Unidad de Inspección bajo la norma NMX-EC-17020-IMNC-2014 ISO/IEC 17020:2012. Evaluación de la conformidad - Requisitos para el funcionamiento de diferentes tipos de unidades (organismos) que realizan la verificación (inspección), para la materia de **Instrumentos de Medición**.*

Acreditación Número: UVIM 093

Tipo de trámite	Número de referencia	Fecha de Actualización
Actualización por baja personal	24UI1699	2024/03/07
Ampliación de Personal	24UI0984	2024/03/08

Fecha de acreditación: 2010/04/27

Gerente Técnico

Eduardo González Escobedo

Gerente Técnico Sustituto

Jorge Nava Martínez

El alcance para realizar las inspecciones es de conformidad con:

Materia de Inspección: Instrumentos de Medición

Norma o Método: NOM-010-SCFI-1994 Mediano alcance		Fecha de acreditación: 2010/04/27
Tipo y Rango de la Inspección: Instrumentos de medición-Instrumentos para pesar de funcionamiento no automático-Requisitos técnicos y metrológicos - Referente a mediano alcance de medición. Capacidad para inspeccionar básculas de más de 20 kg hasta 5 000 kg.		
Personal reconocido para realizar actividades de inspección		
Nombre		Fecha de registro
Eduardo González Escobedo		2010/04/27
Jorge Nava Martínez		2010/04/27

mariano escobedo n° 564
col. anzures, 11590
ciudad de méxico
tel. (55) 91484300
www.ema.org.mx

José Guadalupe González Escobedo	2010/04/27
Víctor Edgardo González Mendoza	2012/08/14
Manuel Gerardo Partida García	2013/12/12
Alfredo Sánchez	2015/07/16
Ricardo Mitchell Rodríguez Flores	2020/05/11
Edgar Omar Partida Baltazar	2016/04/19
Juan Ramón Zamudio Villanueva	2017/06/07
Jose Antonio García Razo	2017/06/07
Jacob Torres Aguado	2017/06/07
Modesto Alfonso Barragán Martínez	2018/03/27
Jorge Abram Ponce Motta	2019/06/10
José Antonio Hernández Flores	2019/06/10
Raúl Luria Ortiz	2021/07/09
Jorge Arturo Hernández Veles	2021/07/09
Lucero Anaid Partida Baltazar	2022/03/25
Manuel Alejandro Salinas Sánchez	2022/03/25
Diana Carolina Peñaranda Salazar	2022/03/25
Carolina Sánchez Flores	2022/03/25
Erick Alejandro González Mendoza	2022/03/25
Francisco Eduardo Fuentes Hernández	2023/02/21
Isai Benjie Coria Sandoval	2023/02/21
Juan Carlos Ortiz Garza	2023/02/21
Manuel Gerardo Partida Baltazar	2023/02/21
Marcos Guzmán Hernández	2023/02/21
Aldo Olaf Gonzalez Mendoza	2024/03/08
Bryan Alexis Soto Villela	2024/03/08

mariano escobedo n° 564
col. anzures, 11590
ciudad de méxico
tel. (55) 91484300
www.ema.org.mx

Carlos Javier Peraza Oropeza	2024/03/08
Claudio Rogelio Cortez Gonzalez	2024/03/08
Cristopher Rivera Flores	2024/03/08
Daniel Villegas Pineda	2024/03/08
Emiliano Perez Quezada	2024/03/08
Emmanuel Alejandro Reyes Martinez	2024/03/08
Jose Luis Ramos Mariscal	2024/03/08
Norma o Método: NOM-010-SCFI-1994 Bajo alcance Fecha de acreditación: 2010/04/27	
Tipo y Rango de la Inspección: Instrumentos de medición-Instrumentos para pesar de funcionamiento no automático - Requisitos técnicos y metrológicos - Referente a bajo alcance de medición. Capacidad para inspeccionar básculas de hasta 20 kg.	
Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro
Jorge Nava Martínez	2010/04/27
Eduardo González Escobedo	2010/04/27
Manuel Gerardo Partida García	2013/12/12
José Guadalupe González Escobedo	2010/04/27
Víctor Edgardo González Mendoza	2012/08/14
Alfredo Sánchez	2015/02/03
Ricardo Mitchell Rodríguez Flores	2020/05/11
Edgar Omar Partida Baltazar	2016/04/19
Juan Ramón Zamudio Villanueva	2017/06/07
Jose Antonio García Razo	2017/06/07
Jacob Torres Aguado	2017/06/07
Modesto Alfonso Barragán Martínez	2018/03/27
Jorge Abram Ponce Motta	2019/06/10
José Antonio Hernández Flores	2019/06/10
Raúl Luria Ortiz	2021/07/09

mariano escobedo n° 564
col. anzures, 11590
ciudad de méxico
tel. (55) 91484300
www.ema.org.mx

Jorge Arturo Hernández Veles	2021/07/09
Lucero Anaid Partida Baltazar	2022/03/25
Manuel Alejandro Salinas Sánchez	2022/03/25
Diana Carolina Peñaranda Salazar	2022/03/25
Carolina Sánchez Flores	2022/03/25
Erick Alejandro González Mendoza	2022/03/25
Francisco Eduardo Fuentes Hernández	2023/02/21
Isai Benjie Coria Sandoval	2023/02/21
Juan Carlos Ortiz Garza	2023/02/21
Manuel Gerardo Partida Baltazar	2023/02/21
Marcos Guzmán Hernández	2023/02/21
Aldo Olaf Gonzalez Mendoza	2024/03/08
Bryan Alexis Soto Villela	2024/03/08
Carlos Javier Peraza Oropeza	2024/03/08
Claudio Rogelio Cortez Gonzalez	2024/03/08
Cristopher Rivera Flores	2024/03/08
Daniel Villegas Pineda	2024/03/08
Emiliano Perez Quezada	2024/03/08
Emmanuel Alejandro Reyes Martinez	2024/03/08
Jose Luis Ramos Mariscal	2024/03/08
Norma o Método: NOM-010-SCFI-1994 Alto alcance hasta 80 toneladas Fecha de acreditación: 2010/04/27	
Tipo y Rango de la Inspección: Instrumentos de medición-Instrumentos para pesar de funcionamiento no automático-Requisitos técnicos y metrológicos - Referente a alto alcance de medición. Capacidad para inspeccionar básculas de más de 5 000 kg	
Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro
Jorge Nava Martínez	2010/04/27
Eduardo González Escobedo	2010/04/27

mariano escobedo n° 564
col. anzures, 11590
ciudad de méxico
tel. (55) 91484300
www.ema.org.mx

Manuel Gerardo Partida García	2013/12/12
José Guadalupe González Escobedo	2010/04/27
Ricardo Mitchell Rodríguez Flores	2020/05/11
Edgar Omar Partida Baltazar	2016/04/19
Jose Antonio García Razo	2017/06/07
Jacob Torres Aguado	2017/06/07
Modesto Alfonso Barragán Martínez	2018/03/27
Alfredo Sánchez	2018/03/27
Jorge Abram Ponce Motta	2019/06/10
José Antonio Hernández Flores	2019/06/10
Raúl Luria Ortiz	2021/07/09
Jorge Arturo Hernández Veles	2021/07/09
Lucero Anaid Partida Baltazar	2022/03/25
Manuel Alejandro Salinas Sánchez	2022/03/25
Juan Carlos Ortiz Garza	2023/02/21
Manuel Gerardo Partida Baltazar	2023/02/21
Bryan Alexis Soto Villela	2024/03/08
Carlos Javier Peraza Oropeza	2024/03/08
Claudio Rogelio Cortez Gonzalez	2024/03/08
Daniel Villegas Pineda	2024/03/08
Emiliano Perez Quezada	2024/03/08
Emmanuel Alejandro Reyes Martinez	2024/03/08
Norma o Método: NOM-010-SCFI-1994 Alto alcance mayor a 80 toneladas Fecha de acreditación: 2010/04/27	
Tipo y Rango de la Inspección: Instrumentos de medición-Instrumentos para pesar de funcionamiento no automático-Requisitos técnicos y metrológicos - Alto alcance mayor a 80 toneladas.	
Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro

mariano escobedo n° 564
col. anzures, 11590
ciudad de méxico
tel. (55) 91484300
www.ema.org.mx

Jorge Nava Martínez	2010/04/27
Eduardo González Escobedo	2010/04/27
Manuel Gerardo Partida García	2013/12/12
José Guadalupe González Escobedo	2010/04/27
Ricardo Mitchell Rodríguez Flores	2020/05/11
Edgar Omar Partida Baltazar	2016/04/19
Jacob Torres Aguado	2017/06/07
Jose Antonio García Razo	2017/06/07
Modesto Alfonso Barragán Martínez	2018/03/27
Alfredo Sánchez	2018/03/27
Jorge Abram Ponce Motta	2019/06/10
José Antonio Hernández Flores	2019/06/10
Raúl Luria Ortiz	2021/07/09
Jorge Arturo Hernández Veles	2021/07/09
Lucero Anaid Partida Baltazar	2022/03/25
Manuel Alejandro Salinas Sánchez	2022/03/25
Juan Carlos Ortiz Garza	2023/02/21
Manuel Gerardo Partida Baltazar	2023/02/21
Bryan Alexis Soto Villela	2024/03/08
Carlos Javier Peraza Oropeza	2024/03/08
Claudio Rogelio Cortez Gonzalez	2024/03/08
Daniel Villegas Pineda	2024/03/08
Emiliano Perez Quezada	2024/03/08
Emmanuel Alejandro Reyes Martinez	2024/03/08
Norma o Método: Lineamientos para la verificación de los sistemas de pesaje utilizados para la determinación de la masa bruta de los contenedores llenos. Fecha de acreditación: 2016/06/06	

mariano escobedo n° 564
col. anzures, 11590
ciudad de méxico
tel. (55) 91484300
www.ema.org.mx

Tipo y Rango de la Inspección: Lineamientos para la verificación y calibración de los sistemas de pesaje utilizados para la determinación de la masa bruta de los contenedores llenos.

Personal reconocido para realizar actividades de inspección

Nombre	Fecha de registro
Eduardo González Escobedo	2016/06/06
Jorge Nava Martínez	2016/06/06
Jorge Arturo Hernández Veles	2021/07/09
Jorge Abram Ponce Motta	2022/07/09
Manuel Alejandro Salinas Sánchez	2022/03/25

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.

María Isabel López Martínez
Directora General