

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

OIL TEST INTERNATIONAL MÉXICO, S.A. DE C.V.

**GUANAJUATO NO. 65, 201, COLONIA ROMA, C.P. 06700,
CUAUHTÉMOC, CIUDAD DE MÉXICO, MÉXICO.**

52077830,
lcruz@otilatam.com

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

Acreditación Número: UVESP-002

Tipo de trámite: Actualización por baja de personal

Número de referencia: 23UI0024

Fecha de acreditación: 2013/10/29

Fecha de actualización: 2023/01/05

Gerente Técnico

Jose Alberto Barragán Cruz

Gerente Técnico Sustituto

Jordán Alberto Pérez Castro

Fernando Aguilar Salomón

El alcance para realizar las inspecciones de conformidad con:

Materia de Inspección: Producto

Norma o Método: ASTM D 1265 (2011)	Fecha de acreditación: 2013/10/29
Tipo y Rango de la Inspección: Práctica estándar para el muestreo licuado de Petróleo (LP) Los gases, método manual.	
Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro
Jorge Ávila Ávila	2013/10/29
José Alberto Barragán Cruz	2013/10/29
Sergio Hernandez Alfaro	2015/12/18
Aurelio Perez Galindo	2015/12/18

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

Rosalino Bayolo Velazquez	2015/12/18
Fernando Aguilar Salomon	2015/12/18
Ireis Osorio Gil	2015/12/18
Jordán Alberto Pérez Castro	2020/03/25
Abel Domiguez Medina	2020/03/25
Adriana Guadalupe Gomez Muñoz	2020/03/25
Andres Hernandez Galindo	2020/03/25
David Jimenez Diaz	2020/03/25
Ricardo Garcia Cipriano	2020/03/25
Francisco Anota Figueroa	2020/03/25
Jose Roberto Hernández Santiago	2020/03/25
Norma o Método: API MPMS Capitulo 3.2	
Fecha de acreditación: 2013/10/29	
Tipo y Rango de la Inspección: Práctica Estándar para la Medición de Petróleo y Derivados en el carro tanque.	
Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro
Jorge Ávila Ávila	2013/10/29
José Alberto Barragán Cruz	2013/10/29
Sergio Hernandez Alfaro	2015/12/18
Aurelio Perez Galindo	2015/12/18
Rosalino Bayolo Velazquez	2015/12/18
Fernando Aguilar Salomon	2015/12/18
Ireis Osorio Gil	2015/12/18
Jordán Alberto Pérez Castro	2020/03/25
Abel Domiguez Medina	2020/03/25
Adriana Guadalupe Gomez Muñoz	2020/03/25
Andres Hernandez Galindo	2020/03/25

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

David Jimenez Diaz	2020/03/25
Ricardo Garcia Cipriano	2020/03/25
Francisco Anota Figueroa	2020/03/25
Jose Roberto Hernández Santiago	2020/03/25
Norma o Método: API MPMS Capitulo 11.5.1	Fecha de acreditación: 2013/10/29
Tipo y Rango de la Inspección: Propiedades físicas de datos. Densidad / Weigt / Volumen Intraconversión – Conversiones de Gravedad API a 60° F.	
Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro
Jorge Ávila Ávila	2013/10/29
José Alberto Barragán Cruz	2013/10/29
Sergio Hernandez Alfaro	2015/12/18
Aurelio Perez Galindo	2015/12/18
Rosalino Bayolo Velazquez	2015/12/18
Fernando Aguilar Salomon	2015/12/18
Ireis Osorio Gil	2015/12/18
Jordán Alberto Pérez Castro	2020/03/25
Abel Domiguez Medina	2020/03/25
Adriana Guadalupe Gomez Muñoz	2020/03/25
Andres Hernandez Galindo	2020/03/25
David Jimenez Diaz	2020/03/25
Ricardo Garcia Cipriano	2020/03/25
Francisco Anota Figueroa	2020/03/25
Jose Roberto Hernández Santiago	2020/03/25
Norma o Método: API MPMS Capitulo 11.5.2	Fecha de acreditación: 2013/10/29
Tipo y Rango de la Inspección: Propiedades físicas de datos. Densidad / Weigt / Volumen Intraconversión – Conversiones de la Densidad Relativa (60/60 °F)	

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

Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro
Jorge Ávila Ávila	2013/10/29
José Alberto Barragán Cruz	2013/10/29
Sergio Hernandez Alfaro	2015/12/18
Aurelio Perez Galindo	2015/12/18
Rosalino Bayolo Velazquez	2015/12/18
Fernando Aguilar Salomon	2015/12/18
Ireis Osorio Gil	2015/12/18
Jordán Alberto Pérez Castro	2020/03/25
Abel Domíquez Medina	2020/03/25
Adriana Guadalupe Gomez Muñoz	2020/03/25
Andres Hernandez Galindo	2020/03/25
David Jimenez Diaz	2020/03/25
Ricardo Garcia Cipriano	2020/03/25
Francisco Anota Figueroa	2020/03/25
Jose Roberto Hernández Santiago	2020/03/25
Norma o Método: API MPMS Capitulo 11.5.3	
Fecha de acreditación: 2013/10/29	
Tipo y Rango de la Inspección: Propiedades físicas de datos. Densidad / Weigt / Volumen Intraconversión – Conversiones de la Densidad Absoluta en 15° F	
Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro
Jorge Ávila Ávila	2013/10/29
José Alberto Barragán Cruz	2013/10/29
Sergio Hernandez Alfaro	2015/12/18
Aurelio Perez Galindo	2015/12/18
Rosalino Bayolo Velazquez	2015/12/18

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

Fernando Aguilar Salomon	2015/12/18
Ireis Osorio Gil	2015/12/18
Jordán Alberto Pérez Castro	2020/03/25
Abel Domiguez Medina	2020/03/25
Adriana Guadalupe Gomez Muñoz	2020/03/25
Andres Hernandez Galindo	2020/03/25
David Jimenez Diaz	2020/03/25
Ricardo Garcia Cipriano	2020/03/25
Francisco Anota Figueroa	2020/03/25
Jose Roberto Hernández Santiago	2020/03/25
Norma o Método: API MPMS Capitulo 3.1A	Fecha de acreditación: 2015/12/18
Tipo y Rango de la Inspección: Standard Practice for the Manual Gauging of Petroleum and Petroleum Products.	
Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro
Sergio Hernandez Alfaro	2015/12/18
Aurelio Perez Galindo	2015/12/18
Ireis Osorio Gil	2015/12/18
Rosalino Bayolo Velazquez	2015/12/18
Fernando Aguilar Salomon	2015/12/18
José Alberto Barragán Cruz	2015/12/18
Jordán Alberto Pérez Castro	2020/03/25
Abel Domiguez Medina	2020/03/25
Adriana Guadalupe Gomez Muñoz	2020/03/25
Andres Hernandez Galindo	2020/03/25
David Jimenez Diaz	2020/03/25
Ricardo Garcia Cipriano	2020/03/25

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

Francisco Anota Figueroa	2020/03/25
Jose Roberto Hernández Santiago	2020/03/25
Norma o Método: API MPMS Capitulo 7	Fecha de acreditación: 2015/12/18
Tipo y Rango de la Inspección: Temperature Determination	
Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro
Sergio Hernandez Alfaro	2015/12/18
Aurelio Perez Galindo	2015/12/18
Ireis Osorio Gil	2015/12/18
Rosalino Bayolo Velazquez	2015/12/18
Fernando Aguilar Salomon	2015/12/18
José Alberto Barragán Cruz	2015/12/18
Jordán Alberto Pérez Castro	2020/03/25
Abel Domíquez Medina	2020/03/25
Adriana Guadalupe Gomez Muñoz	2020/03/25
Andres Hernandez Galindo	2020/03/25
David Jimenez Diaz	2020/03/25
Ricardo Garcia Cipriano	2020/03/25
Francisco Anota Figueroa	2020/03/25
Jose Roberto Hernández Santiago	2020/03/25
Norma o Método: API MPMS Capitulo 8.1	Fecha de acreditación: 2015/12/18
Tipo y Rango de la Inspección: Standard Practice for Manual Sampling of Petroleum and Petroleum Products. (ASTM D-4057)	
Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro
Sergio Hernandez Alfaro	2015/12/18
Aurelio Perez Galindo	2015/12/18

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

Ireis Osorio Gil	2015/12/18
Rosalino Bayolo Velazquez	2015/12/18
Fernando Aguilar Salomon	2015/12/18
José Alberto Barragán Cruz	2015/12/18
Jordán Alberto Pérez Castro	2020/03/25
Abel Domiguez Medina	2020/03/25
Adriana Guadalupe Gomez Muñoz	2020/03/25
Andres Hernandez Galindo	2020/03/25
David Jimenez Diaz	2020/03/25
Ricardo Garcia Cipriano	2020/03/25
Francisco Anota Figueroa	2020/03/25
Jose Roberto Hernández Santiago	2020/03/25
Norma o Método: API MPMS Capitulo 9.1	
Fecha de acreditación: 2015/12/18	
Tipo y Rango de la Inspección: Hydrometer Test Method for Density, Relative Density (Specific Gravity) or API Gravity of Crude Petroleum and Liquid Petroleum Products.	
Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro
Sergio Hernandez Alfaro	2015/12/18
Aurelio Perez Galindo	2015/12/18
Ireis Osorio Gil	2015/12/18
Rosalino Bayolo Velazquez	2015/12/18
Fernando Aguilar Salomon	2015/12/18
José Alberto Barragán Cruz	2015/12/18
Jordán Alberto Pérez Castro	2020/03/25
Abel Domiguez Medina	2020/03/25
Adriana Guadalupe Gomez Muñoz	2020/03/25
Andres Hernandez Galindo	2020/03/25

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

David Jimenez Diaz	2020/03/25
Ricardo Garcia Cipriano	2020/03/25
Francisco Anota Figueroa	2020/03/25
Jose Roberto Hernández Santiago	2020/03/25
Norma o Método: API MPMS Capitulo 9.2 Fecha de acreditación: 2015/12/18	
Tipo y Rango de la Inspección: Standard Test Method for Density or Relative Density of Light Hydrocarbons by Pressure Hydrometer.(Proced Lab ASTM D1657)	
Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro
Sergio Hernandez Alfaro	2015/12/18
Aurelio Perez Galindo	2015/12/18
Ireis Osorio Gil	2015/12/18
Rosalino Bayolo Velazquez	2015/12/18
Fernando Aguilar Salomon	2015/12/18
José Alberto Barragán Cruz	2015/12/18
Jordán Alberto Pérez Castro	2020/03/25
Abel Domiguez Medina	2020/03/25
Adriana Guadalupe Gomez Muñoz	2020/03/25
Andres Hernandez Galindo	2020/03/25
David Jimenez Diaz	2020/03/25
Ricardo Garcia Cipriano	2020/03/25
Francisco Anota Figueroa	2020/03/25
Jose Roberto Hernández Santiago	2020/03/25
Norma o Método: API MPMS Capitulo 17.1 Fecha de acreditación: 2015/12/18	
Tipo y Rango de la Inspección: Guidelines for Marine Cargo Inspection	
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

Sergio Hernandez Alfaro	2015/12/18
Aurelio Perez Galindo	2015/12/18
Ireis Osorio Gil	2015/12/18
Rosalino Bayolo Velazquez	2015/12/18
Fernando Aguilar Salomon	2015/12/18
José Alberto Barragán Cruz	2015/12/18
Jordán Alberto Pérez Castro	2020/03/25
Abel Domiguez Medina	2020/03/25
Adriana Guadalupe Gomez Muñoz	2020/03/25
Andres Hernandez Galindo	2020/03/25
David Jimenez Diaz	2020/03/25
Ricardo Garcia Cipriano	2020/03/25
Francisco Anota Figueroa	2020/03/25
Jose Roberto Hernández Santiago	2020/03/25
Norma o Método: API MPMS Capitulo 12.1.1	Fecha de acreditación: 2015/12/18
Tipo y Rango de la Inspección: Calculation of Static Petroleum Quantities: Part 1: Upright Cylindrical Tanks and Marine Vessels	
Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro
Sergio Hernandez Alfaro	2015/12/18
Aurelio Perez Galindo	2015/12/18
Ireis Osorio Gil	2015/12/18
Rosalino Bayolo Velazquez	2015/12/18
Fernando Aguilar Salomon	2015/12/18
José Alberto Barragán Cruz	2015/12/18
Jordán Alberto Pérez Castro	2020/03/25
Abel Domiguez Medina	2020/03/25

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

Adriana Guadalupe Gomez Muñoz	2020/03/25
Andres Hernandez Galindo	2020/03/25
David Jimenez Diaz	2020/03/25
Ricardo Garcia Cipriano	2020/03/25
Francisco Anota Figueroa	2020/03/25
Jose Roberto Hernández Santiago	2020/03/25
Norma o Método: API MPMS Capitulo 12.2.2	
Fecha de acreditación: 2015/12/18	
Tipo y Rango de la Inspección: Calculation of Petroleum Quantities using Dynamic Measurement Methods and Volume Correction Factors. Part 2 – Measurement Tickets	
Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro
Sergio Hernandez Alfaro	2015/12/18
Aurelio Perez Galindo	2015/12/18
Ireis Osorio Gil	2015/12/18
Rosalino Bayolo Velazquez	2015/12/18
Fernando Aguilar Salomon	2015/12/18
José Alberto Barragán Cruz	2015/12/18
Jordán Alberto Pérez Castro	2020/03/25
Abel Domínguez Medina	2020/03/25
Adriana Guadalupe Gomez Muñoz	2020/03/25
Andres Hernandez Galindo	2020/03/25
David Jimenez Diaz	2020/03/25
Ricardo Garcia Cipriano	2020/03/25
Francisco Anota Figueroa	2020/03/25
Jose Roberto Hernández Santiago	2020/03/25
Norma o Método: API MPMS CHAPTER 3.3 (R2017)	
Fecha de acreditación: 2020/03/25	

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

Tipo y Rango de la Inspección: API MPMS CHAPTER 3.3 (R2017) Práctica Estándar para Medición del Nivel de Hidrocarburos Líquidos en Tanques de Almacenamiento Presurizados Estacionarios Mediante Medición Automática de Tanque	
Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro
Abel Domíquez Medina	2020/03/25
Adriana Guadalupe Gomez Muñoz	2020/03/25
Jordán Alberto Pérez Castro	2020/03/25
Andres Hernandez Galindo	2020/03/25
David Jimenez Díaz	2020/03/25
Ricardo Garcia Cipriano	2020/03/25
Francisco Anota Figueroa	2020/03/25
Jose Roberto Hernández Santiago	2020/03/25
Rosalino Bayolo Velazquez	2020/03/25
Ireis Osorio Gil	2020/03/25
Aurelio Perez Galindo	2020/03/25
José Alberto Barragán Cruz	2020/03/25
Fernando Aguilar Salomon	2020/03/25
Norma o Método: API MPMS CHAPTER 3.5 (R2013)	Fecha de acreditación: 2020/03/25
Tipo y Rango de la Inspección: API MPMS CHAPTER 3.5 (R2013) Medición de tanques: práctica estándar para la medición de nivel de líquidos ligeros de hidrocarburos a bordo de embarcaciones marinas mediante medición automática de tanques	
Personal reconocido para realizar actividades de inspección	
Nombre	Fecha de registro
Abel Domíquez Medina	2020/03/25
Adriana Guadalupe Gomez Muñoz	2020/03/25
Jordán Alberto Pérez Castro	2020/03/25
Andres Hernandez Galindo	2020/03/25
David Jimenez Diaz	2020/03/25

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

Ricardo Garcia Cipriano	2020/03/25
Francisco Anota Figueroa	2020/03/25
Jose Roberto Hernández Santiago	2020/03/25
Rosalino Bayolo Velazquez	2020/03/25
Ireis Osorio Gil	2020/03/25
Aurelio Perez Galindo	2020/03/25
José Alberto Barragán Cruz	2020/03/25
Fernando Aguilar Salomon	2020/03/25

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.

María Isabel López Martínez
Directora General