

mariano escobedo n° 564
col. anzuces
11590 méxico, cdmx
tel. 55 9148-4300
www.ema.org.mx

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

OTI MEXICO SLP -LAB

**PROLONGACIÓN VENUSTIANO CARRANZA, NO. EXT. 1002, LA PILA, C.P. 78426,
SAN LUIS POTOSÍ, SAN LUIS POTOSÍ**

*Ha sido acreditado como Laboratorio de Ensayo bajo la norma
NMX-EC-17025-IMNC-2018 (ISO/IEC 17025:2017). Requisitos generales
para la competencia de laboratorios de ensayo y de calibración, para la
rama de **Química***

Acreditación Número: Q-0853-107/17-S1

Fecha de acreditación: 2019/09/19

Fecha de actualización: 2023/01/09

Fecha de emisión: 2023/01/24

No. de Referencia: 23LP0076

Trámite: Actualización por baja de personal

Este documento sustituye al emitido el 2023/01/09

El alcance para realizar las pruebas es de conformidad con:

Gas natural, licuado, combustible

Prueba: Método de prueba estándar para el muestreo de gas licuado de petróleo (LP), Método manual
Norma y/o método de referencia: ASTM D1265-11 (2017)e1
Signatarios autorizados
Jose Alberto Barragán Cruz
Blanca Estela Alvarado Camacho
Reyna Ramirez Limeta
América Kasandra Torres Tristán
José Mariano Luna López

mariano escobedo n° 564
col. anzuers
11590 méxico, cdmx
tel. 55 9148-4300
www.ema.org.mx

No. de Referencia: 23LP0076

Fabian Pauletti Ponce
Emmanuel Puente Carrizal
Jorge Avila Avila
Aaron Enrique Gonzalez Huerta
Prueba: Determinación de gases licuados del petróleo (GLP) y mezclas de Propano/Propileno por Cromatografía de gases.
Norma y/o método de referencia: ASTM D-2163-14(2019)
Signatarios autorizados
Jose Alberto Barragán Cruz
Blanca Estela Alvarado Camacho
Reyna Ramirez Limeta
América Kasandra Torres Tristán
José Mariano Luna López
Fabian Pauletti Ponce
Emmanuel Puente Carrizal
Prueba: Cálculo de las propiedades físicas de los gases licuados del petróleo (lp) por análisis composicional.
Norma y/o método de referencia: ASTM D2598-21
Signatarios autorizados
Jose Alberto Barragán Cruz
Blanca Estela Alvarado Camacho
Reyna Ramirez Limeta
América Kasandra Torres Tristán
José Mariano Luna López
Fabian Pauletti Ponce
Emmanuel Puente Carrizal

mariano escobedo n° 564
col. anzuces
11590 méxico, cdmx
tel. 55 9148-4300
www.ema.org.mx

No. de Referencia: 23LP0076

Prueba: Método de prueba estándar para la corrosión de una placa de cobre en Gases Licuados de petróleo (LPG).
Norma y/o método de referencia: ASTM D1838-20
Signatarios autorizados
Jose Alberto Barragán Cruz
Blanca Estela Alvarado Camacho
Reyna Ramirez Limeta
América Kasandra Torres Tristán
José Mariano Luna López
Fabian Pauletti Ponce
Emmanuel Puente Carrizal
Jorge Avila Avila
Aaron Enrique Gonzalez Huerta
Prueba: Método de prueba estandar para determinar la volatilidad de gases licuados de petróleo (LP)
Norma y/o método de referencia: ASTM D1837-17
Signatarios autorizados
Jose Alberto Barragán Cruz
Blanca Estela Alvarado Camacho
Reyna Ramirez Limeta
América Kasandra Torres Tristán
José Mariano Luna López
Fabian Pauletti Ponce
Emmanuel Puente Carrizal
Prueba: Método de prueba estándar para determinar residuos en gases licuados de petróleo (LP)
Norma y/o método de referencia: ASTM D2158-16ae1
Signatarios autorizados
Jose Alberto Barragán Cruz
Blanca Estela Alvarado Camacho

mariano escobedo n° 564
col. anzuers
11590 méxico, cdmx
tel. 55 9148-4300
www.ema.org.mx

No. de Referencia: 23LP0076

Reyna Ramirez Limeta
América Kasandra Torres Tristán
José Mariano Luna López
Fabian Pauletti Ponce
Emmanuel Puente Carrizal
Prueba: Método de prueba estándar para el azufre total en combustibles gaseosos por hidrogenólisis y Rateometric Colorimetría
Norma y/o método de referencia: ASTM D4468 - 85 (2015)
Signatarios autorizados
Jose Alberto Barragán Cruz
Blanca Estela Alvarado Camacho
Reyna Ramirez Limeta
América Kasandra Torres Tristán
José Mariano Luna López
Fabian Pauletti Ponce
Emmanuel Puente Carrizal
Prueba: Método de ensayo para la determinación del contenido en agua libre de gases licuados del petróleo mediante inspección visual
Norma y/o método de referencia: BS-EN-15469:2007
Signatarios autorizados
Jose Alberto Barragán Cruz
Blanca Estela Alvarado Camacho
Reyna Ramirez Limeta
América Kasandra Torres Tristán
José Mariano Luna López
Fabian Pauletti Ponce
Emmanuel Puente Carrizal

mariano escobedo n° 564
col. anzuers
11590 méxico, cdmx
tel. 55 9148-4300
www.ema.org.mx

No. de Referencia: 23LP0076

Prueba: Método de prueba estándar para la densidad o densidad relativa de hidrocarburos ligeros mediante densímetro de presión
Norma y/o método de referencia: ASTM D1657-12(2017)
Signatarios autorizados
Jose Alberto Barragán Cruz
Blanca Estela Alvarado Camacho
Reyna Ramirez Limeta
América Kasandra Torres Tristán
José Mariano Luna López
Fabian Pauletti Ponce
Emmanuel Puente Carrizal
Jorge Avila Avila
Aaron Enrique Gonzalez Huerta

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.

María Isabel López Martínez
Directora General

c.c.p. expediente