

mariano escobedo nº 564 col. anzures, 11590 ciudad de méxico tel. (55) 91484300 www.ema.org.mx

LAMSYCO LABORATORIOS, S.A. DE C.V.

LABORATORIO DE MECÁNICA DE SUELOS Y CONCRETO (LAMSYCO). UNIDAD LOS MOCHIS

FUENTE DE MINERVA NO. 206, COL. LAS FUENTES, C.P. 81223, AHOME, SINALOA

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 **Construcción.**

Acreditación Número: C-0599-097/14

Fecha de acreditación: 2014-10-30
Fecha de actualización: 2022/07/21
Fecha de emisión: 2022/07/22
No de Referencia: 22LP2050
Trámite: Actualización técnica
No de Referencia: 22LP2051

Trámite: Ampliación de Personal

El alcance para realizar las pruebas es de conformidad con:

Concreto

Prueba: Industria de la construcción – Concreto – Determinación de la resistencia a la compresión de especímenes – Método de prueba (únicamente para cilindros de concreto) especímenes cilíndricos 15x30, 10x20, 7.5x15.

Norma y/o método de referencia: NMX-C-083-ONNCCE-2014



mariano escobedo nº 564 col. anzures, 11590 ciudad de méxico tel. (55) 91484300 www.ema.org.mx

No. de Referencia: 22LP2050

22LP2051.

Signatarios autorizados
Fabián González Valencia.
Juan Manuel Bracamontes Ávila
Obed Alfonso Solano Meza
María Itzamara Zavala Figueroa
Prueba: Industria de la Construcción - Concreto Hidráulico - Determinación del Revenimiento en el Concreto Fresco
Norma y/o método de referencia: NMX-C-156-ONNCCE-2010
Signatarios autorizados
Fabián González Valencia.
Juan Manuel Bracamontes Ávila
Obed Alfonso Solano Meza
María Itzamara Zavala Figueroa
Prueba: Industria de la Construcción – Concreto - Elaboración y curado de especímenes de ensayo. (- Especímenes cilíndricos 15x30, 10x20, 7.5x 15 y vigas 15x15x50 y 15x15x60, por el método de compactación por varillado).
Norma y/o método de referencia: NMX-C-159-ONNCCE-2016
Signatarios autorizados
Fabián González Valencia.
Juan Manuel Bracamontes Ávila
Obed Alfonso Solano Meza
María Itzamara Zavala Figueroa
Prueba: Industria de la Construcción – Concreto Hidráulico – Determinación del Cabeceo de Especímenes. (Solo por el método de cabeceo con compuesto de azufre).
Norma y/o método de referencia: NMX-C-109-ONNCCE-2013
Signatarios autorizados
Fabián González Valencia.



mariano escobedo nº 564 col. anzures, 11590 ciudad de méxico tel. (55) 91484300 www.ema.org.mx

No. de Referencia: 22LP2050

22LP2051.

Juan Manuel Bracamontes Ávila
Obed Alfonso Solano Meza
María Itzamara Zavala Figueroa
Prueba: Industria de la Construcción – Concreto Fresco – Muestreo
Norma y/o método de referencia: NMX-C-161-ONNCCE-2013
Signatarios autorizados
Signatarios autorizados Fabián González Valencia.
•
Fabián González Valencia.

Geotecnia

Prueba: Standard Test Method for Density and Unit Weight of Soil in Place by Sand-Cone Method (Método estándar de prueba para la Masa volumétrica compactada de suelo en el lugar por el método del cono-arena).

Norma y/o método de referencia: ASTM D1566/D1556M-15

Signatarios autorizados

Fabián González Valencia.

Juan Manuel Bracamontes Ávila

Obed Alfonso Solano Meza

María Itzamara Zavala Figueroa

Agregados

Prueba: Industria de la construcción - Agregados - Contenido de agua por secado - Método de ensayo.

Norma y/o método de referencia: NMX-C-166-ONNCCE-2018



mariano escobedo nº 564 col. anzures, 11590 ciudad de méxico tel. (55) 91484300 www.ema.org.mx

No. de Referencia: 22LP2050

22LP2051.

Signatarios autorizados
Fabián González Valencia.
Juan Manuel Bracamontes Ávila
Obed Alfonso Solano Meza
María Itzamara Zavala Figueroa

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.

Directora General.

Town Sell

mariano escobedo nº 564 col. anzures, 11590 ciudad de méxico tel. (55) 91484300 www.ema.org.mx

Ciudad de México a 17 de Agosto de 2023. Número de Referencia: 23LP2422.

Ing. Fabián González Valencia

Representante Autorizado. LAMSYCO Laboratorios, S.A. de C.V. Laboratorio de Mecánica de Suelos y Concreto (LAMSYCO). Unidad Los Mochis

Me refiero a su proceso de **Vigilancia** de la acreditación **C-0599-097/14** y con fundamento en el informe de evaluación de fecha 22 de julio de 2023 me permito notificarle que el Comité de Evaluación de Laboratorio Ensayos durante la reunión de fecha 17 de agosto de 2023 emitió el siguiente dictamen:

Confirma que la acreditación: C-0599-097/14 Continuará vigente.

Sin otro particular por el momento, agradeciendo de antemano la atención que se sirva dedicarle a la presente notificación, quedo a sus órdenes.

Atentamente,

María Isabel López Martínez
Directora General