

acreditación



entidad mexicana de acreditación a.c.

ACREDITA  
A

**INDUSTRIAS GUTIÉRREZ, S.A. DE C.V.**  
**DIVISIÓN TANQUES, LABORATORIO DE PRUEBAS**

**Av. 8 DE JULIO, No. 2613 No. INT. N/A, COL. ZONA INDUSTRIAL,  
C.P. 44940, GUADALAJARA, JALISCO.**

*Como Laboratorio de Ensayo*

*De acuerdo a los requisitos establecidos en la norma NMX-EC-17025-IMNC-2018 ISO/IEC 17025:2017, para las actividades de evaluación de la conformidad en la rama:*

**Metal Mecánica\***

**Acreditación No: MM-0979-155/18**  
**Vigente a partir del: 2018-08-16**

*El cumplimiento de los requisitos de la Norma NMX-EC-17025-IMNC-2018 ISO/IEC 17025:2017 por parte de un laboratorio significa que el laboratorio cumple tanto los requisitos de competencia técnica como los requisitos del sistema de gestión necesarios para que pueda entregar de forma consistente resultados técnicamente válidos. Los requisitos del sistema de gestión de la Norma NMX-EC-17025-IMNC-2018 ISO/IEC 17025:2017 están escritos en un lenguaje que corresponde con las operaciones de un laboratorio y satisfacen los principios de la Norma ISO 9001:2015 "Sistemas de Gestión de la Calidad- Requisitos" y además son afines a sus requisitos pertinentes."*

**María Isabel López Martínez**  
**Directora Ejecutiva**



**\*19LP1572 Actualización de la norma de acreditación a partir del 2019/06/20**

Siempre que se presente este documento como evidencia de acreditación, deberá estar acompañado del anexo técnico. Para verificar el estatus de la vigencia de este certificado, consultar la página electrónica de la ema.

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

Ciudad de México a 19 de noviembre de 2021  
Número de Referencia: 21LP3404

**Asunto:** Notificación de toma de decisión

**Ing. Elizabeth Bonilla Mendoza.**  
Representante Autorizado.  
Industrias Gutiérrez, S.A. de C.V.  
División Tanques, Laboratorio de Pruebas  
Presente.

Me refiero a su proceso de vigilancia de la acreditación No MM-0979-155/18 y con fundamento en el informe de evaluación remota del 25 de octubre de 2021 me permito notificarle que el Comité de Evaluación de Laboratorios de Ensayo durante la reunión de fecha 18 de noviembre de 2021 emitió la siguiente toma de decisión:

Confirma que la acreditación No. MM-0979-155/18 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,



Carlos Rangel Herrera  
Gerente de Laboratorios.

c.c.p. expediente

mariano escobedo n° 564  
col. anzuers, 11590  
ciudad de méxico  
tel. (55) 91484300  
[www.ema.org.mx](http://www.ema.org.mx)

## **INDUSTRIAS GUTIÉRREZ, S.A. DE C.V.**

### **DIVISIÓN TANQUES, LABORATORIO DE PRUEBAS**

**Av. 8 DE JULIO No. 2613, ZONA INDUSTRIAL, C.P. 44940  
GUADALAJARA, JALISCO.**

*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 **Metal mecánica***

**Acreditación Número: MM-0979-155/18**

Fecha de acreditación: 2018-08-16

Fecha de actualización: 2021-12-01

No. de Referencia: 21LP4044

Trámite: Actualización por baja de personal

No. de Referencia: 21LP4045

Trámite: Ampliación de personal

Fecha de emisión: 2021-12-07

**El alcance para realizar las pruebas es de conformidad con:**

**Seguridad (Recipientes a presión - Tanques, Cilindros, etc.)**

<b>Prueba:</b> Prueba hidrostática. Tipos A, B, C y D
<b>Norma y/o método de referencia:</b> NOM-009-SESH-2011 Inciso 8.1 Recipientes para contener gas L.P., tipo no transportable. Especificaciones y métodos de prueba.
<b>Signatarios autorizados</b>
Francisco Javier Reyes Salinas
Elizabeth Bonilla Mendoza

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

Número de referencia: 21LP4044  
21LP4045

José Antonio Peña Lozano
Moisés Miguel Martínez
<b>Prueba:</b> Prueba neumática. Tipos B, C y D
<b>Norma y/o método de referencia:</b> NOM-009-SESH-2011 Inciso 8.2 Recipientes para contener gas L.P., tipo no transportable. Especificaciones y métodos de prueba.
<b>Signatarios autorizados</b>
Francisco Javier Reyes Salinas
Elizabeth Bonilla Mendoza
José Antonio Peña Lozano
Moisés Miguel Martínez

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.



María Isabel López Martínez  
Directora Ejecutiva

c.c.p expediente

