



entidad mexicana de acreditación a.c.

ACREDITA

A \*

**METROSMART, S.A. DE C.V.**

**METROKAL**

**ALCATRAZ No. 23, COL. PASEOS DEL PEDREGAL SALITRE,  
C.P. 76223, QUERÉTARO, QUERÉTARO, MÉXICO.**

*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:*

**Metal Mecánica\***

**Acreditación No: MM-0827-125/17  
Vigente a partir del: 2017-04-20**

*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 General**

\* 22LP5043 Actualización de Domicilio vigente a partir del 2023-01-06.

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 méxico, cdmx  
tel. 55 9148-4300  
[www.ema.org.mx](http://www.ema.org.mx)

Ciudad de México, a 29 de enero de 2024

Número de Referencia: **23LP4750**

**Asunto:** Notificación de dictamen

**Ing. Efraín Calva Gómez.**  
Representante Autorizado.  
**Metrosmart, S.A. de C.V.**  
**Metrokal**  
Presente

Me refiero a su proceso de **Vigilancia** de la acreditación **No. MM-0827-125/17** con fundamento en el informe de **Evaluación** de fecha 12 de diciembre de 2023 me permito notificarle que el Comité de Evaluación de Laboratorio de Ensayos, el día 25 de enero del presente dictaminó lo siguiente:

Confirma que la acreditación **No. MM-0827-125/17** 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

c.c.p. expediente

mariano escobedo n° 564  
col. anzures  
11590 méxico, cdmx  
tel. 55 9148-4300  
[www.ema.org.mx](http://www.ema.org.mx)

## **METROSMART, S.A. DE C.V.**

### **METROKAL**

**ALCATRAZ No. 23, COL. PASEOS DEL PEDREGAL SALITRE,  
C.P. 76223, EL SALITRE, QUERÉTARO, MÉXICO.**

*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 los laboratorios de ensayo y calibración,  
para la rama de **Metal Mecánica**.*

**Acreditación Número: MM-0827-125/17**

*Fecha de acreditación: 2017-04-20*

*Fecha de emisión: 2024-02-01*

*Fecha de actualización: 2024-01-10*

*No. de Referencia: 23LP5240; Ampliación de Personal.*

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

#### **Seguridad (válvulas de seguridad)**

<b>Prueba:</b> Determinación de la Presión Neumática.
<b>Norma y/o método de referencia:</b> NOM-093-SCFI-1994 Inciso 11.1 Válvulas de Relevo de Presión (Seguridad, Seguridad - Alivio y Alivio) Operadas por Resorte y Piloto, Fabricadas de Acero y Bronce.
<b>Signatarios autorizados</b>
Ángel Antonio Uc Ku.
Araceli García Garduño.
Jesús Gerardo Ocaña Montoya.
Mario Ignacio García Félix.
<b>Prueba:</b> Presión de Ajuste y Diferencial de Cierre.

mariano escobedo n° 564  
col. anzures  
11590 méxico, cdmx  
tel. 55 9148-4300  
[www.ema.org.mx](http://www.ema.org.mx)

No. de Referencia: 23LP5240

<b>Norma y/o método de referencia:</b> NOM-093-SCFI-1994 Inciso 11.2 Válvulas de Relevo de Presión (Seguridad, Seguridad - Alivio y Alivio) Operadas por Resorte y Piloto, Fabricadas de Acero y Bronce.
<b>Signatarios autorizados</b>
Ángel Antonio Uc Ku.
Araceli García Garduño.
Jesús Gerardo Ocaña Montoya.
Mario Ignacio García Félix.
<b>Prueba:</b> Hermeticidad o Sello.
<b>Norma y/o método de referencia:</b> NOM-093-SCFI-1994 Inciso 11.3 Válvulas de Relevo de Presión (Seguridad, Seguridad - Alivio y Alivio) Operadas por Resorte y Piloto, Fabricadas de Acero y Bronce
<b>Signatarios autorizados</b>
Ángel Antonio Uc Ku.
Araceli García Garduño.
Jesús Gerardo Ocaña Montoya.
Mario Ignacio García Félix.

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.

María Isabel López Martínez  
Directora General

c.c.p. expediente