



entidad mexicana de acreditación a.c.

ACREDITA

A*

CIDEMET LABORATORIO, S.A. DE C.V.

CIDEMET LABORATORIO

**MOCTEZUMA, NO. EXT. 19, SAN FRANCISCO CHILPAN, C.P. 54946, TULTITLÁN,
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:

Ambiente laboral*

Acreditación No: AL-1076-082/19.

Vigente a partir del: 2019/01/31.

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



FOR-LAB-011-01

20LP1013 de actualización de la norma de acreditación a partir de 2020-06-03

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. anzuers, 11590

ciudad de méxico

CIDEMET LABORATORIO, S.A. DE C.V.

CIDEMET LABORATORIO

**MOCTEZUMA, NO. EXT. 19, SAN FRANCISCO CHILPAN, C.P. 54946, TULTITLÁN,
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 laboratorios de ensayo y de calibración, para la rama de **Ambiente Laboral***

Acreditación Número: AL-1076-082/19

Fecha de acreditación: 2019/01/31

Fecha de actualización: 2020/06/03

Fecha de emisión: 2020/06/03

Número de Referencia: 20LP1013

Trámite: Actualización de la norma de acreditación

El alcance para realizar las pruebas es de conformidad con:

Prueba: Medición del aislamiento acústico en cabinas: Método in situ (con altavoz)
Norma y/o método de referencia: ISO-11957:2010.
Signatarios autorizados
Nombre

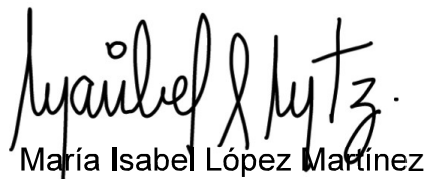


mariano escobedo n° 564
col. anzuers, 11590
ciudad de méxico

Número de Ref.: 20LP1013

José Beristain López
José Alfredo Beristain Leyva
Prueba: Caracterización de cabinas audiométricas.
Norma y/o método de referencia: ANSI S3.1-1999 (Rev 2013)
Signatarios autorizados
Nombre
José Beristain López
José Alfredo Beristain Leyva

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.



María Isabel López Martínez

Directora Ejecutiva

c.c.p. expediente