

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

# **EXTRACTA LABORATORIO DE ANÁLISIS Y CONTROL DE CALIDAD, S.A. DE C.V.**

**CALLE HEROICA ESCUELA NAVA MILITAR 1204, LOCAL 2,  
COL. REFORMA, C.P. 68050, OAXACA DE JUÁREZ, OAXACA**

*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*  
**Alimentos**

**Acreditación Número: A-1069-100/19**

*Fecha de acreditación: 2019/01/11*

*Fecha de actualización: 2022/05/17*

*No. de Referencia: 22LP1549*

*Trámite: Actualización por baja de personal*

**Este documento sustituye al emitido el 2022/05/10**

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

<b>Prueba:</b> Determinación de Furfural-Bebidas Alcohólicas.
<b>Norma y/o método de referencia:</b> NMX-V-004-NORMEX-2018 Bebidas Alcohólicas - Determinación de furfural - Métodos de ensayo (Prueba). Inciso 6
<b>Signatarios autorizados</b>
Q.F.B. Jennifer Laura López Martínez
I.T.B. Freddy Manuel Torres Antonio
I.Q. Alejandro Castor García
L.Q.A. Isael Ramírez Miguel
<b>Prueba:</b> Determinación de Aldehídos, Ésteres Metanol, Alcoholes Superiores-Bebidas Alcohólicas.

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

No. de Referencia: 22LP1549

<b>Norma y/o método de referencia:</b> NMX-V-005-NORMEX-2018. Bebidas Alcohólicas – Determinación de aldehídos, ésteres, metanol y alcoholes superiores – Métodos de Ensayo (Prueba). Inciso 5
<b>Signatarios autorizados</b>
Q.F.B. Jennifer Laura López Martínez
I.T.B. Freddy Manuel Torres Antonio
I.Q. Alejandro Castor García
L.Q.A. Isael Ramírez Miguel
<b>Prueba:</b> Determinación del contenido alcohólico (% Alc. Vol.) a 20°C
<b>Norma y/o método de referencia:</b> NMX-V-013-NORMEX-2019 Bebidas Alcohólicas – Determinación del contenido alcohólico (Por Ciento de alcohol en volumen a 20 °C) (% Alc. Vol.) – Métodos de Ensayo (Prueba). Inciso 5
<b>Signatarios autorizados</b>
Q.F.B. Jennifer Laura López Martínez
I.T.B. Freddy Manuel Torres Antonio
I.Q. Alejandro Castor García
L.Q.A. Isael Ramírez Miguel
<b>Prueba:</b> Determinación de Extracto Seco-Bebidas Alcohólicas
<b>Norma y/o método de referencia:</b> NMX-V-017-NORMEX-2018 Bebidas Alcohólicas – Determinación de extracto seco y cenizas – Métodos de Ensayo (Prueba). Inciso 5.6
<b>Signatarios autorizados</b>
Q.F.B. Jennifer Laura López Martínez
I.T.B. Freddy Manuel Torres Antonio
I.Q. Alejandro Castor García
L.Q.A. Isael Ramírez Miguel



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

No. de Referencia: 22LP1549

<b>Prueba:</b> Determinación de metales por Absorción Atómica-Bebidas Alcohólicas
<b>Norma y/o método de referencia:</b> NMX-V-050-NORMEX-2010 Bebidas Alcohólicas-Determinación de metales como Plomo (Pb), Arsénico (As) por Absorción Atómica.
<b>Signatarios autorizados</b>
Q.F.B. Jennifer Laura López Martínez
I.T.B. Freddy Manuel Torres Antonio
I.Q. Alejandro Castor García

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.

María Isabel López Martínez  
Directora General

c.c.p. expediente