

INGENIERÍA Y ANÁLISIS AMBIENTALES ARA, S. A. DE C.V. INGENIERÍA Y ANÁLISIS AMBIENTALES ARA

CERRADA JUAN ESCUTIA NO. MANZANA 2, LOTE 1 S/N, COLONIA CARLOS HANK GONZÁLEZ, C.P. 55520, ECATEPEC DE MORELOS, 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-0857-066/17

Fecha de acreditación: 2017/08/17 Fecha de emisión: 2025/08/11 Fecha de actualización: 2025/08/06 Número de Referencia: 25LP3889 Trámite: Actualización por baja de personal

El alcance para realizar las pruebas es de conformidad con:

Prueba: Condiciones de seguridad e higiene en los centros de trabajo donde se genere ruido
Norma y/o método de referencia: NOM-011-STPS-2001.
Signatarios autorizados
Nombre
Angelica Araceli Ramos Martínez
Angel Ayala Reyes
Javier Estrada Sámano
Jesus Armando Sandoval Ramos
Itzel Yazmin Basurto Escalona
Juvenal Cabañas Cabañas
Emmanuel David Melo Muñoz
Elizabeth González Fernández



Número de Ref.: 25LP3889

Juan Carlos Pérez Meléndez
Perla Jazmin Saviñon Flores
Amada González Mendoza
Francisco Hernández Gámez
Prueba: Condiciones térmicas elevadas o abatidas-Condiciones de seguridad e higiene
Norma y/o método de referencia: NOM-015-STPS-2001.
Signatarios autorizados
Nombre
Angelica Araceli Ramos Martínez
Angel Ayala Reyes
Javier Estrada Sámano
Jesus Armando Sandoval Ramos
Itzel Yazmin Basurto Escalona
Juvenal Cabañas Cabañas
Elizabeth González Fernández
Juan Carlos Pérez Meléndez
Perla Jazmin Saviñon Flores
Emmanuel David Melo Muñoz
Amada González Mendoza
Francisco Hernández Gámez
Prueba: Electricidad estática en los centros de trabajo - Condiciones de seguridad.
Norma y/o método de referencia: NOM-022-STPS-2015.
Signatarios autorizados
Nombre
Angelica Araceli Ramos Martínez
Angel Ayala Reyes



Número de Ref.: 25LP3889

Javier Estrada Sámano
Jesus Armando Sandoval Ramos
Itzel Yazmin Basurto Escalona
Juvenal Cabañas Cabañas
Emmanuel David Melo Muñoz
Elizabeth González Fernández
Juan Carlos Pérez Meléndez
Perla Jazmin Saviñon Flores
Amada González Mendoza
Francisco Hernández Gámez
Eduardo Morales Hernández
Elizabeth Alejandra Ramírez González
Gerardo Rojo Hernández
Jonathan Uriel Bonilla Hernández
Karen Jhoana Juárez Prieto
María Guadalupe Rico Pérez
Martín Osvaldo Gonzalez Torres
Yessica Margarita Lechuga Rodríguez
Prueba: Vibraciones- Condiciones de seguridad e higiene en los centros de trabajo.
Norma y/o método de referencia: NOM-024-STPS-2001
Signatarios autorizados
Nombre
Angel Ayala Reyes
Javier Estrada Sámano
Jesus Armando Sandoval Ramos
Perla Jazmin Saviñon Flores



Número de Ref.: 25LP3889

Prueba: Condiciones de iluminación en los centros de trabajo
Norma y/o método de referencia: NOM-025-STPS-2008.
Signatarios autorizados
Nombre
Angelica Araceli Ramos Martínez
Angel Ayala Reyes
Javier Estrada Sámano
Jesus Armando Sandoval Ramos
Itzel Yazmin Basurto Escalona
Juvenal Cabañas Cabañas
Emmanuel David Melo Muñoz
Elizabeth González Fernández
Juan Carlos Pérez Meléndez
Perla Jazmin Saviñon Flores
Amada González Mendoza
Francisco Hernández Gámez
Eduardo Morales Hernández
Elizabeth Alejandra Ramírez González
Gerardo Rojo Hernández
Jonathan Uriel Bonilla Hernández
Karen Jhoana Juárez Prieto
María Guadalupe Rico Pérez
Martín Osvaldo Gonzalez Torres
Yessica Margarita Lechuga Rodríguez

Número de Ref.: 25LP3889



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

Técnicas Analíticas para cumplimiento de la NOM-010-STPS-2014 "Agentes químicos contaminantes del ambiente laboral-Reconocimiento, evaluación y control.":

Prueba: Cuantificación de agentes químicos contaminantes en ambiente laboral por la técnica de sensor electroquímico.
Norma y/o método de referencia: NOM-010-STPS-2014.
Signatarios autorizados
Nombre
Francisco Hernández Gámez
Itzel Yazmin Basurto Escalona
Jorge Hernandez Montaño

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.

María Isabel López Martínez Directora General

c.c.p. expediente.