

# Diplomado de Higiene Industrial para Laboratorio de Pruebas

2023

1

**INTRODUCCIÓN A LA HIGIENE INDUSTRIAL**

26 y 27 de ENERO

ING. JUAN RODRÍGUEZ GARCÍA

2

**RECONOCIMIENTO y EVALUACIÓN de AGENTES QUÍMICOS  
(NOM 010 STPS 2014)**

23 y 24 de FEBRERO

ING. JUAN RODRÍGUEZ GARCÍA

3

**VALIDACIÓN de MÉTODOS ANALÍTICOS PARA  
AMBIENTE LABORAL**

23 y 24 de MARZO

DRA. GABRIELA GARCÍA ESQUIVEL

4

**RECONOCIMIENTO y EVALUACIÓN de Ruido  
(NOM 011 STPS 2001)**

27 y 28 de ABRIL

ING. MARCO ANTONIO ZENTENO VICENTE

5

**RADIACIONES IONIZANTES y NO IONIZANTES**

25 y 26 de MAYO

ING. DAVID RODRÍGUEZ MARÍN

6

**CONDICIONES TÉRMICAS ELEVADAS y ABATIDAS  
(NOM 015 STPS 2001)**

29 y 30 de JUNIO

ING. MARLEN SORIANO NOLASCO

7

**VIBRACIONES (NOM 024 STPS 2001)**

20 y 21 de JULIO

ING. MARCO ANTONIO ZENTENO VICENTE

8

**ILUMINACIÓN (NOM 025 STPS 2008)**

24 y 25 de AGOSTO

ING. DAVID RODRÍGUEZ MARÍN

9

**RESISTENCIA ELÉCTRICA (NOM 022 STPS 2015)**

28 y 29 de SEPTIEMBRE

ING. JUAN JOSÉ SANDOVAL

10

**NMX 17025 IMNC 2018**

26 y 27 de OCTUBRE

ING. ZEUS GONZÁLEZ SOTO

11

**DETERMINACIÓN de INCERTIDUMBRE EN LOS ENSAYOS de HIQ. IND.**

22, 23 y 24 de NOVIEMBRE

ING. MARCO ANTONIO ZENTENO VICENTE

**AMHI**

ASOCIACION MEXICANA DE HIGIENE INDUSTRIAL, A.C.

## Informes:

Minerva Herrera

56 1117 8052

5581149127

higiene@amhi.org.mx

Ing. David Rodriguez

55 5404 5762

drodriguez@innovare-ehs.com

A través de:



zoom

100% online



www.amhi.org.mx



@HIGIENEAMHI



@AMHI-AMHI

Escanea este código  
para iniciar un chat de  
Whatsapp y enviarte el  
formulario de registro



# Diplomado de Higiene Industrial para Laboratorio de Pruebas



2023

## Objetivo

Este diplomado tiene por objetivo que la persona que participe obtenga todos los conocimientos necesarios para que un laboratorio de pruebas pueda implementar, mantener y mejorar su sistema de gestión de la calidad y la aplicación de los métodos normalizados que existen en nuestro país al día de hoy. Además de otorgar conocimientos necesarios para realizar el reconocimiento y evaluación de la exposición a agentes contaminantes del medio ambiente laboral.

## Plataforma



zoom

100% en línea y en vivo,  
realizado a través de la plataforma de zoom

## Dirigido a

Cualquier persona con interés en el área de Higiene Industrial, principalmente con enfoque de trabajo en un laboratorio de pruebas.

## Avalado por

Universidad Autónoma de Chihuahua



## Duración y Horario

16 horas cada módulo del I al 10.  
El módulo II tendrá una duración de 20 horas cubriendo así,  
un total de 180 horas con valor curricular  
Jueves y Viernes de 9:00 a 18:00 horas

## Documentación Entregable

Al concluir satisfactoriamente todo el programa académico del diplomado, obtendrá el diploma correspondiente y, en caso de que no se hagan cambios en el registro de capacitadores externos, la DC3 de todo el diplomado, ya que al día de hoy el diplomado se encuentra registrado ante la STPS. Puede consultar el registro en el siguiente link:  
<http://agentes.stps.gob.mx:141/Buscador/BuscadorAgentes.aspx#b>

## Inversión

Membresía como socio AMHI \$800.00 pesos. Con un año de vigencia.

Pregunta por nuestras opciones de pago.

SOCIOS: Por módulo \$2,500.00 MXN ó  
Diplomado Completo \$27,500.00 MXN  
NO SOCIOS: Por módulo \$3,200.00 MXN ó  
Diplomado Completo \$35,200.00 MXN

Precios más 16% IVA

## Métodos de pago y Datos Bancarios

Transferencia Electrónica Bancaria, tanto en moneda nacional como dólar americano y/o Tarjeta de Crédito y/o Débito por medio de PAYPAL (+4.5% comisión)

Si su forma de pago es por medio de PAYPAL, tiene que mandar su pago a: [higiene3@gmail.com](mailto:higiene3@gmail.com)

NOMBRE DE CUENTA-HABIENTE:  
ASOCIACIÓN MEXICANA DE HIGIENE INDUSTRIAL, A.C.

NO. DE CTA. 0447792808

CLAVE BANCARIA: 012 180 00447792808 5

NOMBRE DEL BANCO: BBVA-BANCOMER

TIPO DE MONEDA: MONEDA NACIONAL

NO. DE SUCURSAL: 0183 D.F., ETIOPÍA

SWIFT: BCRMXXMM

DIRECCION DE LA SUC.: XOLA 1302 COL. NARVARTE, CDMX.

### Informes:

Minerva Herrera

56 1117 8052

5581149127

[higiene@amhi.org.mx](mailto:higiene@amhi.org.mx)

Ing. David Rodríguez

55 5402 1850

[droduro@innovare-ehs.com](mailto:droduro@innovare-ehs.com)

A través de:



zoom

100% online



[www.amhi.org.mx](http://www.amhi.org.mx)



@HIGIENEAMHI



@AMHI-AMHI

Escanea este código para iniciar un chat de Whatsapp y enviarte el formulario de registro

