



# LABORATORIO ESCUELA



## ¿QUÉ ES EL LABORATORIO ESCUELA?

Un Laboratorio con instalaciones especializadas **para capacitar a profesionistas y especialistas** en las técnicas teórico-prácticas de microbiología más importantes para la Legislación Mexicana y Legislaciones Internacionales.

Robustecer el desarrollo de sus habilidades prácticas y así profundizar en su conocimiento técnico, en Métodos de **Microbiología, Sensorial y fisicoquímica**.







# BENEFICIOS DE ESTUDIAR EN LABORATORIO ESCUELA



**¡TÚ ELIGES  
EL CURSO!**

Consulta su disponibilidad.



**HORARIOS  
FLEXIBLES**



**DE LA TEORÍA  
A LA PRÁCTICA**



**PRACTICAS  
EN TIEMPO  
REAL**





# CATÁLOGO DE CURSOS DISPONIBLES

## MÉTODOS DE MICROBIOLOGÍA

PRESENCIAL EN NAUCALPAN

Preparación y Dilución de Muestras de Alimentos **NOM-110-SSA1-1994**

Método para la cuenta **Bacterias Aerobias** en Placa **NOM-092-SSA1-1994**

Método para la **cuenta de Mohos y Levaduras** en alimentos. **NOM-111-SSA1-1994. / NOM-243-SSA1-2010 / NOM-247-SSA1-2008**

Método para la Cuenta de **Microorganismos Coliformes totales** **NOM-113-SSA1-1994 / NOM-242-SSA1-2009**

Método para la Cuenta de **Microorganismos Coliformes totales** **NOM-243-SSA1-2010 / NOM-247-SSA1-2008**

Método para la Cuenta de **Bacterias Aerobias** **NOM-243-SSA1-2010 / NOM-247-SSA1-2008**

Método de referencia para el Aislamiento de **Salmonella spp.** **NOM-210-SSA1-2014**

Método de Referencia para la **Estimación de la cuenta de S. aureus** **NOM-210-SSA1-2014**

Método de referencia para el **Aislamiento de L. monocytogenes.** **NOM-210-SSA1-2014**

Método aprobado para la estimación de la densidad de **Coliformes Totales, Coliformes Fecales y E. coli** por la **técnica del NMP** presentes en muestras de alimentos para consumo humano y agua. **NOM-210-SSA1-2014**



# CATÁLOGO DE CURSOS DISPONIBLES

## MÉTODOS DE QUÍMICA

PRESENCIAL EN NAUCALPAN

Determinación de  
pH NMX-F-317-NORMEX-2013

Determinación de Grados  
Brix NMX-F-103-NORMEX-2009

Determinación de Acidez Titulable  
NOM-155-SCFI-201

Determinación de Densidad  
MNX-F-075-SCFI-2012







# CATÁLOGO DE CURSOS DISPONIBLES

## EVALUACIÓN SENSORIAL

PRESENCIAL EN NAUCALPAN



Taller Teórico Práctico





# ¿QUÉ DEBO SABER DEL LABORATORIO ESCUELA?



## INICIAMOS

**CUANDO TÚ LO INDIQUES**, solo pregúntanos por la disponibilidad de fechas.



## CONSTANCIA

Reporte con las pruebas de Competencia por cada método acreditado. (Microbiología)



## MODALIDAD

**PRESENCIAL**, así podrás practicar en tiempo real con el equipo del laboratorio.



## CUPO MÁXIMO

6 personas, para poder garantizar atención personalizada.



## DURACIÓN

Los cursos tienen una duración de **3 días** cada uno con **6 horas de capacitación**.



**¡INSCRÍBETE A NUESTRO LABORATORIO ESCUELA!**  
ESTAMOS LISTOS PARA CAPACITARTE A TI Y A TUS COLABORADORES.



**¡QUEREMOS ESCUCHARTE!**  
Escríbenos a [contacto@mxns.com](mailto:contacto@mxns.com)





Better Food. Better Health. Better World

---

■ LABORATORIO CDMX

Electrón 28, Parque Industrial Cition  
| Naucalpan, Estado de México  
Tel. + 52 (55) 5273.5077

■ LABORATORIO QRO.

Carr. Campo Militar 305 int B Sn.  
Antonio de la Punta | Querétaro, Qro.  
Tel. + 52 (442) 216.1633

■ LABORATORIO GDL.

Circuito Productividad Nte. 138 int 3  
P. Industrial Gdl. | El Salto, Jalisco  
Tel. +52 (33) 825.4006



Mérieux NutriSciences México



MXNS México



Printed on recycled paper