

Curso Diseño Higiénico Avanzado

En idioma Español
Invitan



Curso certificado por EHEDG 2024

11, 12 y 13 de noviembre 2024, 9:00 - 18:00 h

14 de noviembre 2024 9:00 - 13:00 h

Costa Rica. Centro América.

Lugar: Centro Nacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos (CITA), Universidad de Costa Rica, San Pedro de Montes de Oca, San José.

Algunos de los beneficios del diseño higiénico son:

- Permite una gestión más fiable del sistema de seguridad alimentaria.
- Reduce el tiempo de limpieza, desinfección y mantenimiento al aumentar la disponibilidad de la planta.
- Permite reducir los costos de lavado, desinfección y eliminación de residuos.
- Cumple plenamente con las principales obligaciones legales (UE, EUA, entre otros) en el diseño de instalaciones, equipos y operación higiénica de plantas de alimentos.
- Es coherente con los objetivos generales de

innovación, optimización y sostenibilidad ambiental.

Entregables:

- Material oficial impreso del curso.
- Constancia de participación.
- Constancia de participante certificado.

Dirigido a:

Profesionistas de la industria de alimentos y bebidas, de áreas tales como ingeniería de proyectos, gestión de calidad e inocuidad, mantenimiento, saneamiento, investigación y desarrollo, así como a fabricantes de equipo, y a constructores de planta de alimentos.

NOTA IMPORTANTE: Por política de EHEDG no se entregan materiales electrónicos.

Es necesario formalizar su inscripción con fecha límite 21 de octubre 2024

Temario

1. Requisitos legales y privados para el diseño higiénico (UE, EUA, EHEDG, 3A).
2. Peligros de Inocuidad alimentaria.
3. Directrices de diseño higiénico.
4. Materiales de construcción.
5. Soldadura.
6. Sellos estáticos y acoplamientos.
7. Válvulas.
8. Bombas y homogeneizadores.
9. Instalación, mantenimiento y lubricantes.
10. Disposición de las instalaciones.
11. Limpieza y desinfección.
12. Métodos de prueba y certificación.
13. Criterios de diseño higiénico para el procesamiento de materiales secos.



Tarifas

Miembros 2024 de EHEDG, SOMEICCA, Adultos mayores y Clientes LEFIX.

\$ 1,682.00 USD (IVA incluido)

No miembros:

\$1,890.00 USD (IVA incluido)

**Incluye comidas y coffee break los 4 días*

Descuento por pronto pago (11 de octubre 2024):
5% sobre las tarifas.

Descuento por grupos:

2 personas de una misma empresa: **5%**.

3 personas o más, de una misma empresa: **10%**

Facilidades de pago:

50% un mes antes del curso

35% al finalizar del curso.

15% dos semanas después de finalizado el curso,
para emisión de constancias.

**Si haces uso de las parcialidades de pago. El 85% se debe de cubrir 2 semanas antes del inicio del curso.*

Reserve su lugar con un depósito de 100 USD (no reembolsable) y complete el pago de acuerdo con las condiciones que elija.

Métodos de pago:

1.- Transferencia bancaria (favor de considerar comisiones de bancos en depósitos internacionales).

2.- Tarjeta de crédito con *Paypal*.

Instructores autorizados EHEDG

Marco A. León Félix (Mex) . Es director de LEFIX y Asociados ha sido consultor, instructor y auditor de Sistemas de Inocuidad alimentaria, y diseño higiénico en México y América Latina desde 1992. Instructor autorizado por EHEDG desde 2013 e Instructor líder y capacitador de capacitadores por la Food Safety Preventive Control Alliance, FSPCA, desde 2017.

Esmeralda Paz Lemus (Mex): Es gerente de proyectos y legislación alimentaria de LEFIX y Asociados ha sido consultor, instructor y auditor de sistemas de gestión de inocuidad alimentaria y diseño higiénico desde 2004. Instructora autorizada por EHEDG desde 2020, e instructora líder por la Food Safety Preventive Control Alliance, FSPCA, desde 2017.

Alexander Maroto (CR): Ha estado relacionado con la industria de alimentos por más de 25 años, cervecerías, bebidas, proteína, productos secos y muchas otras industrias son parte de su experiencia en campo. Durante su carrera se le ha considerado un experto en limpieza y desinfección de superficies y sistemas de limpieza in situ CIP.

Marcos Torres (Mex): Se ha desempeñado en industrias metal mecánica y del vidrio y actualmente tiene su propia empresa, Manufacturas el Venado, la cual se dedica al diseño y fabricación de piezas industriales en acero inoxidable proveyendo principalmente a la industria alimenticia y del transporte.

Constancias y certificados.

Se emitirá una constancia por la asistencia al curso. Además, los interesados en la certificación EHEDG presentarán una evaluación escrita, donde la aprobación mínima es de 80 / 100 puntos y en caso de alcanzar la puntuación mínima, recibirán el certificado de "Participante Certificado" emitido por EHEDG y sus Nombres serán Publicados en el sitio web de EHEDG www.ehedg.org



Mayores informes e inscripciones:

e-mail: lefixyassociados@gmail.com /
proyectos2@lefix.com.mx /
proyectos3@lefix.com.mx

Tel: +(52) 55 5684-3301 y 55 5678-0120 Ext. 101 y 108
Ciudad de México