



MCG de México

Curso: Fraude en alimentos – vulnerabilidades y prevención, registrado ante STPS

Incluye:

- ✓ Memorias del curso digitales
- ✓ Bolígrafo
- ✓ Reconocimiento con valor curricular
- ✓ Constancia de habilidades laborales DC-3 (STPS)
- ✓ 6 meses de asesoría por email o WhatsApp sin costo
- ✓ Garantía de satisfacción: Si el curso no es de su agrado, le devolvemos su dinero

Duración: 8 horas

Instructor: Con más de 15 años de experiencia en prevención del fraude en alimentos.

Objetivos: Al finalizar el curso, el participante conocerá las técnicas para evaluar la vulnerabilidad y prevenir el fraude en la producción de alimentos, con base en las guías de BRC Global Standards.

Requisitos del participante: Ninguno

Dirigido a:

- Jefes y coordinadores de área
- Representantes de la dirección y gerentes de calidad e inocuidad

Temario general.

1. Introducción y generalidades

- ¿Qué es el fraude alimentario?
- Objetivos del fraude alimentario
- Riesgos e impacto del fraude alimentario
- Importancia de la prevención del fraude alimentario
- Tipos de fraude alimentario

2. Tipos de fraude alimentario y sustancias para adulterar

- Sustitución
- Dilución
- Adición
- Falsificación
- Agua
- Aire
- Cargas
- Sustitutos
- Materias primas de menor calidad

3. Evaluación de la vulnerabilidad y riesgos en materias primas

- Importancia de la evaluación de vulnerabilidades
- La evaluación de vulnerabilidades como traje a la medida
- Etapas para realizar el análisis de vulnerabilidades
- El equipo de fraude alimentario
- Definición del alcance del análisis
- Recopilación de información
- La evaluación de vulnerabilidades
- Herramientas disponibles para la evaluación de vulnerabilidades
- Modelo cuadrático simple
- Uso de NPRs
- Identificación de los riesgos significativos
- Análisis e interpretación de resultados

4. Sistemas para la prevención del fraude alimentario

- Contratos legales
- Pruebas de autenticidad
- Trazabilidad
- Certificados de calidad vs control de calidad
- Sistemas de gestión de inocuidad reconocidos a nivel internacional (GFSI)
- Revisión periódica de la evaluación de vulnerabilidad

5. Conclusiones

Metodología: 40% teoría – 60 % ejercicios y casos prácticos