



## TEMARIO

---

IMPLEMENTACIÓN DE SQF PARA MANUFACTURA Y  
LA FABRICACIÓN DE ENVASES PARA ALIMENTOS  
ED. 9



## IMPLEMENTACIÓN DE SQF PARA MANUFACTURA Y LA FABRICACIÓN DE ENVASES PARA ALIMENTOS – ED. 9

**DURACIÓN:**  
24 horas

**Certificado de aprobación con reconocimiento GlobalSTD.  
Constancia de participación.**

El sistema SQF de manufactura es un estándar de certificación de procesos y productos, basado en la aplicación sistemática de los principios HACCP y buenas prácticas de fabricación, enfocado en el control de los peligros de inocuidad en el sector de “Manufactura de alimentos”. El Código cubre las necesidades de los involucrados en la industria alimenticia a través de un sistema de gestión reconocido internacionalmente.

La edición 9 del Código SQF, publicada en octubre de 2020 por el Instituto de Alimentos Inocuos y de Calidad (*Safe Quality Food Institute, SQFI*), se ha actualizado para consolidar los requisitos de GFSI, renovados para su implementación del 2020, y crear una experiencia más simple, sin un impacto negativo en la integridad del estándar.

Esta modificación (de la versión 8.1 a la 9), viene con varias mejoras en la estructura del Código, la metodología y los requisitos técnicos, abarcando desde los suplementos dietéticos hasta alimentos para mascotas; varias industrias primarias y manufactureras ahora tienen códigos dedicados para proporcionar un conjunto más específico de requisitos y evaluación de riesgos para cada uno.

Todas las mejoras realizadas en los Códigos SQF tienen como objetivo fortalecer la práctica de auditoría general, que agregue aún más valor a la certificación SQF.



### OBJETIVOS

En este curso lograrás identificar y comprender los requisitos del Código SQF Ed. 9, para **establecer, implementar, mantener, actualizar y mejorar** un sistema de gestión de la inocuidad alimentaria, tanto para las empresas que elaboran alimentos como las que producen envases para alimentos (empaques).



### PRERREQUISITOS

- Buenas Prácticas de Manufactura.
- Conocimientos en HACCP.



### DIRIGIDO A

Todas aquellas personas y/u organizaciones que pretendan establecer, implementar, mantener, actualizar y mejorar un sistema de gestión de la inocuidad de alimentos SQF:

- “Practitioner” SQF.
- Responsable de sistemas de gestión de la inocuidad alimentaria.
- Equipo HACCP.
- Líderes de áreas (Gerencias, Jefaturas, supervisores, Inspectores, etc.).
- Consultores.
- Auditores.
- Estudiantes.



## TEMARIO

### PARTE A

#### Implementación y mantenimiento del Código de Inocuidad Alimentaria SQF

A1. Categorías del sector alimentario en este Código.

A2. Pasos para lograr la certificación SQF (pasos 1 a 10).

A3. Mantenimiento de su certificación SQF (pasos 11 a 15).

### PARTE B

#### Elementos del sistema

2.1 Compromiso de la dirección.

2.2 Control de documentos y registros.

2.3 Especificaciones, formulaciones, realización y aprobación del proveedor.

2.4 Sistema de seguridad alimentaria.

2.5 Verificación del sistema SQF.

2.6 Trazabilidad del producto y gestión de crisis.

2.7 Defensa alimentaria y fraude alimentario.

2.8 Manejo de alérgenos.

2.9 Entrenamiento.

### MÓDULO 11

#### Buenas prácticas de fabricación para el procesamiento de productos alimenticios

11.1 Ubicación del sitio y locales.

11.2 Operaciones del sitio.

11.3 Higiene y bienestar del personal.

11.4 Prácticas de procesamiento de personal.

11.5 Suministro de agua, hielo y aire.

11.6 Recepción, almacenamiento y transporte.

11.7 Separación de funciones.

11.8 Eliminación de desechos.

### MÓDULO 13

#### Fabricación de envases para alimentos

13.1 Ubicación del sitio y locales.

13.2 Operaciones del sitio.

13.3 Higiene y bienestar del personal.

13.4 Prácticas de procesamiento del personal.

13.5 Suministro de agua, hielo y aire.

13.6 Recepción, almacenamiento y transporte.

13.7 Separación de funciones.

13.8 Eliminación de desechos.

**APÉNDICE 1.** Categorías del sector alimentario de SQF.

**APÉNDICE 2.** Glosario.

**APÉNDICE 3.** Reglas de uso del logotipo SQF.



## CERTIFICACIONES



El diseño y desarrollo de este curso de capacitación está basado en estándares nacionales e internacionales. Los participantes que lo aprueban de manera satisfactoria recibirán un certificado de validación de competencias avalado por GlobalSTD.



## CONTÁCTANOS

---



 **LADA SIN COSTO**  
01 800 277 6242

 [info@globalstd.com](mailto:info@globalstd.com)



[www.globalstd.com](http://www.globalstd.com)

 **GUADALAJARA**  
 **CDMX**  
 **MONTERREY**

 **COLOMBIA**  
 **USA**  
 **ESPAÑA**