OFERTA FORMATIVA FDA 2018





Contenido

1.	BETTER PROCESS CONTROL SCHOOLS (BPCS)	3
2.	PREVENTIVE CONTROLS QUALIFIED INDIVIDUAL (PCQI)	4



BETTER PROCESS CONTROL SCHOOLS (BPCS)

La Food & Drug Administration (FDA) establece a través de su Código de Regulaciones Federales que todos los operarios de empresas que procesen alimentos de baja acidez (Título 21, parte 113, sección 113.10) y acidificados (Título 21, parte 114, sección 114.10), con interés en exportar dichos productos a los Estados Unidos, deberán operar bajo la supervisión de personal certificado que hayan cursado y superado una formación aprobada por el Comisionado. Para dar cumplimiento a estos requisitos, la FDA ha normalizado el temario Better Process Control School (BPCS), que será impartido por Autoridades de procesos con curriculum autorizado por la FDA.

La formación BPCS tiene una duración de 4 días (32 horas) y es en castellano.

TEMARIO normalizado:

- 1. Introduction
- 2. Microbiology of Thermally Processed Foods
- 3. Principles of Acidified Foods
- 4. Principles of Thermal Processing
- 5. Principles of Food Plant Sanitation
- 6. Food Container Handling
- 7. Records and Recordkeeping
- 8. Equipment, Instrumentation, and Operation for Thermal Processing Systems
- 9. Still Steam Retorts
- 10. Still Retorts Processing with Overpressure
- 11. Hydrostatic Retorts
- 12. Continuous Rotary Retorts
- 13. Batch Agitating Retorts
- 14. Aseptic Processing and Packaging Systems
- 15. Closures for Double Seamed Metal and Plastic Containers
- 16. Closures for Glass Containers
- 17. Flexible and Semirigid Containers

Condiciones para obtener el Certificado de superación del curso:

- Cumplir el horario de la formación.
- Resolver satisfactoriamente (>70%) cada uno de los cuestionarios de los capítulos impartidos.

Los participantes que superen el curso satisfactoriamente, recibirán el certificado de manos de TEINCO como Autoridad de procesos.



PREVENTIVE CONTROLS QUALIFIED INDIVIDUAL (PCQI)

La nueva Ley del FSMA/FDA, establece que los procedimientos y documentos relativos a los controles preventivos deberán ser elaborados y/o supervisados por un PCQI o "Preventive Controls Qualified Individual" (persona calificada en controles preventivos), según lo indicado en la Sección § 117.4 (§ 117.180(c)) del FSMA.

La formación "Preventive Controls Qualified Individual", es impartida por un "Lead Instructor" con el único temario reconocido en la actualidad que cumple con los requisitos obligatorios de la Ley para formar un "preventive controls qualified individual".

El programa de formación tiene una **duración de 3 días (24 horas)** y capacita a los asistentes para la obtención del certificado PCQI mediante la presentación de los requisitos recogidos en la Food Safety Modernization Act (FSMA):

El temario normalizado será impartido por personal de TEINO autorizado a tales efectos como "Lead Instructor"

TEMARIO normalizado:

- 1. Introducción al Curso de Controles Preventivos
- 2. Desarrollo de un Plan de Seguridad Alimentaria
- 3. Los programas de requisitos previos y buenas prácticas de la industria
- 4. Riesgos de Seguridad Alimentaria químicos, físicos, ambientales y económicamente motivados
- 5. Análisis de Peligros y controles preventivos
- 6. Control de Proceso Preventivo y Análisis de Riesgos
- 7. Control Preventivo de Alimentos Alérgenos
- 8. Control preventivo saneamiento
- 9. Control preventivo-cadena de suministro
- 10. Procedimientos de verificación y validación
- 11. El mantenimiento de registros
- 12. Plan de retirada

Condiciones para obtener el Certificado de superación del curso:

- Cumplir el horario de la formación.
- Resolver satisfactoriamente los ejercicios prácticos.

Los participantes que superen satisfactoriamente el curso tendrán que pagar directamente al FDA la cantidad de 50\$ para la obtención del certificado.