# Sistema APPCC de autocontrol y Covid-19

50 HORAS AF: 56062

El presente curso tiene por objetivo dotar al alumno de los conocimientos básicos necesarios para establecer un sistema de autocontrol que garantice la seguridad alimentaria minimizando cualquier mínimo riesgo posible y/o ejecutando las medidas correctoras necesarias. Además de poder conocer, en una aproximación básica, qué son los coronavirus y en especial, el nuevo coronavirus SARS-CoV-2, conocer también las principales medidas de prevención y cómo responder ante una infección por COVID-19.

#### "UNIDAD 1. LA SEGURIDAD ALIMENTARIA

- 1. CONCEPTOS BÁSICOS DE SEGURIDAD ALIMENTARIA
- 1.1. Higiene alimentaria
- 1.2. Medidas de control de higiene alimentaria
- 1.3. Prácticas deficientes en el ámbito de la higiene alimentaria
- 1.4. Seguridad alimentaria y sus repercusiones
- 2. SISTEMA APPCC
- 2.1. Historia del APPCC
- 2.2.Conceptos básicos de APPCC

Resumen

### UNIDAD 2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS Y SU ANÁLISIS. PUNTOS DE CONTROL

- 1. Presencia de peligros
- 2. Determinación de los puntos de control
- 3. Establecimiento de límites críticos
- 4. Establecimiento de sistema de vigilancia
- 5. Establecimiento de medidas correctoras

Resumen

# UNIDAD 3. REQUISITOS PREVIOS PARA LA IMPLANTACIÓN DEL APPCC

- 1. Control del agua potable
- 2. Control de plagas: desratización y desinsectación
- 3. Control de las condiciones de higiene en los establecimientos, instalaciones, enseres y equipos
- 4. Trazabilidad y Control de Proveedores
- 5 Formación de los manipuladores
- 6. Control de residuos

Resumen

# UD 4. IMPLANTACIÓN DEL SISTEMA APPCC

- 1. Generalidades a tener en cuenta para la implantación del sistema appco
- 2. Implantación de los 7 principios
- 3. Implantación de planes: prácticas correctas de higiene Resumen

#### UNIDAD 5. EL NUEVO CORONAVIRUS

- 1. ¿QUÉ ES EL NUEVO CORONAVIRUS Y SU ENFERMEDAD COVID-19?
- 1.1. Concepto de coronavirus
- 1.2. Orígenes del nuevo coronavirus
- 1.3. Propagación de los coronavirus
- 1.4. Origen de los virus respiratorios emergentes
- 1.5. ¿Cuáles son los virus respiratorios emergentes?
- 2. SÍNTOMAS Y TRATAMIENTO
- 2.1. Síntomas del COVID-19
- 2.2. ¿Quiénes son las principales personas expuestas al coronavirus?
- 2.3. Grupos más vulnerables
- 2.4. Manejo de situaciones extremas
- 2.5. Tratamiento del nuevo coronavirus
- 2.6. Test de detección del COVID-19
- 3. PREVENCIÓN Y MEDIDAS DE ACTUACIÓN
- 3.1. ¿Cómo se puede adquirir la infección?
- 3.2. Principales medidas de protección frente al coronavirus
- 3.3. ¿Qué hacer si presento síntomas de infección?
- 3.4. ¿Qué información recopilar en casos infectados?
- 3.5. Precauciones y Prevención en caso de personal sanitario
- 3.6. Participación ciudadana y compromiso de la Comunidad
- 3.7. Investigaciones de brotes
- 3.8. Preguntas Frecuentes en un brote emergente de virus respiratorios

Resumen