



Catálogo de Especialidades Formativas

PROGRAMA FORMATIVO

Manipulación de alimentos

Marzo 2022

DESARROLLO MODULAR

MÓDULO DE FORMACIÓN 1: MANIPULACIÓN DE ALIMENTOS

OBJETIVO

Identificar las fuentes de contaminación de los alimentos y aplicar la normativa vigente en seguridad e higiene alimentaria durante la preparación, fabricación, transformación, elaboración, envasado, almacenamiento, transporte, distribución, venta, suministro y servicio de los alimentos.

DURACIÓN EN CUALQUIER MODALIDAD DE IMPARTICIÓN: 10 horas

Teleformación: Duración de las tutorías presenciales: 0 horas

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

Conocimientos/ Capacidades cognitivas y prácticas

- Clasificación de los alimentos
 - Concepto de alimento
 - Tipos de alimentos
 - Criterios de calidad
- Identificación las fuentes de contaminación de los alimentos
 - Concepto de contaminación en alimentos
 - Tipo, vías y fuentes de contaminación
- Reconocimiento de los factores de crecimiento de los microorganismos en alimentos
 - Tipos de microorganismos
 - Factores de crecimiento
 - Alimentos de alto y bajo riesgo para la contaminación por microorganismos
 - Enfermedades transmitidas por microorganismos en alimentos
- Distinción de los métodos conservación de los alimentos
 - Métodos físicos: temperatura y contenido en agua
 - Métodos químicos
 - Envasado. Envasados específicos. Productos no envasados
 - Etiquetado
 - Almacenamiento
- Adopción de medidas de limpieza e higiene en la manipulación de alimentos
 - Higiene personal
 - Locales e instalaciones
 - Residuos y reciclado de residuos
 - Limpieza y desinfección de instalaciones y equipos
 - Control de plagas
- Reconocimiento de la normativa aplicable a la manipulación de los alimentos
 - Sistema de autocontrol APPCC (Análisis de Peligros y Puntos de Control Crítico)
 - Reglamento europeo 852/2004
 - Reglamento europeo 1169/2011 sobre alérgenos
 - Real Decreto 109/2010
 - Medidas legislativas actuales