

adaptium

Operaciones básicas de procesos de productos alimentarios



Área: Operaciones auxiliares de elaboración en la industria alimentaria

Modalidad: Teleformación

Duración: 110 h

Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

OBJETIVOS

Realizar tareas de apoyo a la elaboración, tratamiento y conservación de productos alimentarios.

CONTENIDOS

UTILIZACIÓN DE EQUIPOS Y UTILLAJE EN LA ELABORACIÓN Y TRATAMIENTO DE PRODUCTOS ALIMENTARIOS - 1 operaciones básicas de elaboración de productos alimentarios - 1.1 principales operaciones para elaborar productos alimentarios - 1.2 actividades: operaciones básicas de elaboración de productos alimentarios - 2 equipos, maquinaria y utillaje utilizados en la elaboración de productos - 2.1 funcionamiento, instrumental de control y regulación de la maquinaria - 2.2 descripción y manejo de las herramientas y utensilios básico - 2.3 medidas de higiene y seguridad en la manipulación de productos - 2.4 actividades: equipos, maquinaria y utillaje utilizados en la elaboración de productos - 3 tratamientos finales de conservación y acabado de productos alimentarios - 3.1 tipos de tratamientos para conservación y acabado de productos - 3.2 actividades: tratamientos finales de conservación y acabado de productos alimentarios - 3.3 cuestionario: cuestionario módulo 2 unidad 1 - MANEJO DE INSTALACIONES PARA LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS ALIMENTARIOS - 1 operaciones básicas de elaboración de productos alimentarios - 1.1 principales operaciones para elaborar productos alimentarios - 1.2 actividades: operaciones básicas de elaboración de productos alimentarios - 2 equipos, maquinaria y utillaje utilizados en la elaboración de productos - 2.1 funcionamiento, instrumental de control y regulación de la maquinaria - 2.2 descripción y manejo de las herramientas y utensilios básico - 2.3 medidas de higiene y seguridad en la manipulación de productos - 2.4 actividades: equipos, maquinaria y utillaje utilizados en la elaboración de productos - 3 tratamientos finales de conservación y acabado de productos alimentarios - 3.1 tipos de tratamientos para conservación y acabado de productos - 3.2 actividades: tratamientos finales de conservación y acabado de productos alimentarios - 3.3 cuestionario: cuestionario módulo 2 unidad 2 - 3.4 cuestionario: cuestionario módulo 2 -

METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de

adaptium

autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.

- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado.** El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.
- **El curso puede realizarse exclusivamente a través de Internet pero si el estudiante lo desea puede adquirir un manual impreso.** De esta manera podrá volver a consultar la información del curso siempre que lo desee sin que necesite utilizar el Campus Virtual o, estar conectado a Internet.

REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados. No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.
- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.