

adaptium

Operaciones auxiliares de riego, abonado y aplicación de tratamientos en cultivo



Área: Actividades auxiliares en agricultura

Modalidad: Teleformación

Duración: 70 h

Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

OBJETIVOS

Realizar operaciones auxiliares para el riego, abonado y aplicación de tratamientos en cultivos agrícolas.

CONTENIDOS

OPERACIONES AUXILIARES DE RIEGO EN CULTIVOS AGRÍCOLAS - 1 riegos - 1.1 influencia del medioambiente sobre las necesidades de riego - 1.2 climatología básica - 1.3 el agua en el suelo - comportamiento - 1.4 sistemas básicos de aplicación de riego - 1.5 instalaciones de riego, valvulería, tensiómetros - 1.6 la práctica del riego - 1.7 fertirrigación - 1.8 lectura de aparatos de control de riego - 1.9 conservación, reparación y limpieza del sistema de riego - 1.10 aplicación de medidas medioambientales y prevención - 1.11 actividades: riegos - 1.12 cuestionario: cuestionario módulo 2 unidad 1 - OPERACIONES AUXILIARES DE PREPARACIÓN DEL TERRENO, PLANTACIÓN Y SIEMBRA DE CULTIVOS AGRÍCOLAS - 1 abonos - 1.1 la nutrición de las plantas - 1.2 los abonos orgánicos - 1.3 abonos sólidos - estiércoles - 1.4 abonos líquidos - purines - 1.5 abonos verdes - 1.6 abonos químicos - 1.7 abonos simples - 1.8 abonos compuestos - 1.9 ventajas del abono orgánico sobre el abono químico - 1.10 aplicación del abonado - 1.11 interpretación de etiquetas - riqueza del abono - 1.12 distribución de abonos orgánicos - 1.13 características básicas de la maquinaria empleada - 1.14 remolques - 1.15 cisternas - 1.16 maquinaria para la aplicación de abono - 1.17 normas de prevención de riesgos laborales - 1.18 actividades: abonos - 2 sanidad de las plantas - 2.1 aspectos generales sobre la sanidad de las plantas - 2.2 plagas - 2.3 enfermedades - 2.4 malas hierbas - 2.5 productos fitosanitarios - 2.6 peligrosidad de los productos fitosanitarios y de sus residuos - 2.7 intoxicaciones y otros efectos sobre la salud - 2.8 riesgos derivados de la utilización de los productos fitosanitarios - 2.9 equipos de aplicación - 2.10 limpieza, mantenimiento, regulación y revisión de los equipos - 2.11 protección en el uso de productos fitosanitarios - 2.12 buenas prácticas ambientales - 2.13 principios de la trazabilidad - 2.14 buena práctica fitosanitaria - 2.15 interpretación del etiquetado y fichas de datos de seguridad - 2.16 prácticas de aplicación de productos fitosanitarios - 2.17 actividades: sanidad de las plantas - 3 normativa relacionada con actividades agrícolas - 3.1 relación trabajo-salud - 3.2 normativa que afecta a la utilización de productos fitosanitarios - 3.3 infracciones y sanciones - 3.4 actividades: normativa relacionada con actividades agrícolas - 3.5 cuestionario: cuestionario módulo 2 unidad 2 - 3.6 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

adaptium

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 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.