



## Aplicación de métodos de control fitosanitarios en plantas, suelo e instalacióne



**Área:** Fruticultura  
**Modalidad:** Teleformación  
**Duración:** 20 h  
**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)  
[Contactar](#)  
[Recomendar](#)  
[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Formar al alumno en todo lo relacionado con la Aplicación de métodos de control fitosanitarios en plantas, suelo e instalaciones en lo referente al Control Fitosanitario.

### CONTENIDOS

1 maquinaria de aplicación - 1.1 maquinaria de aplicación - 1.2 métodos de aplicación de productos - 1.3 desinsectación, desinfección y desratización - 1.4 equipos de aplicación - 1.5 preparación, mezcla y aplicación - 1.6 preparación, regulación y calibración - 1.7 preparación de caldos o polvos - 1.8 recogida de productos o subproductos - 1.9 limpieza, mantenimiento y revisiones - 1.10 eliminación de residuos y envases vacíos - 1.11 actividades: maquinaria de aplicación - 2 buenas prácticas y prevención - 2.1 riesgos derivados de la utilización - 2.2 medidas preventivas y protección - 2.3 prácticas de la protección fitosanitaria - 2.4 primeros auxilios - 2.5 riesgos derivados de la utilización - 2.6 principios de trazabilidad - 2.7 buenas prácticas ambientales - 2.8 actividades: buenas prácticas y prevención - 3 normativa básica relacionada - 3.1 relación trabajo-salud - 3.2 actividades: normativa básica relacionada - 3.3 cuestionario: cuestionario módulo 3 unidad 2 - 3.4 cuestionario: cuestionario módulo 3 -

### 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 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.