

Insalubridad y control de plagas en entornos urbanos



Área: AGRARIA
Modalidad: Teleformación
Duración: 60 h
Precio: 2112.00€

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

OBJETIVOS

Controlar las plagas, enfermedades, malas hierbas y fisiopatías

CONTENIDOS

Determinación del estado sanitario de las plantas, suelo e instalaciones y elección de los métodos de control 1 Los enemigos de las plantas 1.1 Concepto de enfermedad 1.2 Parasitismo vegetal, hongos y fanerógamas 1.3 Definición de bacteria 1.4 Definición de virus 1.5 Características generales 1.6 Plagas 1.7 Plagas producidas por artrópodos 1.8 Plagas producidas por gusanos 1.9 Plagas producidas por moluscos 1.10 Características generales 1.11 Clasificación de los agentes causantes 1.12 Agentes atmosféricos 1.13 Agentes contaminantes 1.14 Técnicas culturales 1.15 Agentes bióticos 1.16 Identificación de agentes parasitarios 1.17 Fisiopatías más frecuentes 1.18 Actividades: los enemigos de las plantas 2 Métodos de control de plagas 2.1 Métodos físicos 2.2 Trampas comotrópicas 2.3 Prácticas culturales 2.4 Lucha química 2.5 Control integrado 2.6 Lucha biológica 2.7 Fauna auxiliar o enemigos naturales 2.8 recogida y suelta de enemigos naturales 2.9 Formulaciones biológicas 2.10 Uso de feromonas en el control biológico 2.11 Desinfección de suelos 2.12 Actividades: métodos de control de plagas 3 Productos fitosanitarios 3.1 Definición 3.2 Presentación 3.3 Interpretación de la etiqueta del producto 3.4 Clasificación de los plaguicidas 3.5 Transporte y almacenamiento 3.6 Preparación de productos fitosanitarios 3.7 Actividades: productos fitosanitarios 3.8 Cuestionario: cuestionario módulo 3 unidad 1 Aplicación de métodos de control fitosanitarios en plantas, suelo e instalaciones 1 Maquinaria de aplicación de plaguicidas 1.1 Métodos de aplicación 1.2 Desinsectación y desinfección 1.3 Equipos de aplicación 1.4 Clasificación 1.5 Preparación de caldos o polvos 1.6 Limpieza, mantenimiento y revisiones 1.7 Eliminación de residuos 1.8 Eliminación de envases vacíos 1.9 Actividades: maquinaria de aplicación de plaguicidas 2 Buenas prácticas y prevención de riesgos 2.1 Nivel de exposición del operario 2.2 Peligrosidad de los productos 2.3 Residuos de productos fitosanitarios 2.4 Intoxicaciones y otros efectos 2.5 Primeros auxilios 2.6 Residuos de productos 2.7 Contaminación del medio 2.8 Medidas de mitigación 2.9 Principios de la trazabilidad 2.10 Buenas prácticas ambientales 2.11 Actividades: buenas prácticas y prevención de riesgos 3 Normativa básica relacionada con el control de plagas 3.1 Normativa sobre prevención de riesgos laborales 3.2 Normativa que afecta a la utilización de productos 3.3 Infracciones y sanciones 3.4 Seguridad social agraria 3.5 Actividades: normativa básica relacionada con el control de plagas 3.6 Cuestionario: cuestionario módulo 3 unidad 2 3.7 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 **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.

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.