

APLICACIÓN DE MEDIOS Y PRODUCTOS PARA EL CONTROL DE PLAGAS (Seguridad y Medio Ambiente) (++) (60 horas)

Cursos On-Line

Seguridad y medio ambiente

Modo de estudio

- Online.

Certificación

- La Escuela ACU CANARIAS le entregará un diploma acreditativo.

Precio

60€

Fecha:

- Matricula Abierta.

Duración

60 horas.



Programación

CARACTERIZACIÓN Y CONTROL DE PLAGAS EN ÁREAS EDIFICADAS Y AJARDINADAS

1 Reconocimiento de especies problemáticas en áreas edificadas

- 1.1 Descripción e identificación de las especies
- 1.2 Formas de identificación de las especies
- 1.3 Hábitos y lugares frecuentados
- 1.4 Daños provocados

2 Identificación de especies problemáticas en áreas ajardinadas

- 2.1 Descripción e identificación de las especies
- 2.2 Biología de cada especie
- 2.3 Daños producidos

3 Control integrado de plagas en áreas edificadas y ajardinadas

- 3.1 Inspección
- 3.2 Análisis de la situación
- 3.3 Medidas de control a adoptar
- 3.4 Criterios de selección del método de control y riesgos asociados
- 3.5 Recogida de información para la valoración de los resultados
- 3.6 Cuestionario: cuestionario

APLICACIÓN DE PRODUCTOS BIOCIDAS Y FITOSANITARIOS

1 Identificación de técnicas y maquinaria de aplicación

- 1.1 Pulverización. tipos de pulverizadores
- 1.2 Inyección. pistolas de inyección
- 1.3 Laqueado. tipos de laqueadoras
- 1.4 Nebulización. nebulizadoras y termonebulizadoras
- 1.5 Fumigación
- 1.6 Espolvoreo y tipos de espolvoreadoras
- 1.7 Aplicación de gránulos. granuladoras
- 1.8 Aplicación por fertirrigación
- 1.9 Colocación de cebos (geles, bloques, entre otros)

2 Preparación y aplicación de los productos

- 2.1 Interpretación y seguimiento del programa de actuación
- 2.2 Calibración de instrumentos
- 2.3 Medidas y equipos de protección personal en la aplicación
- 2.4 Cálculo y preparación de diluciones
- 2.5 Cálculo y comprobación de dosis
- 2.6 Señalización y delimitación antes, durante y después del tratamiento
- 2.7 Limpieza y mantenimiento de equipos utilizados y de la zona tratada
- 2.8 Factores de riesgo
- 2.9 Plazos de seguridad
- 2.10 Certificado de servicio - cumplimentación
- 2.11 Gestión de restos y envases utilizados en la aplicación