



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

MF0079_2 Aplicación de Medios y Productos para el Control de Plagas

Modalidad de realización del curso: [A distancia y Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

OBJETIVOS

Hoy en día el uso de medios y productos químicos destinados al control de las plagas pueden llegar a ocasionar posibles daños a las personas que trabajan con los mismos y al medioambiente. Ello hace imprescindible preparar, transportar y aplicar dichos medios y productos en condiciones de salud y seguridad. Este curso aportará los conocimientos necesarios acerca de las técnicas de aplicación de medios y productos para el control de plagas.

CONTENIDOS

MÓDULO 1. APLICACIÓN DE MEDIOS Y PRODUCTOS PARA EL CONTROL DE PLAGAS

UNIDAD FORMATIVA 1. CARACTERIZACIÓN Y CONTROL DE PLAGAS EN ÁREAS EDIFICADAS Y AJARDINADAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. RECONOCIMIENTO DE ESPECIES

PROBLEMÁTICAS EN ÁREAS EDIFICADAS.

1. Descripción e identificación de las especies
2. Formas de identificación de las especies
3. Hábitos y lugares frecuentados
4. Daños provocados

UNIDAD DIDÁCTICA 2. IDENTIFICACIÓN DE ESPECIES

PROBLEMÁTICAS EN ÁREAS AJARDINADAS

1. Descripción e identificación de las especies
2. Biología de cada especie
3. Daños producidos

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CONTROL INTEGRADO DE PLAGAS EN ÁREAS EDIFICADAS Y AJARDINADAS.

1. Inspección
2. Análisis de la situación
3. Medidas de control a adoptar
4. Criterios de selección del método de control y riesgos asociados
5. Recogida de información para la valoración de los resultados

UNIDAD FORMATIVA 2. APLICACIÓN DE PRODUCTOS BIOCIDAS Y FITOSANITARIOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. IDENTIFICACIÓN DE TÉCNICAS Y MAQUINARIA DE APLICACIÓN PARA EL CONTROL DE PLAGAS

1. Pulverización. Tipos de pulverizadores: de mochila (manuales o motorizados), bombas

(autónomas o accionadas por tractor), instalaciones fijas

2. Inyección. Pistolas de inyección
3. Laqueado. Tipos de laqueadoras
4. Nebulización (frío y caliente). Nebulizadoras y termonebulizadoras
5. Fumigación. Equipos de fumigación y de tratamientos que sean o generen gases
6. Espolvoreo y tipos de espolvoreadoras
7. Aplicación de gránulos. Granuladoras
8. Aplicación por fertirrigación
9. Colocación de cebos (geles, bloques, entre otros.)

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DE LOS PRODUCTOS

1. Interpretación y seguimiento del programa de actuación
2. Calibración de instrumentos
3. Medidas y equipos de protección personal en la aplicación
4. Cálculo y preparación de diluciones
5. Cálculo y comprobación de dosis
6. Señalización y delimitación antes, durante y después del tratamiento
7. Limpieza y mantenimiento de equipos utilizados y de la zona tratada
8. Factores de riesgo
9. Plazos de seguridad
10. Certificado de servicio: cumplimentación
11. Gestión de restos y envases utilizados en la aplicación



C/ San Lorenzo 2 - 2
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476
Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es
E-mail: info@academiaintegral.com.es