



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

Determinación del estado sanitario de las plantas, suelo e instalaciones y elección de los métodos de control. AGAF0108 - Fruticultura

Modalidad de realización del curso: -

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

OBJETIVOS

Adquirir los conocimientos necesarios sobre las enfermedades y plagas que afectan a los cultivos agrícolas, parques y jardines. Adquirir nociones sobre los métodos de control biológico, cultural y químico de los agentes que causan daños a los vegetales. Tener conocimientos en manipulación de fitosanitarios.

CONTENIDOS

LOS ENEMIGOS DE LAS PLANTAS Y LOS DAÑOS QUE PRODUCEN

1. Características generales de las enfermedades
2. Características generales sobre plagas
3. Características generales sobre alteraciones fisiológicas. Daños de origen no parasitario
4. Relación de los agentes bióticos y abióticos en los ecosistemas
5. Muestreos
6. Realización de conteos y toma de muestras con técnicas y materiales adecuados
7. Identificación de agentes parasitarios, fauna exterior, plagas, enfermedades, carencias

nutricionales, malas hierbas y fisiopatías más frecuentes

MÉTODOS DE CONTROL DE PLAGAS

1. Métodos directos de control de plagas
2. Métodos indirectos de control de plagas

PRODUCTOS FITOSANITARIOS

1. Productos fitosanitarios
2. Definición
3. Ingredientes
4. Presentación
5. Interpretación de la etiqueta del producto fitosanitario
6. Clasificación de los plaguicidas
7. Transporte, almacenamiento de productos fitosanitario
8. Preparación y mezclas para la aplicación de fitosanitarios



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