

## PROGRAMA FORMATIVO

# Determinación del estado sanitario de las plantas, suelo e instalaciones y elección de los métodos de control

Código: 4496

➤ **Modalidad: Distancia**

➤ **Duración: 60 horas**

➤ **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

Características generales de las enfermedades.

Características generales sobre plagas.

Características generales sobre alteraciones fisiológicas. Daños de origen no parasitario.

Relación de los agentes bióticos y abióticos en los ecosistemas.

Muestreos.

Realización de conteos y toma de muestras con técnicas y materiales adecuados.

Identificación de agentes parasitarios, fauna exterior, plagas, enfermedades, carencias nutricionales, malas hierbas y fisiopatías más frecuentes.

### Métodos de control de plagas

Métodos directos de control de plagas.

Métodos indirectos de control de plagas.

### Productos fitosanitarios

Productos fitosanitarios.

Definición.

Ingredientes.

Presentación.

Interpretación de la etiqueta del producto fitosanitario.

Clasificación de los plaguicidas.

Transporte, almacenamiento de productos fitosanitario.

Preparación y mezclas para la aplicación de fitosanitarios.