

DETERMINACIÓN DEL ESTADO SANITARIO DE LAS PLANTAS, SUELO E INSTALACIONES Y ELECCIÓN DE LOS MÉTODOS DE CONTROL

Modalidad	Teleformación
Duración	60 horas
Formato	Plataforma virtual on-line

Objetivos	<p>Describir el estado sanitario de las plantas, suelo e instalaciones para caracterizar una situación de partida.</p> <p>Seleccionar los métodos de control y prevención de plagas, enfermedades y fisiopatías en plantas, suelo e instalaciones adecuados a cada situación, teniendo en cuenta las buenas prácticas agrícolas.</p>
Indice	<p>Los enemigos de las plantas y los daños que producen</p> <p>Introducción</p> <p>Características generales de las enfermedades</p> <p>Características generales sobre plagas</p> <p>Características generales sobre alteraciones fisiológicas. Daños de origen no parasitario</p> <p>Relación de los agentes bióticos y abióticos en los ecosistemas</p> <p>Muestreos: croquis, unidades de muestreo, técnicas a emplear, tamaño de la muestra, localización de los puntos de conteo, materiales y equipos, fichas y gráficos</p> <p>Realización de conteos y toma de muestras con técnicas y materiales adecuados</p> <p>Identificación de agentes parasitarios, fauna exterior, plagas, enfermedades, carencias nutricionales, malas hierbas y fisiopatías más frecuentes</p> <p>Métodos de control de plagas</p> <p>Introducción</p> <p>Métodos directos de control de plagas</p> <p>Métodos indirectos de control de plagas</p> <p>Productos fitosanitarios</p> <p>Introducción</p> <p>Productos fitosanitarios. Definición</p> <p>Ingredientes</p> <p>Presentación</p> <p>Interpretación de la etiqueta del producto fitosanitario</p> <p>Clasificación de los plaguicidas</p> <p>Transporte y almacenamiento de productos fitosanitarios</p> <p>Preparación y mezclas para la aplicación de fitosanitarios</p>

Centro de estudios Didact

C/ Naranjas, 3 11402 Jerez de la Frontera (Cádiz)
Telf. 956 33 66 13 Fax. 956 32 18 54
www.didact.es - didact@didact.es - info@didact.es

