



## **MF0517\_1: Operaciones auxiliares de preparación del terreno, plantación y siembra de cultivos agrícolas**

## MF0517\_1: Operaciones auxiliares de preparación del terreno, plantación y siembra de cultivos agrícolas

**Duración:** 90 horas

**Precio:** 420 euros.

**Modalidad:** A distancia

**Titulación:**

CONTENIDOS RELACIONADO CON CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD

**Metodología:**

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.

## Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- Por el aula virtual, si su curso es on line
- Por e-mail
- Por teléfono

## Medios y materiales docentes

-Temario desarrollado.

-Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.

-Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.



## Titulación:

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por correo o mensajería la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

## Programa del curso:

Acondicionamiento del terreno o medio de cultivo

Introducción

Tipos de suelo

Métodos para la preparación del terreno

Secuenciación de las operaciones para preparar el suelo

Substratos

Tipos y mezclas de sustratos

Labores de preparación del suelo o medio de cultivo

Técnicas de abonado, fertilización y enmiendas según los cultivos

Conocimiento de equipos, herramientas y pequeña maquinaria

Tipos, componentes y uso de pequeña maquinaria y equipos utilizados en el acondicionamiento del suelo

Resumen

Instalación de infraestructuras

Introducción

Umbráculos y tipos de mallas de sombreado

Tipos de invernaderos, viveros y túneles 1

Materiales de cubierta

Tipos de cortavientos

Sistemas de riego

Tipos de acolchados

Tipos, componentes y uso de maquinaria y equipos utilizados en la instalación de pequeñas infraestructuras

Resumen

Siembra, plantación y trasplante

Introducción

Características morfológicas de las plantas

Métodos de preparación, acondicionamiento y conservación de la semilla, plántula y planta

Operaciones de siembra, trasplante y plantación

Sistemas de plantación y siembra

Épocas de siembra

Dosis de siembra

Marcos de plantación

Semilleros, fundamento, bandejas, cajoneras y contenedores

Labores de reproducción y propagación, utilizando los productos, materiales e instalaciones requeridos

Operaciones necesarias para la producción y protección de las plantas en viveros e invernaderos

Tipos, componentes y uso de pequeña maquinaria y equipos utilizados en la siembra, trasplante o plantación de cultivos

Resumen

Medidas de Prevención de Riesgos Laborales y de protección medioambiental en actividades agrícolas

Introducción

Normativa y medidas de prevención de riesgos laborales en actividades agrícolas

Organización de la prevención

Normativa en medidas de protección medioambiental en actividades agrícolas

Resumen