



## **UF0014: Siembra y transplante de cultivos hortícolas y flor cortada**

## UF0014: Siembra y transplante de cultivos hortícolas y flor cortada

**Duración:** 70 horas

**Precio:** 420 euros.

**Modalidad:** A distancia

**Titulación:**

CONTENIDOS RELACIONADOS 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:

Preparación del terreno para la plantación de cultivos hortícolas y de flor cortada

Introducción

Limpieza y nivelación

Labores profundas de preparación de suelos

Labores superficiales de preparación de suelos

Labores de desfonde, subsolado, preparación por fajas, surcos y hoyos

Preparación, regulación y mantenimiento de la maquinaria y aperos empleados en las labores de adecuación del terreno

Tipos de redes de drenajes: trazados, conductos, adaptabilidad a las curvas de nivel del terreno

Materiales de drenaje: tuberías de PVC y PE

Materiales filtrantes: naturales y prefabricados

Cortavientos: naturales y artificiales

Cierres de finca: cimentaciones, muros y cercas

Caminos de servicio: macadam, pavimentos, hormigón, gravas, asfaltos

Instalaciones eléctricas: puntos de luz

Equipo de riego: cabezal, tuberías de distribución y emisores

Técnicas, materiales y equipos necesarios para la captación, traída y almacenamiento de aguas

Normas medioambientales y de prevención de riesgos laborales

Resumen

Desinfección de suelos

Introducción

Agentes patógenos del suelo. Sintomatología e identificación

Finalidad y métodos para la desinfección del suelo

Preparación del suelo para su desinfección

Desinfección del suelo mediante métodos físicos

Desinfección de suelos con productos químicos

Normas de seguridad e higiene

Resumen