







UF1371 Gestión de la l Tepes e



NESEM

SINESS SCHOOL

Producción de Plantas y en Vivero + Información Gratis

titulación de formación continua bonificada empre

UF1371 Gestión de la l Tepes (

duración total: 80 horas horas telefo

precio: 0€*

modalidad: Online

^{*} hasta 100 % bonificable para trabajadores.

descripción

En el ámbito de agraria, es necesario conocer los difere de semillas y plantas en viveros, dentro del área profesicurso se pretende aportar los conocimientos necesarios y tepes en viveros.



ón de Plantas y Tepes en Vivero



y matrículas: 958 050 240 fax: 958 050 245

a quién va dirigido

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo q conocimientos técnicos en este área.

objetivos

- Controlar la preparación del medio de cultivo, fertilizac calidad y eficiencia.
- Organizar y supervisar las operaciones de trasplante, seconómica y la finalidad comercial del producto.
- Controlar las labores culturales de tutorado, pinzado, a objetivo de mejorar la calidad y rendimiento de las mism
- Controlar las operaciones de producción de «tepes» de vigente, criterios de calidad y condiciones de seguridad.
- Supervisar el estado sanitario de los cultivos, programa normas de seguridad y calidad preestablecidas.

para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de Producción de Plantas y Tepes en Vivero, certificando e Competencia en ella incluidas, y va dirigido a la acredita adquiridas a través de la experiencia laboral y de la form la obtención del correspondiente Certificado de Profesio convocatorias que vayan publicando las distintas Comul Ministerio de Trabajo (Real Decreto 1224/2009 de recor profesionales adquiridas por experiencia laboral).

salidas laborales

Desarrolla su actividad profesional en grandes, mediana privadas, tanto por cuenta propia como ajena, dedicada vivero de acuerdo a la planificación establecida, siguien responsable de la producción, y pudiendo tener a su car

titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte Oficial que acredita el haber superado con éxito todas la el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la du alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que e firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de l recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).



INSTITUTO EUROPEO DE EST

como centro de Formación acreditado para la im EXPIDE LA SIGUIENTE

NOMBRE DEL A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los

Nombre de la Acc

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formac Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con

Con una calificación de S

Y para que conste expido la pre Granada, a (día) de (mo

La direccion General



Sello





forma de bonificación

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información

ón de Plantas y Tepes en Vivero

UDIOS EMPRESARIALES



partición a nivel nacional de formación : TITULACIÓN

LUMNO/A

s estudios correspondientes de

ión Formativa

SOBRESALIENTE

sente TITULACIÓN en es) de (año)

Firma del alumno/a

>

NOMBRE DEL ALUMNO/A





y matrículas: 958 050 240 fax: 958 050 245

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los : mes a la Seguridad Social.

metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a trav metodología de aprendizaje online, el alumno debe avar itinerario formativo, así como realizar las actividades y a del itinerario, el alumno se encontrará con el examen fin mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para pode

Nuestro equipo docente y un tutor especializado har todos los progresos del alumno así como estableciendo consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar to Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunid aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

materiales didácticos

- Manual teórico 'UF1371 Gestión de la Producción de



ón de Plantas y Tepes en Vivero



y matrículas: 958 050 240 fax: 958 050 245

profesorado y servicio de tutorías

Nuestro equipo docente estará a su disposición para de contenido que pueda necesitar relacionado con el cu nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email un documento denominado "Guía del Alumno" entregad Contamos con una extensa plantilla de profesores especon una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y form como solicitar información complementaria, fuentes bibli Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail**: El alumno podrá enviar sus dudas y co respuesta en un plazo máximo de 48 horas.
- Por teléfono: Existe un horario para las tutorías tel hablar directamente con su tutor.
- A través del Campus Virtual: El alumno/a puede o del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizan





+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información

ón de Plantas y Tepes en Vivero





y matrículas: 958 050 240 fax: 958 050 245

plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo par misma duración del curso. Existe por tanto un calendario de fin

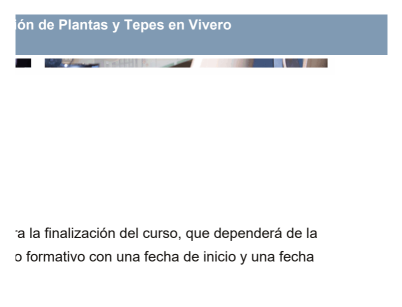
campus virtual online

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cu de inesem ofrece contenidos multimedia de alta calidad

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información



ursos de modalidad online, el campus virtual y ejercicios interactivos.

y matrículas: 958 050 240 fax: 958 050 245

comunidad

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y pron para aprender idiomas...

revista digital

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, p artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de ope administración, ferias sobre formación, etc.

secretaría

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información

Este sistema comunica al alumno directamente con nue de matriculación, envío de documentación y solución de

Además, a través de nuestro gestor documental, el alun sus documentos, controlar las fechas de envío, finalizac lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, seguimiento personal de todos sus trámites con INESEN

programa formativo

UNIDAD FORMATIVA 1. GESTIÓN DE LA PRODUNIDAD DIDÁCTICA 1. PREPARACIÓN DEL MEDIO D

- 1. Tipos de suelos, propiedades:
 - 1.- Físicas
 - 2.- Químicas

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información

- 3.- Biológicas
- 2. Protocolo para la recogida de muestras de suelo.
- 3. Técnicas de preparación de suelos para cultivo en c
- 4. Substrato:
 - 1.- Clasificación y tipos.
 - 2.- Componentes
 - 3.- Normas para la preparación de mezclas.
 - 4.- Almacenamiento y conservación de componente
- Técnicas de postlaboreo y su finalidad.
- 6. Fertilizantes:
 - 1.- Tipo
 - 2.- Aplicación (abonado de fondo, abonado por vía
 - 3.- Normas para la aplicación de fertilizantes.
- 7. Fertirrigación.
- 8. Equipos y maquinaria para la preparación del medio
- 9. Equipos de protección individual (EPIs)

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TRANSPLANTE DE PLANTAS

- 1.Fases del cultivo.
- 2. Operaciones pre-transplante:
 - 1.- Normas de acondicionamiento de material vege

- 3. Materiales e infraestructuras:
 - 1.- Tipo de contenedores.
 - 2.- Superficie de almacenamiento.
 - 3.- Otros
- 4. Transplante:
 - 1.- Tipos (a contenedor, mecanizado, a campo, ent
 - 2.- Métodos y técnicas utilizadas en las operacione
- 5. Operaciones post-transplante:
 - 1.- Labores culturales inmediatas al transplante.
- 6. Técnicas de conteo.
- 7. Factores que influyen en el porcentaje de marras.
- 8. Equipos de protección individual (EPIs).

UNIDAD DIDÁCTICA 3. LABORES CULTURALES EN E

- 1.Labores culturales sobre la parte aérea:
 - 1.- Tutorado: técnica, finalidad.
 - 2.- Pinzado y aclareo: técnica manual, finalidad.
 - 3.- Pinzado mecánico: técnicas.
 - 4.- Aclareo químico: técnicas.
 - 5.- Repicado en campo: técnica, finalidad.
- 2. Maquinaria, equipos, aperos utilizados en las labore

- 3. Técnicas de conteo.
- 4. Factores que influyen en el porcentaje de marras.
- 5. Equipos de protección individual (EPIs).

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PRODUCCIÓN DE TEPES

- 1. Especies y variedades de las principales plantas ces
- 2. Preparación del suelo.
- 3. Tipos de substratos y mantas de cultivo.
- 4. Siembra:
 - 1.- Metodología
 - 2.- Tipos.
- 5. Plantación de esquejes.
- 6. Operaciones culturales específicas del cultivo de ter otros).
 - 7.Métodos y técnicas de producción de tepes.
 - 8. Equipos de protección individual (EPIs).

UNIDAD DIDÁCTICA 5. CONTROL FITOSANITARIO DE

- 1. Principales plagas y enfermedades de los cultivos.
- 2. Técnicas para el control de plagas y enfermedades.
 - 1 Materiales
 - 2.- Equipos.

- 3. Programa sanitario de los cultivos.
- 4. Sistemas de control de la aplicación de tratamientos
- 5. Normativa sobre el almacenamiento y utilización de
- 6. Equipos de protección individual (EPIs).