







MF1295\_1 Operaciones Agentes Causantes de Pl



# NESEM

SINESS SCHOOL

Auxiliares en el Control de agas y Enfermedades a las

# Plantas I

+ Información Gratis

titulación de formación continua bonificada empre

# MF1295\_1 Operaciones Agentes Causantes de Pl Plantas

duración total: 70 horas horas telefo

precio: 0€\*

modalidad: Online

<sup>\*</sup> hasta 100 % bonificable para trabajadores.

#### descripción

En el ámbito de la agraria, es necesario conocer los dife en conservación y mejora de montes, dentro del área pr curso se pretende aportar los conocimientos necesarios necesarias para la conservación y mejora del monte sigaplicando criterios de calidad y eficiencia, y respetando laborales y medioambientales.



#### Control de Agentes Causantes de Plagas y s Plantas Forestales



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

- Identificar las plagas, enfermedades y daños más com distintos tipos de tratamientos que se pueden realizar.
- Regular y realizar el mantenimiento básico de las maquaplicación de productos fitosanitarios.
- Efectuar un tratamiento fitosanitario aplicando las técni procedimientos de manipulación y aplicación de los proc accidente por intoxicación.
- Realizar trabajos auxiliares en el control biológico de p forestales aplicando las técnicas oportunas, y describir o

# para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de Operaciones auxiliares en el control de agentes causant forestales, certificando el haber superado las distintas U va dirigido a la acreditación de las Competencias Profes experiencia laboral y de la formación no formal, vía por l correspondiente Certificado de Profesionalidad, a través publicando las distintas Comunidades Autónomas, así c Decreto 1224/2009 de reconocimiento de las competendaboral).

#### salidas laborales

Desarrolla su actividad profesional en grandes, mediana privadas, por cuenta ajena, dedicadas a trabajos de repetrabajos de mejora y mantenimiento de la infraestructura

#### 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 (m

La direccion General



Sello





#### forma de bonificación

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información

#### Control de Agentes Causantes de Plagas y s Plantas Forestales

#### **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 'MF1295\_1 Operaciones Auxiliares en



#### Control de Agentes Causantes de Plagas y s Plantas Forestales



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 c del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizan





+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información

#### Control de Agentes Causantes de Plagas y s Plantas Forestales





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



a la finalización del curso, que dependerá de la o formativo con una fecha de inicio y una fecha

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

# MÓDULO 1. OPERACIONES AUXIL CAUSANTES DE PLAGAS Y ENFEF FORESTALES

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. AGENTES CAUSANTES DE DA

- 1.Las plagas. Métodos de control. Medios de defensa
- 2.Enfermedades: principales agentes causantes, daño
- 3. Plantas parásitas y malas hierbas: identificación y m
- 4. Agentes no parasitarios (atmosféricos, edáficos, con medidas preventivas.

# UNIDAD DIDÁCTICA 2. REALIZACIÓN DE TRABAJOS ENFERMEDADES Y VEGETACIÓN ADVENTICIAS.

- 1.Lucha química.
- 2. Productos fitosanitarios: Descripción y generalidade:
- 3. Interpretación de los datos de la etiqueta.
- 4. Herbicidas: Tipos y características.
- 5. Peligrosidad de los productos fitosanitarios y de sus
- 6. Riesgos derivados de la utilización de los productos
- 7.Intoxicaciones y otros efectos sobre la salud. Primer
- 8. Tratamientos fitosanitarios.
- 9. Preparación de caldos.
- 10. Tratamiento de restos y envases vacíos.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. EQUIPOS DE APLICACIÓN Y N

1. Equipos de aplicación.

- 2.Limpieza, mantenimiento, regulación y revisión de lo
- 3.Calibrado.
- 4. Transporte y almacenamiento.
- 5. Equipo de protección personal.

# UNIDAD DIDÁCTICA 4. NORMATIVA RELACIONADA ( AGENTES CAUSANTES DE PLAGAS Y ENFERMEDAI

- 1. Nivel de exposición del operario: Medidas preventiva
- 2. Relación trabajo-salud: Normativa sobre prevención
- 3. Buenas prácticas ambientales. Sensibilización medica
- 4. Protección del medio ambiente y eliminación de env
- 5. Principios de la trazabilidad. Requisitos en materia d
- 6.Buena práctica fitosanitaria: Interpretación del etique
- 7. Normativa que afecta a la utilización de productos fit
- 8. Prácticas de aplicación de productos fitosanitarios.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. LUCHA BIOLÓGICA Y NORMA

- 1.Lucha biológica e integrada: métodos indirectos para y parásitos.
  - 2. Colocación y control de trampas.
  - Agentes biológicos de control.
  - 4. Legislación forestal y medioambiental referente a los

5.Relación trabajo-salud: Normativa sobre prevención 6.Buenas prácticas ambientales en el uso de producto 7.Normativa que afecta a la utilización de productos fit 8.Protección del medioambiente y eliminación de enva 9.Requisitos en materia de higiene de los alimentos y 10.Transporte, almacenamiento y manipulación de pro