







UF0639 Reparación de Av



INESEM

SINESS SCHOOL

Lecciones en Redes de Fluidos

+ Información Gratis

**titulación de formación continua bonificada
empresarial**

UF0639 Reparación de Av

duración total: 70 horas

horas telefo

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

+ Información Gratis

descripción

En el ámbito de la instalación y mantenimiento, es necesario la planificación, gestión y realización del mantenimiento y sistemas de distribución de fluidos, dentro del área profesional de mantenimiento de redes y sistemas de distribución de fluidos. Con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para el mantenimiento de redes y sistemas de distribución de fluidos.

+ Información Gratis



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y



a quién va dirigido

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

+ Información Gratis

objetivos

- Aplicar técnicas de sustitución de elementos de los dife distribución de fluidos, determinando los procedimientos aplicando el protocolo de seguridad requerido.
- Corregir las disfunciones o averías en sistemas y equip fluidos, utilizando los procedimientos, medios y herramie restableciendo las condiciones de funcionamiento requere

+ Información Gratis

para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de de Averías en Redes de Fluidos, perteneciente al Módulo Realización de Mantenimiento de Redes y Sistemas de superado las distintas Unidades de Competencia en él i las Competencias Profesionales adquiridas a través de l formal, vía por la que va a optar a la obtención del corre través de las respectivas convocatorias que vayan publi Autónomas, así como el propio Ministerio de Trabajo (R las competencias profesionales adquiridas por experien

+ Información Gratis

salidas laborales

Desarrolla su actividad profesional en empresas dedicadas a la reparación de sistemas de distribución de servicio y sistemas industriales (sólidos fluidificados) que, utilizando aire, agua, vapor y otros fluidos, realizan actividades de almacenamiento, bombeo, distribución y control. La cualificación cubre los departamentos de montaje, definición y planificación de las actividades recogidas en la cualificación puede requerir la autorización de la Administración competente.

+ Información Gratis

titulación

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

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la duración del curso, el nombre del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno ha superado, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de los centros emisor de la titulación (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).

+ Información Gratis



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 €

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

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Sello



forma de bonificación

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

UDIOS EMPRESARIALES

partición a nivel nacional de formación
TITULACIÓN

ALUMNO/A

estudios correspondientes de

ión Formativa

ión INESEM en la convocatoria de XXXX
número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

SOBRESALIENTE

esente TITULACIÓN en
es) de (año)

Firma del alumno/a

NOMBRE DEL ALUMNO/A



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

+ Información Gratis

metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a través de una metodología de aprendizaje online, el alumno debe seguir un itinerario formativo, así como realizar las actividades y actividades del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final con un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder pasar.

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

El alumno dispone de un espacio donde gestionar toda su formación en la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad de Aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

+ Información Gratis

materiales didácticos

- Manual teórico 'UF0639 Reparación de Averías en Re

+ Información Gratis



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y



profesorado y servicio de tutorías

+ Información Gratis

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 espe con 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

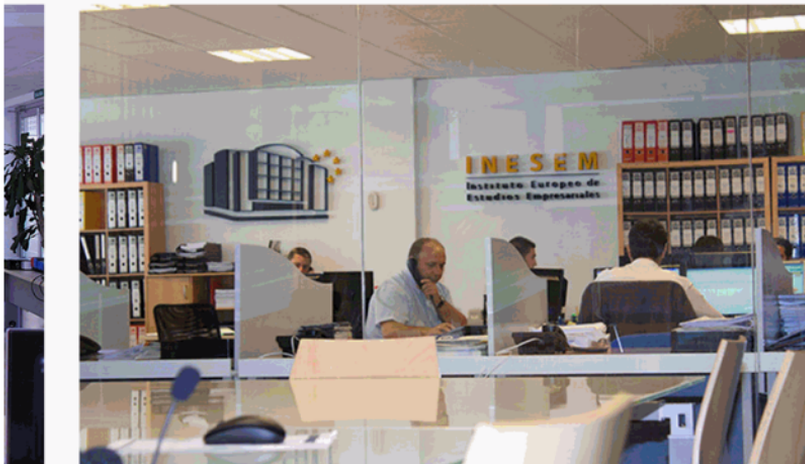
+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y



+ Información Gratis



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



La finalización del curso, que dependerá de la modalidad formativa con una fecha de inicio y una fecha

Para cursos de modalidad online, el campus virtual y ejercicios interactivos.

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 opo administración, ferias sobre formación, etc.

secretaría

+ Información Gratis

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestro personal de matriculación, envío de documentación y solución de dudas.

Además, a través de nuestro gestor documental, el alumno puede consultar sus documentos, controlar las fechas de envío, finalización de cursos, lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, el seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM.

programa formativo

UNIDAD FORMATIVA 1. REPARACIÓN DE AVEF **UNIDAD DIDÁCTICA 1. REPARACIÓN DE SISTEMAS I** **FLUIDOS.**

- 1.Documentación técnica en relación con operaciones
- 2.Limpieza, reaprietes mecánicos, fugas, lubricación y

+ Información Gratis

3. Ajuste de instrumentos de medida, control y regulación.
4. Procedimientos y técnicas de desmontaje/montaje.
5. Mantenimiento correctivo por reparación o sustitución.
6. Reparación por seguimiento de planes de mantenimiento.
7. Máquinas, equipos, útiles, herramientas y medios auxiliares.
8. Elaboración de informes de anomalías para reflejar el estado de los equipos.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. REPARACIÓN DE SISTEMAS DE CONTROL EN REDES DE FLUIDOS.

1. Documentación técnica en relación con operaciones.
2. Ajuste de instrumentos de medida, control y regulación.
3. Procedimientos y técnicas de desmontaje/montaje.
4. Mantenimiento correctivo por reparación o sustitución.
5. Reparación por seguimiento de planes de mantenimiento.
6. Máquinas, equipos, útiles, herramientas y medios auxiliares.
7. Elaboración de informes de anomalías para reflejar el estado de los equipos.

+ Información Gratis

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y