







# Montaje de Anclajes y Su Fachadas Tr



# NESEM

SINESS SCHOOL

ıbestructura Portante para ansventiladas + Información Gratis

# titulación de formación continua bonificada empre

# Montaje de Anclajes y Sı Fachadas Tı

duración total: 80 horas horas telefo

precio: 0€\*

modalidad: Online

\* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

# descripción

En el ámbito del mundo de las industrias extractivas es la colocación de la piedra natural. Así, con el presente c necesarios para el montaje de anclajes y subestructuras



# Portante para Fachadas Transventiladas



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

Fijar los anclajes al soporte para el montaje de fachada instrucciones técnicas del fabricante de los anclajes e in
Instalar el subsistema de anclaje para el montaje de fa instrucciones técnicas del fabricante de los anclajes e in

# para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de Anclajes y Subestructura Portante para Fachadas Trans las distintas Unidades de Competencia en ella incluidas Competencias profesionales adquiridas a través de la exformal, 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 experientes).

# salidas laborales

Desarrolla su actividad profesional como autónomo o co empresas generalmente privadas, de tamaño pequeño, construcción. Desarrolla funciones de carácter técnico, o marcados por técnicos de un nivel superior, de los que r

#### 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

#### Portante para Fachadas Transventiladas

#### **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 'UF1115 Montaje de Anclajes y Subes



# Portante para Fachadas Transventiladas



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

# Portante para Fachadas Transventiladas





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

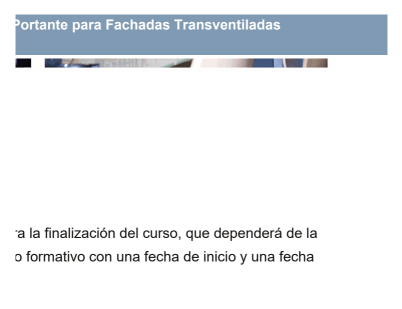
# campus virtual online

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 DIDÁCTICA 1. FIJACIÓN DEL SUBSISTEMA I

- 1.Instalación de los elementos de fijación al soporte: s
- 2. Proceso operativo.
- 3. Equipos, herramientas y materiales. Utilización.
- 4. Normas de seguridad. Comprobaciones. Utilización

5.Criterios de calidad. Problemas y defectos de instala

# UNIDAD DIDÁCTICA 2. MONTAJE DE LA SUBESTRU(

1.Proceso operativo.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. UTILIZACIÓN DE LOS EQUIPC

- 1. Equipos, herramientas y materiales. Utilización.
- 2. Normas de seguridad. Comprobaciones. Utilización
- 3. Criterios de calidad. Problemas y defectos de instala