







IN  
—  
BU

***UF0757 Estabilización de  
Auxi***



# INESEM

---

## SINESS SCHOOL

***e Sondeos y Operaciones  
iliares***

**+ Información Gratis**

**titulación de formación continua bonificada  
empresarial**

# ***UF0757 Estabilización d Aux***

***duración total:*** 50 horas

***horas telefo***

***precio:*** 0 € \*

***modalidad:*** Online

\* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

**+ Información Gratis**

## *descripción*

En el ámbito de las industrias extractivas, es necesario (sondeos, dentro del área profesional minería. Así, con e conocimientos necesarios para realizar sondeos.

**+ Información Gratis**



**+ Información Gratis**





## *a quién va dirigido*

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

**+ Información Gratis**

## objetivos

- Aplicar el proceso a seguir para estabilización del sondeo de plásticos, caídas de fragmento de las paredes del sondeo.
- Utilizar de forma correcta las herramientas de pesca en el sondeo de perforación o varillas en el sondeo.
- Aplicar las técnicas para controlar la desviación del sondeo establecidos.

+ Información Gratis

## *para qué te prepara*

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de de sondeos y operaciones auxiliares, perteneciente al M de sondeos, certificando el haber superado las distintas Un dirigido a la acreditación de las Competencias Profesion laboral y de la formación no formal, vía por la que va a c Certificado de Profesionalidad, a través de las respectiv distintas Comunidades Autónomas, así como el propio M 1224/2009 de reconocimiento de las competencias profe laboral).

**+ Información Gratis**

## *salidas laborales*

Desarrolla su actividad profesional en el área de producción fundamentalmente de carácter privado, dedicadas a la minería, geológica, geotécnica y de prospección y captación de agua para disolución y lixiviación. También puede desarrollar equipos de sondeo propios. Desempeña funciones de carácter técnico definidas por sus superiores, de los que recibirá instrucciones.

**+ Información Gratis**

## *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).

**+ 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](http://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 aprobar.

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 'UF0757 Estabilización de Sondeos y

**+ Información Gratis**



**+ Información Gratis**

[www.formacioncontinua.eu](http://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](http://www.formacioncontinua.eu)

información y





**+ Información Gratis**

# Video y Operaciones Auxiliares



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**

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

rsos 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 nue de matriculación, envío de documentación y solución de

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

### *programa formativo*

## **UNIDAD FORMATIVA 1. ESTABILIZACIÓN DE S UNIDAD DIDÁCTICA 1. PROCESOS Y PROCEDIMIEN SONDEO.**

- 1.Tubería de revestimiento. Tipos:
  - 1.- Dimensiones normalizadas.

**+ Información Gratis**

- 2.- Reducciones de diámetro.
- 3.- Coronas zapatas.
- 2. Filtros de pozos de agua. Tipos:
  - 1.- Ranurados. Tipos.
  - 2.- Ciegos. Tipos.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 2. PROCESOS Y PROCEDIMIENTOS DE SONDEO.**

- 1. Protección para la contaminación de acuíferos.
- 2. Protección para evitar la pérdida de lodos.
- 3. Tipos de cementos usados en la perforación.
- 4. Obturadores.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 3. TÉCNICAS Y PROCEDIMIENTOS DE DESVÍO.**

- 1. Medida de las desviaciones a través de inclinómetro.
- 2. Cuñas de desvío. Tipos y uso.
- 3. Posicionamiento de las cuñas de desvío.

## **UNIDAD DIDÁCTICA 4. TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS DE PESCA.**

- 1. Tipos de herramientas de pesca:
  - 1.- Bulón de pesca.
  - 2.- Machos de pesca.
  - 3.- Tubería rosca izquierda.

**+ Información Gratis**

- 4.- Campanas de pesca.
- 5.- Cortacables.
- 2.Técnicas de pesca.

**+ Información Gratis**