







***UF1496 Parámetros
Oceanográficos***



INESEM

SINESS SCHOOL

**os Meteorológicos y
ográficos**

+ Información Gratis

**titulación de formación continua bonificada
empresarial**

UF1496 Parámetros Oceanográficos

duración total: 30 horas

horas telefo

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

+ Información Gratis

descripción

En el ámbito de marítimo pesquera, es necesario conocer la actividad y control de las capturas de un buque pesquero. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para registrar e informar las actividades pesqueras de un buque pesquero.

+ 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

- Analizar y valorar las variables meteorológicas y la influencia de la posición y calada de las artes de pesca.

+ Información Gratis

para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de Meteorológicos y Oceanográficos, perteneciente al Módulo de Turismos y Furgonetas, y Prestación del Servicio, certificando las Unidades de Competencia en él incluidas, y va dirigido a la adquisición de las Competencias Profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral que va a optar a la obtención del correspondiente Certificado de Profesionalidad en las respectivas convocatorias que vayan publicando las distintas Administraciones del propio Ministerio de Trabajo (Real Decreto 1224/2009 de Reconocimiento de las Competencias Profesionales adquiridas por experiencia laboral).

+ Información Gratis

salidas laborales

Desarrolla su actividad profesional como trabajador por que faenan en aguas sometidas a regulación pesquera.

+ Información Gratis

titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las 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 direccion General

MARIA MORENO HIDALGO

Sellc



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 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 'UF1496 Parámetros Meteorológicos y

+ 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 curso nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email o un documento denominado “Guía del Alumno” entregado. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados con una amplia experiencia en el ámbito docente.

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

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y conseguir respuesta en un plazo máximo de 48 horas.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas para hablar directamente con su tutor.

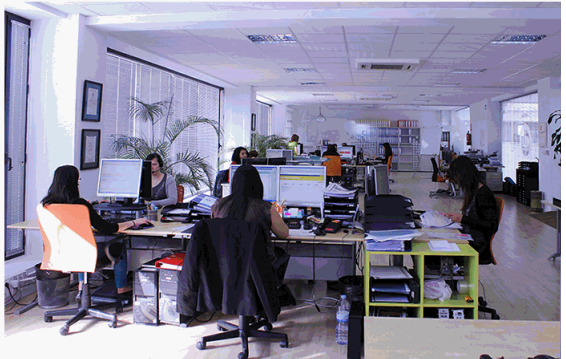
- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede contactar del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizando

+ Información Gratis

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y



plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la realización de las actividades de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario de actividades y fechas de finalización.

campus virtual online

El campus virtual online, especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de formación continua, 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 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 lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, el seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM.

programa formativo

UNIDAD FORMATIVA 1. PARÁMETROS METEOROLÓGICOS **UNIDAD DIDÁCTICA 1. FONDOS MARINOS Y CORRIENTES**

1. Representación del fondo del mar:

1.- Concepto de líneas isobáticas e interpretación de mapas.

2. Clasificación de los fondos marinos:

+ Información Gratis

1.- Concepto de plataforma continental e interpreta

3. Corrientes:

1.- Concepto y clasificación.

2.- Instrumentos de medida.

3.- Principales corrientes oceánicas y representaci

UNIDAD DIDÁCTICA 2. VARIABLES METEOROLÓGIC

1. Temperatura:

1.- Concepto y equipos de medida (termómetros y

2. Presión:

1.- Concepto y equipos de medida (barómetros y b

3. Anticiclones y depresiones.

4. Gradiente de presión.

5. Humedad:

1.- Humedad absoluta y relativa e instrumentos de

6. Viento y mar:

1.- Dirección e intensidad del viento.

2.- Escala de Beaufort.

3.- Equipos de medida del viento.

7. Estado de la mar.

8. Escala de Douglas.

+ Información Gratis

- 9. Concepto de “fetch” y estimación de la altura de ola.
- 10. Mapas del tiempo:
 - 1.- Simbología.
- 11. Nuevas tecnologías para la obtención de información:
 - 1.- Datos obtenibles.
 - 2.- Frentes oceánicos, temperatura en superficie,...
 - 3.- Equipos informáticos y de comunicaciones

+ Información Gratis