







IN
—
BU

***UF0797 Técnicas de R
Pesquero.***



INESEM

SINESS SCHOOL

***Preparación de Elementos
en Puerto***

+ Información Gratis

**titulación de formación continua bonificada
empresarial**

UF0797 Técnicas de R Pesquero

duración total: 40 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 reparación de elementos pesqueros en puerto, dentro de lo que con el presente curso se pretende aportar los conocimientos de arranque, mantenimiento, manipulación y reparación en estancia del buque en puerto.

+ 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

- Explicar los procesos a realizar, en las maniobras de corte de pertrechos pesqueros, de manera que se realicen en tiempo y forma.
- Aplicar técnicas de repaso y reparación de elementos pesqueros, para permitir que estén listos y preparados para su utilización.
- Aplicar técnicas de mantenimiento a elementos pesqueros, para su reparación y conservación, para su utilización en marea muerta.

+ Información Gratis

para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de Reparación de Elementos Pesqueros en Puerto, perteneciente al Módulo de Mantenimiento y reparación de elementos pesqueros en Puerto, incluidas en las distintas Unidades de Competencia en él incluidas, y va dirigida a las competencias Profesionales adquiridas a través de la experiencia profesional, vía por la que va a optar a la obtención del correspondiente título de Técnico de Reparación de Elementos Pesqueros en Puerto, a través de las respectivas convocatorias que vayan publicadas por las Administraciones Autónomas, así como el propio Ministerio de Trabajo (Real Decreto 1363/2007), así como las competencias profesionales adquiridas por experiencia profesional.

+ Información Gratis

salidas laborales

Desarrolla su actividad profesional por cuenta ajena, en actividad extractiva, pudiendo ampliar este ámbito a red directamente con la actividad pesquera. Depende funcio

+ 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 que emita (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

ESTUDIOS EMPRESARIALES

participación a nivel nacional de formación
TITULACIÓN

ALUMNO/A

estudios correspondientes de

Formación 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 todos los progresos del alumno así como estableciendo consultas.

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

+ Información Gratis

materiales didácticos

- Manual teórico 'UF0797 Técnicas de Reparación de E

+ Información Gratis



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

de Elementos Pesqueros en Puerto



y matrículas: 958 050 240

fax: 958 050 245

profesorado y servicio de tutorías

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

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

www.formacioncontinua.eu

información y

de Elementos Pesqueros en Puerto



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 alum 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. TÉCNICAS DE REPARA UNIDAD DIDÁCTICA 1. MANTENIMIENTO Y CONSERV

- 1.Artes de pesca: Tipos y características de las misma
- 2.Aparejos de pesca: Tipos y características de los mi
- 3.Estiba y arranche: Inventarios. Partes de los equipos

+ Información Gratis

4. Mantenimiento de los equipos de pesca: Cuidado, limpieza y conservación.

5. Conservación de los equipos de pesca:

1.- Elementos nocivos para artes y aparejos.

2.- Características de almacenamiento (humedad, temperatura, etc.).

6. Elementos mecánicos que se utilizan en faenas pesqueras.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. REVISIÓN Y REPARACIÓN DE

1. Útiles y materiales:

1.- De corte (tijeras y navajas).

2.- De medida (baras y metro).

3.- De construcción (agujas, pasadores y giratorios).

4.- De ajuste (guardacabos).

2. Limpieza de averías en los paños y reparación de la red.

1.- Mallas: Características, dimensiones y medidas.

2.- Calibrador.

3.- Cortes en los paños, crecidos y menguados.

4.- Sustitución del paño dañado.

3. Limpieza, ordenación y reparación de aparejos:

1.- Aclarado de aparejos.

2.- Nudos, costuras y empates.

3.- Boyas, flotaciones y pesos utilizados.

+ Información Gratis

4.- Anzuelos. Brazoladas. Unión de la brazolada cc

+ Información Gratis