







IN
—
BU

***UF1497 Identificación de
en un Buq***



INESEM

SINISS SCHOOL

***e las Especies Capturadas
ue Pesquero***

+ Información Gratis

**titulación de formación continua bonificada
empresarial**

UF1497 Identificación de en un Buque

duración total: 60 horas

horas telefo

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

+ Información Gratis

descripción

En el ámbito marítimo pesquera, es necesario conocer la actividad y control de las capturas de un buque pesquero. Con el presente curso se pretende aportar los conocimientos del buque y el cumplimiento de la normativa pesquera e

+ Información Gratis



+ Información Gratis

es Capturadas en un Buque Pesquero



a quién va dirigido

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

+ Información Gratis

objetivos

- Identificar y obtener las capturas de las diferentes especies de pesca.
- Identificar y estimar la composición de los descartes y desperdicios de pesca.
- Obtener información biológica de las especies presentes en el mar.

+ Información Gratis

para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de las Especies Capturadas en un Buque Pesquero, per Control de la Actividad Pesquera de un Buque, Turismo: certificando el haber superado las distintas Unidades de la acreditación de las Competencias Profesionales adq la formación no formal, vía por la que va a optar a la obt Profesionalidad, a través de las respectivas convocatori Comunidades Autónomas, así como el propio Ministerio reconocimiento de las competencias profesionales adq

+ Información Gratis

salidas laborales

Desarrolla su actividad profesional como trabajador por cuenta ajena 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 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

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 avanzar por 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 'UF1497 Identificación de las Especies'

+ Información Gratis



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

es Capturadas en un Buque Pesquero



y matrículas: 958 050 240

fax: 958 050 245

profesorado y servicio de tutorías

+ Información Gratis

Nuestro equipo docente estará a su disposición para cualquier duda o contenido que pueda necesitar relacionado con el curso. Puede contactar con nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email o WhatsApp. Hemos creado un documento denominado “Guía del Alumno” entregado en formato PDF. Contamos con una extensa plantilla de profesores especialistas en el curso con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formadores para poder preguntar o como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas, etc. Podrá hacerlo de las siguientes formas:

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

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

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede contactar con el equipo docente del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizando cualquier trámite.

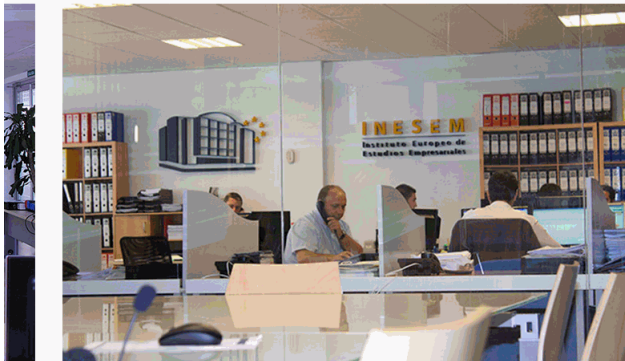
+ Información Gratis

+ Información Gratis



+ Información Gratis

es Capturadas en un Buque Pesquero



y matrículas: 958 050 240

fax: 958 050 245

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 de inicio y de fin.

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 equipo 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 y lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, así como el seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM.

programa formativo

UNIDAD FORMATIVA 1. IDENTIFICACIÓN DE LA ACTIVIDAD DE PESQUERO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. IDENTIFICACIÓN DE ESPECIES DE PESQUERO

1. Características generales de las especies.

+ Información Gratis

2. Guías de identificación de especies.
3. Manejo de claves taxonómicas.
4. Identificación y diferenciación de las especies.
5. Estimación de las capturas:
 - 1.- Métodos.
 - 2.- Sistemas de cálculo de las capacidades de los recursos.
 - 3.- Procedimientos de estimación visual.
 - 4.- Recuentos.
 - 5.- Ponderaciones.
6. Control del peso procesado.
7. Factores de conversión.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. DESCARTES Y CAPTURAS ACCESORIAS

1. Principales especies pesqueras explotadas.
2. Reconocimiento de las capturas accesorias.
3. Procedimientos para la estimación del descarte.
4. Técnicas para determinar la distribución y composición:
 - 1.- Tipos de medidas (al cm inferior, longitud a la fuerza, etc.)
 - 2.- Útiles adecuados (ictiometro, calibres...)
5. Medidas de gestión y conservación de los recursos.
6. Concepto de pesca responsable.

+ Información Gratis

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MUESTREOS BIOLÓGICOS DE

1. Concepto y tipos de muestreo:
 - 1.- Elección de la muestra.
2. Anatomía de peces, moluscos y crustáceos:
 - 1.- Localización de los principales órganos internos
 - 2.- Determinación de sexos.
 - 3.- Estado de maduración sexual.
 - 4.- Repleción gástrica y contenido estomacal
3. Formularios de registro de datos biológicos.
4. Técnicas para la extracción de muestras:
 - 1.- Tipos de muestras.
 - 2.- Manipulación de útiles.
5. Técnicas de conservación y de transporte de muestr

+ Información Gratis

+ Información Gratis