







***UF1658 Técnicas de Rep
especies***



INESEM

SINESS SCHOOL

***roducción e Incubación de
Acuícolas***

+ Información Gratis

**titulación de formación continua bonificada
empre**

UF1658 Técnicas de Rep especies

duración total: 90 horas

horas telefo

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

+ Información Gratis

descripción

En el ámbito marítimo pesquero es necesario conocer el criadero de acuicultura, dentro del área profesional de acuicultura, pretende aportar los conocimientos necesarios para el desarrollo de la incubación de especies acuícolas.

+ Información Gratis



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

e Incubación de especies Acuícolas



a quién va dirigido

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

+ Información Gratis

objetivos

- Aplicar los protocolos de gestión de stocks de reproducción programada de las puestas, cumpliendo la normativa m
- Aplicar las técnicas de reproducción necesarias para o producción establecido.
- Organizar los procesos de incubación y traslado de lar protocolos y aplicando los controles de calidad estableci

+ Información Gratis

para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de reproducción e incubación de especies acuícolas certificadas por las Unidades de Competencia en ella incluidas, y va dirigida a profesionales que deseen adquirir las competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral que va a optar a la obtención del correspondiente Certificado de Profesionalidad en las convocatorias que vayan publicando las distintas Administraciones Públicas, a propuesta del propio Ministerio de Trabajo (Real Decreto 1224/2009 de 17 de julio, por el que se actualiza la estructura de las competencias profesionales adquiridas por experiencia laboral).

salidas laborales

Desarrolla su actividad profesional como trabajador por cuenta ajena en el sector de acuicultura, tanto en cultivo larvario y cultivo de post-larvas, semillas o alevinaje, en empresas, ya sean de naturaleza pública o privada, centros de investigación, centros de mariscadores.

+ 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 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 meses 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 'UF1658 Técnicas de Reproducción e

+ Información Gratis



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

e Incubación de especies Acuícolas



y matrículas: 958 050 240

fax: 958 050 245

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

e Incubación de especies Acuícolas



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 fin.

campus virtual online

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos 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 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, el seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM.

programa formativo

UNIDAD FORMATIVA 1. TÉCNICAS DE REPRODUCCIÓN UNIDAD DIDÁCTICA 1. ACONDICIONAMIENTO DE REPRODUCTORES

1. Origen de los reproductores.
2. Selección de los reproductores: criterios de selección.
3. Transporte de los reproductores.

+ Información Gratis

4. Marcaje de los reproductores.
5. Estabulación y acondicionamiento de los reproductores.
6. Control del fotoperiodo y termoperiodo.
7. Alimentación de reproductores:
 - 1.- Requerimientos nutricionales.
 - 2.- Tipos de alimento.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. OBTENCIÓN DE PUESTAS.

1. Tipos de puestas.
2. Fecundación.
3. Técnicas de recuento de gametos y huevos.
4. Criterios de calidad de puestas.
5. Conservación de gametos.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. INCUBACIÓN DE ESPECIES C

1. Condiciones de incubación de las diferentes especies.
2. Sistemas de recogida de huevos no viables.
3. Desarrollo embrionario.
4. Criterios de calidad de huevos embrionados y/o larvas.
5. Técnicas de recuento de huevos embrionados y/o larvas.
6. Sistemas de clasificación y contaje de huevos embrionados.
7. Condiciones de acondicionamiento para el traslado.

+ Información Gratis

8.Embalaje de los huevos embrionados.

+ Información Gratis