







***UF0262 Técnicas de Eng
del Tipo***



INESEM

SINESS SCHOOL

***orde en Jaulas en Función
de Cultivo***

+ Información Gratis

**titulación de formación continua bonificada
empre**

UF0262 Técnicas de Eng del Tipo

duración total: 80 horas

horas telefo

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

+ Información Gratis

descripción

En el ámbito marítimo pesquera, es necesario conocer l crustáceos y cefalópodos, dentro del área acuicultura. A aportar los conocimientos necesarios para engordar esp

+ Información Gratis



+ Información Gratis



a quién va dirigido

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

+ Información Gratis

objetivos

- Realizar el proceso de recepción y estabulación de los
- Aplicar técnicas de preengorde y engorde evaluando s
- Reconocer los procesos patológicos y aplicar las medi
protocolos definidos.

+ Información Gratis

para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de Engorde en Jaulas en Función del Tipo de Cultivo, parte Engorde en Jaulas, Turismos y Furgonetas, y Prestación superado las distintas Unidades de Competencia en él i las Competencias Profesionales adquiridas a través de l formal, vía por la que va a optar a la obtención del corre través de las respectivas convocatorias que vayan publi Autónomas, así como el propio Ministerio de Trabajo (R las competencias profesionales adquiridas por experien

+ Información Gratis

salidas laborales

Desarrolla su actividad profesional en pequeñas, medias y grandes explotaciones, por cuenta ajena, dedicadas al engorde de peces, crustáceos y moluscos.

+ 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

Sell



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.

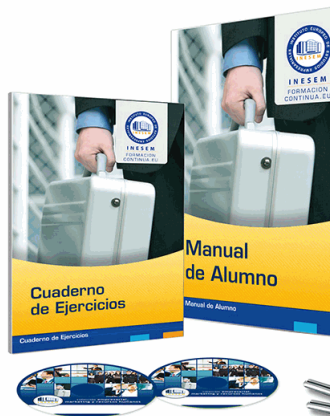
El alumno dispone de un espacio donde gestionar toda la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad de aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

+ Información Gratis

materiales didácticos

- Manual teórico 'UF0262 Técnicas de Engorde en Jaul

+ Información Gratis



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

aulas en Función del Tipo de Cultivo



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

Aulas en Función del Tipo de Cultivo



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 ENGORDA UNIDAD DIDÁCTICA 1. BIOLOGÍA DE LAS ESPECIES

1. Características generales de las especies de cultivo
pulpo.
2. Morfología y anatomía interna.

+ Información Gratis

3.Requerimientos físico-químicos de las especies de c

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PREENGORDE Y ENGORDE E

1.Sistemas de cultivo: Extensivo, semintensivo, intens

2.Preengorde:

1.- Instalaciones.

2.- Sistemas de aprovisionamiento de los alevines.

3.- Sistemas de transporte y transvase.

4.- Criterios de calidad de los individuos.

5.- Condiciones de estabulación y mantenimiento d

3.Engorde:

4.Instalaciones:

1.- Tipos de redes y su composición

2.- Sistemas de cambio de las redes u otras estruc

5.Lavado de redes:

1.- Sistemas de transporte de los individuos.

2.- Sistemas de transvase de los lotes.

3.- Características del cultivo de las diferentes espe

6.Factores abióticos: sistemas de medición y registro (

7.Alimentación de las especies cultivadas en estructu

1.- Requerimientos nutricionales de las diferentes e

+ Información Gratis

- 2.- Tipos de piensos y sus características: piensos
- 3.- Fabricación de los piensos: Materias primas em
- 4.- Tablas de alimentación.
- 5.- Pautas de alimentación.
- 6.- Sistemas de alimentación: manual y automática
- 7.- Sistemas de control de alimentación: cámaras s
8. Control remoto de la instalación.
9. Control de la biomasa:
 - 1.- Concepto de biomasa y carga.
 - 2.- Técnicas de muestreo: sistemas de despesque.
 - 3.- Índices de crecimiento y conversión del aliment
 - 4.- Curvas de crecimiento.
 - 5.- Sistemas de clasificación y desdobles.
 - 6.- Sistemas de estimación de biomasa.
10. Complimentación e interpretación de formularios.
11. Identificación y minimización de aspectos medioam
12. Prevención de riesgos laborales en instalaciones:
 - 1.- Reconocimiento de los riesgos y peligros más c
 - 2.- Medidas y equipos de protección personal.
 - 3.- Tipos de daños corporales y primeros auxilios.

+ Información Gratis

4.- Actuaciones en situaciones de emergencia.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PREVENCIÓN Y CONTROL DE EN ESTRUCTURAS FLOTANTES.

1. Medidas generales de prevención:

- 1.- Manipulación y mantenimiento de las instalaciones.
- 2.- Importancia del control de la calidad del agua y
- 3.- Importancia del control de las importaciones y n
- 4.- Seguimiento rutinario de los stocks.
- 5.- Retirada y gestión de las bajas.
- 6.- Control de animales salvajes.

2. Concepto del estrés y manejo del estrés.

3. Clasificación de las enfermedades:

- 1.- Infecciosas.
- 2.- No infecciosas.

4. Transmisión de las enfermedades: horizontal y vertical

5. Sintomatología y tratamiento de las principales enfer

6. Aspectos generales de microbiología aplicados al cu

7. Protocolos de recogida, tratamiento y envío de mues

8. Terapéutica:

- 1.- Tratamientos en baño y vía oral.

+ Información Gratis

9.Vacunación. Tipos de administración: inyección.

10.Protocolos de aplicación de fármacos en acuicultura

+ Información Gratis