



# INESEM

BUSINESS SCHOOL

## ***UF2317 Programación y Organización de los Trabajos de Control de Predadores en el Medio Natural***

+ Información Gratis

titulación de formación continua bonificada expedida por el instituto europeo de estudios empresariales

## ***UF2317 Programación y Organización de los Trabajos de Control de Predadores en el Medio Natural***

**duración total:** 50 horas

**horas teleformación:** 34 horas

**precio:** 0 € \*

**modalidad:** Online

\* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

### ***descripción***

En el ámbito de agraria, es necesario conocer los diferentes campos de gestión de los aprovechamientos cinegético-piscícolas, dentro del área profesional forestal. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para programación y organización de los trabajos de control de predadores en el medio natural.



## *a quién va dirigido*

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo que deseen adquirir o perfeccionar sus conocimientos técnicos en este área.

## *objetivos*

- Determinar los puntos clave a tener en cuenta a la hora de elaborar propuestas de control legal de depredadores, atendiendo a los estudios de detección, localización y estimación de abundancia de los mismos.
- Establecer las pautas de organización en los trabajos de control legal de depredadores, precisando los criterios de compatibilización de los mismos con otras actividades de aprovechamiento de los recursos acuícolas continentales y cinegéticos, u otros usos del hábitat natural.

## *para qué te prepara*

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de la Unidad Formativa UF2317 Programación y organización de los trabajos de control de predadores en el medio natural, certificando el haber superado las distintas Unidades de Competencia en ella incluidas, y va dirigido a la acreditación de las Competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral y de la formación no formal, vía por la que va a optar a la obtención del correspondiente Certificado de Profesionalidad, a través de las respectivas convocatorias que vayan publicando las distintas Comunidades Autónomas, así como el propio Ministerio de Trabajo (Real Decreto 1224/2009 de reconocimiento de las competencias profesionales adquiridas por experiencia laboral).

## *salidas laborales*

Desarrolla su actividad profesional en empresas de cualquier tamaño, públicas y privadas, tanto por cuenta ajena como por cuenta propia, dedicadas a la gestión del hábitat acuícola continental y de las especies cinegéticas, así como a la gestión de cotos de caza y pesca, repoblaciones, control legal de depredadores y trabajos de organización, acompañamiento y guía de este tipo de actividades cinegético-piscícolas, de acuerdo a la planificación establecida, siguiendo, en su caso, instrucciones del responsable de la producción, y pudiendo tener a su cargo personal de nivel inferior.

## titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de INESEM vía correo postal, la Titulación Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).



### INSTITUTO EUROPEO DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional de formación  
EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

#### NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

#### Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación INESEM en la convocatoria de XXXX  
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en  
Granada, a (día) de (mes) de (año)

La dirección General

  
MARIA MORENO HIDALGO

Firma del alumno/a

Sello

NOMBRE DEL ALUMNO/A



## forma de bonificación

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los seguros sociales que la empresa paga cada mes a la Seguridad Social.

## metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a través del Campus Virtual. Con nuestra metodología de aprendizaje online, el alumno debe avanzar a lo largo de las unidades didácticas del itinerario formativo, así como realizar las actividades y autoevaluaciones correspondientes. Al final del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final, debiendo contestar correctamente un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder obtener el título.

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán un seguimiento exhaustivo, evaluando todos los progresos del alumno así como estableciendo una línea abierta para la resolución de consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar todos sus trámites administrativos, la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad INESEM, donde fomentar su proceso de aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

## materiales didácticos

- Manual teórico 'UF2317 Programación y Organización de los Trabajos de Control de Predadores en el Medio Natural'



## profesorado y servicio de tutorías

Nuestro equipo docente estará a su disposición para resolver cualquier consulta o ampliación de contenido que pueda necesitar relacionado con el curso. Podrá ponerse en contacto con nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email o Teléfono, en el horario que aparece en un documento denominado "Guía del Alumno" entregado junto al resto de materiales de estudio. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional. Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta en un plazo máximo de 48 horas.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede contactar y enviar sus consultas a través del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizando cualquier proceso administrativo así como disponer de toda su documentación



### *plazo de finalización*

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario formativo con una fecha de inicio y una fecha de fin.

### *campus virtual online*

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de modalidad online, el campus virtual de inesem ofrece contenidos multimedia de alta calidad y ejercicios interactivos.

### *comunidad*

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

### *revista digital*

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

### *secretaría*

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestros asistentes, agilizando todo el proceso de matriculación, envío de documentación y solución de cualquier incidencia.

Además, a través de nuestro gestor documental, el alumno puede disponer de todos sus documentos, controlar las fechas de envío, finalización de sus acciones formativas y todo lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, teniendo la posibilidad de realizar un seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM

**programa formativo**

**UNIDAD FORMATIVA 1. PROGRAMACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE LOS TRABAJOS DE CONTROL DE PREDADORES EN EL MEDIO NATURAL**

**UNIDAD DIDÁCTICA 1. DETECCIÓN Y LOCALIZACIÓN DE LAS ESPECIES DEPREDADORAS DE ESPECIES CINEGÉTICAS O ACUÍCOLAS CONTINENTALES.**

1. Ecología de la predación.
  - 1.- Función y estrategias de la predación en los ecosistemas naturales.
  - 2.- Tipos de predadores: especialistas y generalistas.
  - 3.- Interacciones entre diferentes especies de predadores. Interacciones predador-predador y predador-presa.
  - 4.- Seguimiento de tendencias poblacionales de especies presa.
  - 5.- Las especies de predadores de las especies cinegéticas y acuícolas continentales.
  - 6.- Descripción morfológica. Reconocimiento de visu.
  - 7.- Biología. Etología. Hábitat.
  - 8.- Distribución.
  - 9.- Especies depredadoras objetivo.
  - 10.- Especies depredadoras no-objetivo potencialmente capturables por accidente.
2. Métodos de localización de predadores y equipo necesario.
3. Cartografía, mapas, planos, fotografías aéreas.
  - 1.- Prismáticos, telescopios, telémetros, equipos de visión nocturna, GPS.
  - 2.- Equipos y programas informáticos.
4. Indicios, rastros, huellas y señales de las especies de depredadores terrestres y acuícolas continentales.
5. Identificación de presencia (foto-video trampeo, huellas, excrementos etc.).
  - 1.- Señales y huellas de los predadores de especies cinegéticas y acuícolas continentales.
  - 2.- Estimación de la abundancia de predadores a través de signos indirectos.
6. Muestreos y censos.
  - 1.- Estimación aproximada de abundancia,
  - 2.- IKAs.
7. Las especies protegidas.
  - 1.- Niveles de protección.
  - 2.- Libros rojos y catálogos de especies amenazadas.
  - 3.- Principales especies protegidas y su distribución.
  - 4.- Elaboración informática y manual de bases de datos.
8. Estadística básica aplicada a la estimación de abundancia de predadores.
  - 1.- Medias,
  - 2.- Desviaciones estándar.
9. Aplicaciones cartográficas.
10. Programas de planificación de recorridos.
  - 1.- Volcado de datos de campo en los equipos informáticos.
  - 2.- Introducción al SIG.
  - 3.- Elaboración de propuestas de actuación de control de predadores.
11. Ejemplos de experiencias realizadas.
  - 1.- Equipos, materiales y herramientas necesarios en los trabajos de detección y localización de las especies depredadoras de especies cinegéticas o acuícolas continentales.
12. Equipos de Protección Individual (EPI's).

**UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE LOS TRABAJOS DE CONTROL DE PREDADORES.**

1. Comportamiento de las especies depredadoras de especies cinegéticas y piscícolas.
  - 1.- Los horarios de actividad y reposo de los predadores.
  - 2.- Los horarios de actividad y reposo de las especies protegidas.
  - 3.- Ciclos vitales de los predadores.

- 4.- Territorialidad.
  - 5.- Periodos de celo, cría y dispersión.
  - 6.- Momentos óptimos para la localización y control.
- 2.El uso del medio natural y el control de predadores.
- 1.- Aprovechamientos forestales más importantes en la zona de control.
  - 2.- Uso público del medio.
  - 3.- Riesgos.
  - 4.- Coordinación de los diferentes aprovechamientos.
- 3.Señalización de espacios cinegético-piscícolas.
- 4.Equipos, materiales y herramientas.

**UNIDAD DIDÁCTICA 3. NORMATIVA BÁSICA RELACIONADA CON LA PLANIFICACIÓN DEL CONTROL DE PREDADORES DE ESPECIES CINEGÉTICAS Y PISCÍCOLAS EN EL MEDIO NATURAL.**

- 1.Normativa en materia de inventario y toma de muestras de especies animales.
- 2.Normativa sobre regulación de usos del medio natural.
- 3.Normativa sobre prevención de riesgos laborales.
- 4.Normativa medioambiental.
- 5.Normativa de calidad.