







IN
—
BU

AGAN0411 Producción



INESEM

SINESS SCHOOL

de Animales Cinegéticos

+ Información Gratis

**titulación de formación continua bonificada
empre**

AGAN0411 Producción

duración total: 450 horas

horas telefo

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

+ Información Gratis

descripción

En el ámbito de la familia profesional Agraria es necesaria la Formación Profesional de Producción de Animales Cinegéticos. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para la producción y manejo de Animales Cinegéticos.

+ 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

- Realizar operaciones de producción de ungulados cine
- Realizar operaciones de producción de aves cinegéticas
- Realizar operaciones de producción de lagomorfos cine
- Montar y mantener las instalaciones, maquinaria y equ

+ Información Gratis

para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de Producción de Animales Cinegéticos certificando el haber adquirido la Competencia en él incluidas, y va dirigido a la acreditación de las competencias adquiridas a través de la experiencia laboral y de la formación no formal para la obtención del correspondiente Certificado de Profesionalidad. Se convocarán convocatorias que vayan publicando las distintas Comunidades Autónomas y el Ministerio de Trabajo (Real Decreto 1224/2009 de reconocimiento de las competencias profesionales adquiridas por experiencia laboral).

salidas laborales

Agraria / Ganadería

+ 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

ESTUDIOS EMPRESARIALES

participación a nivel nacional de formación
TITULACIÓN

ALUMNO/A

estudios correspondientes de

Formación Formativa

formación INESEM en la convocatoria de XXXX
número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

SOBRESALIENTE

presente TITULACIÓN en
mes(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 pasar.

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 'MF0006_2 Instalaciones, Maquinaria
- Manual teórico 'UF2204 Manejo y Transporte de Ung
- Manual teórico 'UF2205 Cría y Reproducción de Ungu
- Manual teórico 'UF2206 Adaptación y Mantenimiento
- Manual teórico 'UF2207 Manejo y Transporte de Ave
- Manual teórico 'UF2209 Adaptación y Mantenimiento
- Manual teórico 'UF2208 Cría y Reproducción de Aves
- Manual teórico 'UF2210 Manejo y Transporte de Lagr
- Manual teórico 'UF2211 Cría y Reproducción de Lagr

+ Información Gratis

- Manual teórico 'UF2212 Adaptación y Mantenimiento



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

de Animales Cinegéticos

o de Instalaciones para Lagomorfos Cinegéticos'



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 formar 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

de Animales Cinegéticos



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 su tutor 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

MÓDULO 1. MF1476_2 PRODUCCIÓN DE CARNE

UNIDAD FORMATIVA 1. UF2204 MANEJO Y TRÁMITE DE ANIMALES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. IDENTIFICACIÓN DE UNGULADOS

1. Morfología según especie, edad, sexo:

+ Información Gratis

1.- Parámetros biométricos externos (peso, talla, m productivo.

2.- Condición corporal de ungulados cinegéticos.

3.- Toma de datos (peso, cuernas, etc). Registros.

2.Estado productivo y criterios de calidad.

3.Comportamientos de las especies de ungulados cine

UNIDAD DIDÁCTICA 2. RECEPCIÓN Y MANEJO DE LC

1.Trabajos de recepción, traslado y carga de los ungu

1.- Principales aspectos de manejo

2.- Problemática a tener en cuenta.

2.Normativa y documentación administrativa necesaria

3.Instalaciones utilizadas en el manejo y traslado de u

1.- Instalaciones de recepción, separación, distribu

1.* Cercados y mangas.

2.* Pantallas y redes.

3.* Utilización y mantenimiento.

4.* Técnica de encajonado de ungulados.

4.Operaciones para el manejo de ungulados en las ins

1.- Itinerarios y conducción de los ungulados cineg

2.- Protocolos de separación de animales por lotes

+ Información Gratis

3.- Separación y reorganización de los lotes para la
 5. Medios, equipos, máquinas y herramientas utilizados:
 cinegéticos:

1.- Mantenimiento y manejo.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. INMOVILIZACIÓN Y CUIDADO:

1. Tipos de inmovilización física y química (anestesia y

1.- Medios físicos.

2.- Medios químicos.

2. Síntomas de estrés en los ungulados cinegéticos y la

3. Métodos de sedación y recuperación de ungulados.

1.- Características de los estados de anestesia, de

2.- Material y sustancias utilizadas para la sedación

3.- Protocolos de sedación.

1.* Normativa de seguridad y salud a aplicar.

4.- Técnicas de recuperación de los ungulados cine

4. Identificación de ungulados cinegéticos con pequeñas

1.- Tratamientos a aplicar.

2.- Material a utilizar.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. MARCAJE DE UNGULADOS C

1. Sistemas de marcaje, identificación y obtención de r

+ Información Gratis

- 1.- Colocación de crotales, collares y demás dispositivos.
- 2.- Procedimientos de tatuaje.
- 3.- Medios, equipos y herramientas utilizados en la producción de ungulados cinegéticos.
 - 1.* Manejo.
 - 2.* Mantenimiento.

UNIDAD FORMATIVA 2. UF2205 CRÍA Y REPRODUCCIÓN

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CARACTERIZACIÓN DE UNGULADOS

- 1.Morfología externa de ungulados cinegéticos.
- 2.El aparato reproductor de los ungulados cinegéticos
- 3.Descripción.
 - 1.- Funcionamiento.
- 4.El aparato digestivo de los rumiantes.
 - 1.- Descripción.
 - 2.- Funcionamiento.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN DE LA REPRODUCCIÓN DE UNGULADOS CINEGÉTICOS.

- 1.Operaciones de reproducción y cría.
 - 1.- Métodos.
 - 2.- Procedimientos.

+ Información Gratis

2. Momentos clave del ciclo de reproducción de los ungulados
 - 1.- Épocas de celo.
 - 2.- Cubriciones.
 - 3.- Gestación.
 - 4.- Partos.
 - 5.- Lactación.
 - 6.- Destete.
3. Diseño y planificación de las cubriciones.
4. Protocolos de lactación, destete y redistribución de crías.
5. Organización de actividades de sementales, reproductoras y crías
 - 1.- Protocolo específico de manejo de sementales.
 - 2.- Protocolo específico de manejo para hembras reproductoras.
 - 3.- Instalaciones para sementales, reproductoras y crías.
 - 4.- Materiales y equipos utilizados en el manejo de sementales.
 - 5.- Incidencias y anomalías.
 - 6.- Mantenimiento general de la granja cinegética.
 - 7.- Materiales, herramientas y equipos utilizados en el manejo de hembras reproductoras y crías.
6. Alimentación de hembras, sementales y crías de ungulados
 - 1.- Tipos de alimentos concentrados y variedades forrajeras.
 - 2.- Procedimiento de la distribución de alimentos y suplementación.

+ Información Gratis

- 3.- Diseño de la administración de correctores mine
- 4.- Importancia del suministro de sal a los ungulado
- 5.- Manejo de equipos, materiales y herramientas p

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PREVENCIÓN Y TRATAMIENTOS CINEGÉTICOS.

- 1. Anomalías físicas y comportamentales durante el pro
 - 1.- Métodos de detección de anomalías físicas.
 - 2.- Métodos de detección de anomalías comportam
- 2. Tratamiento de pequeñas heridas.
- 3. Técnicas de toma de muestras.
- 4. Procedimientos de retirada de cadáveres.
- 5. Programación del sistema de vacunas.
- 6. Desparasitación interna y externa.
- 7. Sistemática de aplicación de vacunas y tratamientos
- 8. Registro de tratamientos.
- 9. Técnicas de inmovilización física y química.
- 10. Carga y atado de animales en camillas quirúrgicas.
- 11. Sacrificio de animales. Retirada de cadáveres.
- 12. Tratamientos colectivos.
- 13. Toma de muestras.

+ Información Gratis

UNIDAD DIDÁCTICA 4. APLICACIÓN DE LA LEGISLACIÓN CINEGÉTICOS.

1. Cumplimiento de la normativa de bienestar animal y
2. Ejecución del Plan de Prevención de Riesgos Laborales
3. Normativa vigente relacionada con la producción de

UNIDAD FORMATIVA 3. UF2206 ADAPTACIÓN Y MANEJO DE LOS UNGULADOS CINEGÉTICOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ADAPTACIÓN AL MEDIO DE LOS UNGULADOS CINEGÉTICOS

1. Ecología del medio natural de los ungulados cinegéticos
 - 1.- Biotopos característicos según especies de ungulados
 - 2.- Factores limitantes para la supervivencia de ungulados
 - 1.* Refugios naturales.
- 2.? Alimentación y necesidades de agua.
- 3.? Temperaturas límites extremas.
4. Pautas de comportamiento de los ungulados en el medio natural
5. Sistemas de captura, equipos, materiales y personal
6. Momentos clave en el ciclo natural de los ungulados
 - 1.* Reproducción.
 - 2.* Crecimiento de cuernas.
 - 3.* Cría.

+ Información Gratis

7. Necesidades de refugios de los ungulados.
8. Tipos de refugios más frecuentes en la naturaleza y
9. Condiciones de habitabilidad de refugios en la natura
10. Protección de ungulados mediante sistemas artificia
 - 1.- Instalaciones para la adaptación de los ungulad
 - 2.- Tipos de refugios para el manejo extensivo de l
 - 3.- Métodos de construcción de refugios para ungu
 - 4.- Manejo y mantenimiento de los refugios a lo larg
 - 1.* Condiciones de utilización de los refugios.
 - 5.- Tipos de protecciones, redes y sistemas artificia
 instalaciones en campo.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. OPTIMIZACIÓN DE RECURSOS CINEGÉTICOS.

1. Tipos de siembras, plantaciones y aportes de alimer
 - 1.- Distribución de comederos.
2. Concepto de densidad en campo y en instalaciones
3. Necesidades de agua y construcción de redes de di
4. Tipos de bebederos y comederos necesarios utilizac
5. alimentación de los ungulados cinegéticos.
 - 1.- Instalaciones, medios, máquinas, equipos y ma

+ Información Gratis

- 2.- Equipos y máquinas necesarios para la producción.
- 3.- Medios y herramientas manuales.
- 4.- Sistemas de marcaje.
- 5.- Material utilizado en los trabajos sanitarios, reproducción y operaciones de marcaje e identificación.
- 6.- Medicamentos y complementos nutricionales de

UNIDAD DIDÁCTICA 3. APLICACIÓN DE LA NORMATIVA REGULADORA DE ANIMALES DE CRIA UNIDAD DIDÁCTICA 3. APLICACIÓN DE LA NORMATIVA REGULADORA DE ANIMALES DE CRIA

- 1. Normativa vigente respecto al bienestar animal.
- 2. Cumplimiento de la normativa medioambiental.
- 3. Normativa vigente relacionada con la producción de

MÓDULO 2. MF1477_2 PRODUCCIÓN DE AVES DE CRIA

UNIDAD FORMATIVA 1. UF2207 MANEJO Y TRATAMIENTO DE AVES DE CRIA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. IDENTIFICACIÓN DE AVES DE CRIA

- 1. Morfología según especie, edad, sexo.
 - 1.- Parámetros biométricos externos (peso, talla, longitud de ala).
 - 2.- Plumaje.
 - 3.- Huevos.
- 2. Estado productivo y criterios de calidad.

+ Información Gratis

- 1.- Características del vuelo.
- 2.- Apreciación de las características silvestres.

3. Comportamientos de las especies de aves cinegéticas

UNIDAD DIDÁCTICA 2. RECEPCIÓN Y MANEJO DE LAS

1. Trabajos de recepción y traslado de las aves cinegéticas

- 1.- Principales aspectos de manejo.
- 2.- Problemática a tener en cuenta.

2. Normativa y documentación administrativa necesaria

3. Instalaciones utilizadas en el manejo y traslado de aves

1.- Instalaciones de recepción, separación, y distribución

1.* Jaulas y jaulones.

2.* Parques de cría.

3.* Parques de vuelo.

4.* De primera edad.

5.* De segunda edad.

6.* Medios, equipos, máquinas y herramientas para el manejo de aves cinegéticas.

7.* Funcionamiento.

8.* Utilización y mantenimiento.

4. Operaciones para el manejo de aves en las instalaciones

+ Información Gratis

- 1.- Itinerarios y conducción de los aves cinegéticas
- 2.- Métodos de captura para las aves cinegéticas d
- 3.- Protocolos de separación de aves por lotes, seq
- 4.- Separación y reorganización de los lotes para la

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MARCAJE DE AVES CINEGÉT

- 1.Sistemas de marcaje, identificación y obtención de r

- 1.- Sistemas de anillado.
- 2.- Otros tipos de marcaje.
- 3.- Pesaje de huevos.

- 2.Medios, equipos, máquinas y herramientas para la t
cinegéticas.

- 1.- Funcionamiento.
- 2.- Utilización y mantenimiento.

UNIDAD FORMATIVA 2. UF2208 CRÍA Y REPRO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CARACTERIZACIÓN DE LAS A

- 1.Morfología externa de las aves cinegéticas.
- 2.El aparato reproductor de las aves cinegéticas.
- 3.Descripción.
 - 1.- Funcionamiento.
- 4.El aparato digestivo de las aves.

+ Información Gratis

- 1.- Descripción.
- 2.- Funcionamiento.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN DE LA REPRODUCCIÓN

1. Operaciones de reproducción y cría.
 - 1.- Fases, técnicas y métodos básicos.
2. Momentos clave del ciclo de reproducción de las aves.
 - 1.- Épocas de celo.
 - 2.- Cubriciones.
 - 3.- Puesta.
 - 4.- Incubación.
 - 5.- Eclosión.
 - 6.- Cría.
3. Diseño y planificación de las cubriciones.
4. Importancia del fotoperíodo en el ciclo reproductivo.
5. Materiales y equipamientos utilizados en la reproducción.
6. Organización de actividades de parejas reproductoras.
 - 1.- Que se pueden producir en la formación de parejas.
 - 1.* Repudios.
 - 2.* Ataques.
 - 3.* Infertilidad.

+ Información Gratis

- 2.- Desarrollo de pollitos.
- 7. Protocolo específico de manejo de equipos, máquinas:
 - 1.- Incubadora.
 - 2.- Nacedora.
 - 3.- Ovoscopio.
- 8. Alimentación de aves cinegéticas.
 - 1.- Tipos de alimentos.
 - 2.- Diseño de la distribución de alimentos, agua y c
 - 3.- Planificación de la distribución de la aplicación c
 - 4.- Equipos, máquinas y herramientas.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PREVENCIÓN Y TRATAMIENT

- 1. Diseño de las inspecciones sanitarias y aislamientos
- 2. Síntomas de estrés en los animales y medidas para
- 3. Detección de anomalías y comportamientos.
- 4. Planificación y programación del sistema de vacuna:
- 5. Desparasitación interna y externa.
- 6. Sistemática de aplicación de vacunas y tratamientos
- 7. Registro de tratamientos.
- 8. Desinfección y aislamiento de recintos respecto a lo:
- 9. Tratamientos pequeños de heridas.

+ Información Gratis

10. Toma de muestras.

11. Sacrificio de animales y retirada de cadáveres.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. APLICACIÓN DE LA LEGISLACIÓN

1. Cumplimiento de la normativa de bienestar animal.

2. Ejecución del Plan de Prevención de Riesgos Laborales.

UNIDAD FORMATIVA 3. UF2209 ADAPTACIÓN Y MANEJO DE AVES CINEGÉTICAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ADAPTACIÓN AL MEDIO DE LAS AVES

1. Necesidades de refugios frente a los predadores.

2. Tipos de refugios más frecuentes en la naturaleza y

3. Condiciones de habitabilidad de refugios.

4. Protección de aves mediante sistemas artificiales

1.- Instalaciones utilizadas para la adaptación de las aves

2.- Tipos de refugios más utilizados para el manejo de aves

3.- Métodos de construcción de refugios para aves

4.- Manejo de los refugios a lo largo del tiempo.

5.- Tipos de protecciones, redes y sistemas artificiales

instalaciones en campo.

6.- Elementos de mejora del bienestar animal en la explotación

UNIDAD DIDÁCTICA 2. OPTIMIZACIÓN DE RECURSOS

+ Información Gratis

1. Tipos de siembras, plantaciones y aportes de alimer
 - 1.- Distribución de siembras y comederos.
2. Necesidades de agua y construcción de redes de di
3. Tipos de bebederos y comederos.
 - 1.- Cuidados y mantenimientos necesarios.
4. Parques de vuelo.
 - 1.- De primera edad.
 - 2.- De segunda edad.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. APLICACIÓN DE LA NORMATI AVES CINEGÉTICAS.

1. Normativa vigente respecto al bienestar animal.
2. Cumplimiento de la normativa medioambiental.

MÓDULO 3. MF1478_2 PRODUCCIO

UNIDAD FORMATIVA 1. UF2210 MANEJO Y TRA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. IDENTIFICACIÓN Y MARCAJE CINEGÉTICAS.

1. Identificación de los lagomorfos cinegéticos.
 - 1.- Morfología según especie, edad, sexo.
 - 2.- Estado productivo y criterios de calidad.

+ Información Gratis

- 3.- Comportamientos de las especies de lagomorfo
- 2. Marcaje de lagomorfos cinegéticos.
- 3. Técnicas y métodos.
 - 1.- Material necesario.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. RECEPCIÓN, MANEJO Y TRAI CINEGÉTICAS.

- 1. Trabajos de recepción y traslado de los lagomorfos (
 - 1.- Principales aspectos de manejo.
 - 2.- Problemática a tener en cuenta.
- 2. Instalaciones utilizadas en el manejo y traslado de la
- 3. Instalaciones de recepción, separación y distribución
- 4. Instalaciones y materiales para la carga, encajonado
- 5. Operaciones para el manejo de lagomorfos en las in
 - 1.- Traslado de los lagomorfos cinegéticos entre in
 - 2.- Protocolos de separación de lagomorfos por lote
- 6. Separación y reorganización de los lotes para los en
- 7. Normativa y documentación administrativa necesaria
- 8. Medios, equipos, máquinas y herramientas utilizados:
 - 1.- Manejo.

+ Información Gratis

2.- Mantenimiento.

UNIDAD FORMATIVA 2. UF2211 CRÍA Y REPRO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CARACTERIZACIÓN DE LAGC

- 1.Morfología externa de lagomorfos cinegéticos.
- 2.El aparato reproductor de los lagomorfos cinegéticos
- 3.Descripción.
 - 1.- Funcionamiento.
- 4.El aparato digestivo de los lagomorfos.
 - 1.- Descripción.
 - 2.- Funcionamiento.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN DE LA REPRO CINEGÉTICOS.

- 1.Operaciones de reproducción y cría.
 - 1.- Fases, técnicas y métodos básicos.
- 2.Momentos clave del ciclo de reproducción de los lag
 - 1.- Épocas de celo.
 - 2.- Montas o inseminación artificial.
 - 3.- Gestación.
 - 4.- Partos.
 - 5.- Lactación.

+ Información Gratis

- 6.- Destete.
- 3.Diseño y planificación de las cubriciones o inseminación.
- 4.Diseño recogida de semen.
 - 1.- Elaboración de dosis seminales.
- 5.Protocolos de lactación, destete y redistribución de crías.
- 6.Organización de actividades de sementales, reproducción.
 - 1.- Protocolo específico de manejo de sementales.
 - 2.- Protocolo específico de manejo para hembras reproductoras.
 - 3.- Instalaciones para sementales, reproductoras y crías.
 - 4.- Materiales y equipos utilizados en el manejo de sementales.
 - 5.- Incidencias y anomalías.
 - 6.- Materiales, herramientas y equipos utilizados en el manejo de hembras reproductoras.
 - 7.- Mantenimiento general de la granja cinegética.
- 7.Alimentación de hembras, sementales y crías de lagartos.
 - 1.- Tipos de alimentos concentrados y variedades de forrajes.
 - 2.- Procedimiento de la distribución de alimentos y agua.
 - 3.- Diseño de la administración de correctores minerales.
 - 4.- Manejo de equipos, materiales y herramientas para la alimentación.
 - 5.- Incidencias y anomalías que se pueden producir.
 - 6.- Equipos, máquinas y herramientas.

+ Información Gratis

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO

1. Diseño de las inspecciones sanitarias y aislamientos
2. Detección de anomalías y comportamientos.
3. Síntomas de estrés en los animales y medidas para
4. Inmovilización.
5. Sacrificio de animales y retirada de cadáveres.
6. Planificación y programación del sistema de vacunas
7. Desparasitación interna y externa.
8. Sistemática de aplicación de vacunas y tratamientos
9. Administración de tratamientos colectivos, preventivos
10. Registro de tratamientos.
11. Desinfección y aislamiento de recintos respecto a la
12. Bienestar Animal. Criterios de calidad.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. APLICACIÓN DE LA LEGISLACIÓN CINEGÉTICA.

1. Cumplimiento de la normativa de bienestar animal.
2. Ejecución del Plan de Prevención de Riesgos Laborales
3. Normativa relacionada con la producción de animales

UNIDAD FORMATIVA 3. UF2212 ADAPTACIÓN Y MANEJO DE LOS ANIMALES LAGOMORFOS CINEGÉTICOS

+ Información Gratis

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ADAPTACIÓN AL MEDIO DE L

- 1.Necesidades de refugios frente a los predadores.
- 2.Tipos de refugios más frecuentes en la naturaleza y
- 3.Condiciones de habitabilidad de refugios, madriguer
- 4.Protección de lagomorfos mediante sistemas artificia

1.- Instalaciones más frecuentemente utilizadas pa reintroducción al medio natural.

2.- Tipos de refugios, vivares y madrigueras más u cinegéticos.

3.- Métodos de construcción de refugios, vivares o utilización.

4.- Manejo de los refugios a lo largo del tiempo.

5.- Tipos de protecciones, redes y sistemas artificia en las instalaciones en campo.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. OPTIMIZACIÓN DE RECURSO

- 1.Tipos de siembras, plantaciones y aportes de alimer

1.- Distribución de siembras y comederos

- 2.Necesidades de agua y construcción de redes de dis

- 3.Tipos de bebederos y comederos, así como cuidado

UNIDAD DIDÁCTICA 3. APLICACIÓN DE LA LEGISLAO

+ Información Gratis

CINEGÉTICOS.

1. Normativa vigente respecto al bienestar animal.
2. Cumplimiento de la normativa medioambiental.

**MÓDULO 4. MF0006_2 INSTALACIONES Y
EXPLOTACIÓN GANADERA****UNIDAD DIDÁCTICA 1. COMPONENTES Y ACONDICIONAMIENTO
GANADERA.**

1. Tipos y sistemas de alojamientos e instalaciones de cría.
2. Instalaciones de almacenaje, preparación y distribución.
3. Exigencias ambientales de las naves:
 - 1.- Factores ambientales de las naves: humedad, temperatura, iluminación.
 - 2.- Sistemas automáticos de control ambiental.
4. Instalaciones de almacenaje y conservación de otros productos.
5. Otras instalaciones y utillaje.

**UNIDAD DIDÁCTICA 2. COMPONENTES, MANTENIMIENTO Y
AGUA, ELECTRICIDAD, CALEFACCIÓN, VENTILACIÓN**

1. Instalaciones de agua: depósitos, red, bebederos, filtros.
2. Instalaciones eléctricas en la explotación ganadera.

+ Información Gratis

- 3.Instalaciones de calefacción, ventilación y climatización.
- 4.Instalaciones auxiliares.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. EQUIPOS PARA LA LIMPIEZA, GESTIÓN DE SUBPRODUCTOS Y ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

- 1.Equipos, materiales y productos de limpieza y desinfección y mantenimiento.
- 2.Equipos y productos de desinsectación y desratización.
- 3.Instalaciones para la gestión y aprovechamiento de residuos biológicos.
- 4.Eliminación de purines, sistemas de eliminación, procedimientos.
- 5.Recepción, limpieza y desinfección de vehículos de transporte.
- 6.Normativa vigente relacionada.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PROCEDIMIENTOS SEGUROS DE TRABAJO

- 1.Riesgos y prevención de accidentes y daños en el uso de equipos.
- 2.Elementos de protección de los sistemas, de las instalaciones y de los trabajadores.
- 3.Manipulación y almacenaje de productos tóxicos y peligrosos.
- 4.Lubricantes.
- 5.Manipulación, almacenaje y registros de medicamentación.
- 6.Preservación del medio ambiente en el uso de instalaciones.
- 7.Normativa vigente relacionada.

+ Información Gratis

UNIDAD DIDÁCTICA 5. MAQUINARIA Y EQUIPOS DE EXPLOTACIÓN GANADERA.

- 1.Necesidades de maquinaria y equipos en la explotación ganadera.
- 2.Tipos, componentes, regulación y adaptaciones.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. MANTENIMIENTO DE PRIMER NIVEL DE EQUIPOS DE EXPLOTACIÓN GANADERA.

- 1.Mantenimiento de primer nivel de maquinaria y equipos.
- 2.Materiales para el mantenimiento y reparación básica
 - 1.- Lubricantes. Características. Clasificación y aplicación.
 - 2.- Combustibles. Características. Tipos.
 - 3.- Otros materiales.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. PROCEDIMIENTOS SEGUROS DE EXPLOTACIÓN GANADERA.

- 1.Riesgos y prevención de accidentes y daños en el uso de maquinaria y equipos.
- 2.Elementos de protección en maquinaria y equipos.
- 3.Preservación del medio ambiente en el uso de maquinaria y equipos.
- 4.Higiene y protección personal en el uso de maquinaria y equipos.

UNIDAD DIDÁCTICA 8. PRIMEROS AUXILIOS Y SITUACIONES DE EMERGENCIA.

+ Información Gratis

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y