



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



ONLINE

Titulación certificada por EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

AGAN0208 Cría de Caballos (Certificado de Profesionalidad Completo)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

AGAN0208 Cría de Caballos (Certificado de Profesionalidad Completo)

Ver curso en la web

Solicita información gratis

Euroinnova International Online Education

Especialistas en **Formación Online**

SOMOS
**EUROINNOVA
INTERNATIONAL
ONLINE
EDUCATION**



Euroinnova International Online Education inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiantes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminentemente práctica.

Nuestra visión es ser una escuela de **formación online reconocida en territorio nacional e internacional** por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.



**CERTIFICACIÓN
EN CALIDAD**

Euroinnova International Online Education es miembro de pleno derecho en la **Comisión Internacional de Educación a Distancia**, (con estatuto consultivo de categoría especial del Consejo Económico y Social de NACIONES UNIDAS), y cuenta con el **Certificado de Calidad de la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR)** de acuerdo a la normativa ISO 9001, mediante la cual se Certifican en Calidad todas las acciones formativas impartidas desde el centro.

www.euroinnova.edu.es



Descubre Euroinnova International Online Education

Nuestros **Valores****ACCESIBILIDAD**

Somos **cercanos y comprensivos**, trabajamos para que todas las personas tengan oportunidad de seguir formándose.

**HONESTIDAD**

Somos **claros y transparentes**, nuestras acciones tienen como último objetivo que el alumnado consiga sus objetivos, sin sorpresas.

**PRACTICIDAD**

Formación práctica que suponga un **aprendizaje significativo**. Nos esforzamos en ofrecer una metodología práctica.

**EMPATÍA**

Somos **inspiracionales** y trabajamos para **entender al alumno** y brindarle así un servicio pensado por y para él

A día de hoy, han pasado por nuestras aulas **más de 300.000 alumnos** provenientes de los 5 continentes. Euroinnova es actualmente una de las empresas con mayor índice de crecimiento y proyección en el panorama internacional.

Nuestro portfolio se compone de **cursos online, cursos homologados, baremables en oposiciones y formación superior de postgrado y máster.**



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

AGAN0208 Cría de Caballos (Certificado de Profesionalidad Completo)

Ver curso en la web

Solicita información gratis

AGAN0208 Cría de Caballos (Certificado de Profesionalidad Completo)



DURACIÓN
670 horas



MODALIDAD
Online

CENTRO DE FORMACIÓN:

Euroinnova International
Online Education



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TITULACIÓN

TITULACIÓN de haber superado la FORMACIÓN NO FORMAL que le Acredita las Unidades de Competencia recogidas en el Certificado de Profesionalidad AGAN0208 Cría de Caballos, regulada en el Real Decreto correspondiente, y tomando como referencia la Cualificación Profesional. De acuerdo a la Instrucción de 22 de marzo de 2022, por la que se determinan los criterios de admisión de la formación aportada por las personas solicitantes de participación en el procedimiento de evaluación y acreditación de competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral o vías no formales de formación. EUROINNOVA FORMACIÓN S.L. es una entidad participante del fichero de entidades del Sepe, Ministerio de Trabajo y Economía Social.



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Titulación Expedida por
Euroinnova International
Online Education

QUALIFICA2



Titulación Avalada para el
Desarrollo de las Competencias
Profesionales R.D. 1224/2009

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de Euroinnova International Online Education vía correo postal, la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/master, 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 (Euroinnova Internaional Online Education y la Comisión Internacional para la Formación a Distancia de la UNESCO).

DESCRIPCIÓN

En el ámbito de la familia profesional Agraria es necesario conocer los aspectos fundamentales en Cría de Caballos. Así, con el presente curso del área profesional Ganadería se pretende aportar los conocimientos necesarios para conocer los principales aspectos en Cría de Caballos.

OBJETIVOS

- Controlar y organizar las actividades con sementales, yeguas reproductoras y potros lactantes.
- Controlar y organizar el destete y las actividades de recría de los potros.
- Supervisar las tareas de doma básica y manejo de caballos para fines recreativos, de trabajo y deportivos, y en exhibiciones y/o concursos.
- Gestionar las instalaciones, maquinaria, material y equipos de la explotación ganadera.

A QUIÉN VA DIRIGIDO

Este curso está dirigido a los profesionales de la familia profesional Agraria y más concretamente en el área profesional Ganadería, y a todas aquellas personas interesadas en adquirir conocimientos relacionados en Cría de Caballos.

PARA QUÉ TE PREPARA

La presente formación se ajusta al itinerario formativo del Certificado de Profesionalidad AGAN0208 Cría de Caballos certificando el haber superado las distintas Unidades de Competencia en él 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).



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

AGAN0208 Cría de Caballos (Certificado de Profesionalidad Completo)

[Ver curso en la web](#)

[Solicita información gratis](#)

SALIDAS LABORALES

Desarrolla su actividad profesional en grandes, medianas y pequeñas empresas, de ámbito público o privado, tanto por cuenta propia como por cuenta ajena, relacionadas con la cría y adiestramiento, monta y exhibición de equinos.

MATERIALES DIDÁCTICOS

- Manual teórico: UF0372 Manejo y ubicación de los sementales, yeguas reproductoras y potros lactantes
- Manual teórico: UF0373 Planificación y control en el desarrollo del proceso reproductivo del ganado equino
- Manual teórico: UF0374 Alimentación y cuidados de los sementales, yeguas reproductoras y potros lactantes
- Manual teórico: UF0375 Manejo y ubicación de los potros durante el destete y recría de los mismos
- Manual teórico: UF0377 Proceso de Doma Básica de los Potros en el Ganado Equino
- Manual teórico: UF0378 Control del ganado equino que participa en actividades recreativas, de trabajo y deportivas, y en exhibiciones y/o concursos
- Manual teórico: UF0379 Alimentación y manejo general del ganado equino durante la doma básica y su participación en las diferentes actividades ecuestres
- Manual teórico: UF0380 Mantenimiento y reparación de la maquinaria, instalaciones y equipos
- Manual teórico: UF0381 Documentación técnica para la gestión de equipos y maquinarias de gestión de recursos humanos
- Manual teórico: UF0376 Identificación, marcado, alimentación y cuidados de los potros de recría
- Paquete SCORM: UF0372 Manejo y ubicación de los sementales, yeguas reproductoras y potros lactantes
- Paquete SCORM: UF0373 Planificación y control en el desarrollo del proceso



* Envío de material didáctico solamente en España.

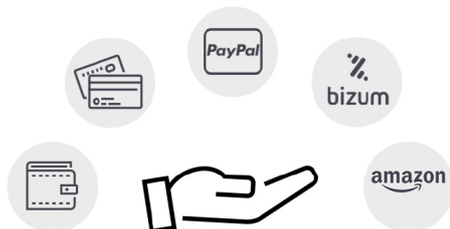


reproductivo del ganado equino

- Paquete SCORM: UF0374 Alimentación y cuidados de los sementales, yeguas reproductoras y potros lactantes
- Paquete SCORM: UF0375 Manejo y ubicación de los potros durante el destete y recría de los mismos
- Paquete SCORM: UF0376 Identificación, marcado, alimentación y cuidados de los potros de recría
- Paquete SCORM: UF0377 Proceso de Doma Básica de los Potros en el Ganado Equino
- Paquete SCORM: UF0378 Control del ganado equino que participa en actividades recreativas, de trabajo y deportivas, y en exhibiciones y/o concursos
- Paquete SCORM: UF0379 Alimentación y manejo general del ganado equino durante la doma básica y su participación en las diferentes actividades ecuestres
- Paquete SCORM: UF0380 Mantenimiento y reparación de la maquinaria, instalaciones y equipos
- Paquete SCORM: UF0381 Documentación técnica para la gestión de equipos y maquinarias de gestión de recursos humanos

FORMAS DE PAGO

- Tarjeta de crédito.
- Transferencia.
- Paypal.
- Bizum.
- PayU.
- Amazon Pay.



Matricúlate en cómodos Plazos sin intereses.

Fracciona tu pago con la garantía de

LLÁMANOS GRATIS AL +34 900 831 200



FINANCIACIÓN Y BECAS

EUROINNOVA continúa ampliando su programa de becas para acercar y posibilitar el aprendizaje continuo al máximo número de personas. Con el fin de adaptarnos a las necesidades de todos los perfiles que componen nuestro alumnado.

Euroinnova posibilita el acceso a la educación mediante la concesión de diferentes becas.

Además de estas ayudas, se ofrecen facilidades económicas y métodos de financiación personalizados **100 % sin intereses.**

15%BECA
Amigo**20%**BECA
Desempleados**15%**BECA
Emprende**20%**BECA
Antiguos
Alumnos

LÍDERES EN FORMACIÓN ONLINE

7 Razones para confiar en Euroinnova

1 NUESTRA EXPERIENCIA

- ✓ Más de **20 años de experiencia**.
- ✓ Más de **300.000 alumnos** ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ **25%** de alumnos internacionales.
- ✓ **97%** de satisfacción.
- ✓ **100% lo recomiendan**.
- ✓ **Más de la mitad** ha vuelto a estudiar en Euroinnova

Las cifras nos avalan

4,7 ★★★★★
2.625 opiniones **4,7** ★★★★★
12.842 opiniones **8.582**
suscriptores **5.856**
suscriptores

2 NUESTRO EQUIPO

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por **más de 300 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

3 NUESTRA METODOLOGÍA

**100% ONLINE**

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.

**APRENDIZAJE SIGNIFICATIVO**

Con esta estrategia pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva del alumno.

**EQUIPO DOCENTE ESPECIALIZADO**

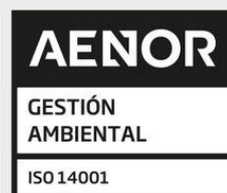
Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa

**NO ESTARÁS SOLO**

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante.

4 CALIDAD AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N° 9900000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por AENOR por la ISO 9001



5 CONFIANZA

Contamos con el sello de Confianza Online y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



6 BOLSA DE EMPLEO Y PRÁCTICAS

Disponemos de Bolsa de Empleo propia con diferentes ofertas de trabajo, y facilitamos la realización de prácticas de empresa a nuestro alumnado.

Somos agencia de colaboración N° 9900000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.





EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

AGAN0208 Cría de Caballos (Certificado de Profesionalidad Completo)

[Ver curso en la web](#)

[Solicita información gratis](#)

7 SOMOS DISTRIBUIDORES DE FORMACIÓN

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión, Euroinnova incluye dentro de su organización una editorial y una imprenta digital industrial.





EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

AGAN0208 Cría de Caballos (Certificado de Profesionalidad Completo)

Ver curso en la web

Solicita información gratis

ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Programa Formativo

MÓDULO 1. CONTROL Y ORGANIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES CON SEMENTALES, HEMBRAS REPRODUCTORAS Y POTROS LACTANTES

UNIDAD FORMATIVA 1. MANEJO Y UBICACIÓN DE LOS SEMENTALES, YEGUAS REPRODUCTORAS Y POTROS LACTANTES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONDUCTA DE LOS SEMENTALES, YEGUAS REPRODUCTORAS Y POTROS LACTANTES.

1. Pautas normales de comportamiento del semental y la yegua durante su etapa reproductiva.
2. Casos de anormal comportamiento del semental y la yegua durante su etapa reproductiva: vicios, resabios y posibles correcciones.
3. Pautas normales de comportamiento de los potros lactantes.
4. Casos de anormal comportamiento de los potros lactantes: posibles correcciones.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. MANEJO DE SEMENTALES, YEGUAS REPRODUCTORAS Y POTROS LACTANTES.

1. Protocolo específico de manejo para sementales.
2. Protocolo específico de manejo para yeguas reproductoras y potros lactantes.
3. Materiales y equipos utilizados en el manejo de sementales, yeguas reproductoras y potros lactantes.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. UBICACIÓN Y TRANSPORTE DE LOS SEMENTALES, YEGUAS REPRODUCTORAS Y POTROS LACTANTES.

1. Instalaciones para sementales, yeguas reproductoras y potros lactantes: características, acondicionamiento y mantenimiento.
2. Medios y equipos de transporte adecuados al tipo de viaje.
3. Equipos para la protección de los animales durante el viaje.
4. Medidas preventivas y de seguridad necesarias para los animales y el personal que los transporta.
5. Documentación y actuaciones sanitarias obligatorias para el transporte de ganado equino.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ORGANIZACIÓN Y SUPERVISIÓN DEL PERSONAL QUE MANEJA LOS SEMENTALES, YEGUAS REPRODUCTORAS Y POTROS LACTANTES.

1. Necesidades de personal.
2. Organización del trabajo.

3. Asignación de trabajos.
4. Asesoramiento y supervisión del personal.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. NORMATIVA REGULADORA RELACIONADA CON EL MANEJO GENERAL Y UBICACIÓN DE LOS SEMENTALES, YEGUAS REPRODUCTORAS Y POTROS LACTANTES.

1. Protección ambiental.
2. Prevención de riesgos laborales.
3. Bienestar animal.

UNIDAD FORMATIVA 2. PLANIFICACIÓN Y CONTROL EN EL DESARROLLO DEL PROCESO REPRODUCTIVO DEL GANADO EQUINO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA DEL APARATO REPRODUCTOR DE LOS EQUINOS.

1. Fisiología del aparato reproductor del semental: características morfológicas y funcionamiento.
2. Fisiología del aparato reproductor de la yegua: características morfológicas y funcionamiento.
3. El ciclo reproductivo en los sementales: pubertad, fertilidad, causas de infertilidad y esterilidad en el semental.
4. El ciclo reproductivo en la yegua: pubertad, fertilidad, duración y características del ciclo ovárico, trastornos funcionales en la ovulación, causas de infertilidad y esterilidad en la yegua.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA REPRODUCCIÓN EN EL GANADO EQUINO.

1. El plan de cubriciones: diseño y planificación.
2. Métodos de detección de celo en la yegua: técnicas, materiales, equipos e instalaciones utilizadas.
3. La monta natural: técnicas, materiales, equipos e instalaciones utilizadas. Ventajas e inconvenientes respecto a la inseminación artificial.
4. La inseminación artificial: técnicas, materiales, equipos e instalaciones utilizadas para la extracción de semen, manipulación, preparación, conservación y transporte de dosis seminales. Técnicas, materiales, equipos e instalaciones utilizadas para inseminación con semen fresco y congelado. Ventajas e inconvenientes respecto a la monta natural.
5. La gestación en la yegua: técnicas, materiales, equipos e instalaciones utilizadas para el diagnóstico de la gestación. Fases, seguimiento y cuidado de la yegua durante el periodo de gestación.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. EL PARTO EN LA YEGUA.

1. Signos y síntomas evidentes de parto en las yeguas.
2. Desarrollo del parto en la yegua : diferentes etapas del parto.
3. Espacios, materiales y equipos necesarios para la asistencia al parto de las yeguas.
4. Protocolo de actuación en partos normales y en partos distócicos.

5. Cuidados neonatales específicos.
6. Puerperio.
7. Abortos: signos y síntomas evidentes. Protocolos de actuación.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LA LACTANCIA NATURAL EN EL GANADO EQUINO.

1. La ubre de la yegua: morfología, fisiología, enfermedades y cuidados.
2. Características principales de la leche de las yeguas.
3. La lactancia natural: importancia del encalostramiento, etapas y duración.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. TAREAS DE INTEGRACIÓN AL GRUPO Y ACERCAMIENTO A LOS POTROS LACTANTES POR PARTE DE SUS CUIDADORES.

1. Integración de los potros lactantes a la convivencia en grupo: métodos de integración y soluciones ante problemas de adaptación.
2. Técnicas y métodos de acercamiento a los potros lactantes.
3. Equipos e instalaciones necesarios para las tareas de acercamiento a los potros lactantes: características y modos de utilización.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. INFORMÁTICA APLICADA A LA PLANIFICACIÓN, CONTROL Y DESARROLLO DEL PROCESO REPRODUCTIVO EN EL GANADO EQUINO.

1. Manejo de material informático.
2. Conocimiento y manejo de programas informáticos relacionados con la actividad.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. NORMATIVA REGULADORA RELACIONADA CON LA PLANIFICACIÓN, CONTROL Y DESARROLLO DEL PROCESO REPRODUCTIVO EN EL GANADO EQUINO.

1. Protección ambiental.
2. Prevención de riesgos laborales.
3. Bienestar animal.

UNIDAD FORMATIVA 3. ALIMENTACIÓN Y CUIDADOS DE LOS SEMENTALES, YEGUAS REPRODUCTORAS Y POTROS LACTANTES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS DE LOS REPRODUCTORES Y LACTANTES DEL GANADO EQUINO.

1. Exterior de los reproductores y lactantes.
2. Regiones corporales de los reproductores y lactantes: zonas sensibles. Defectos y taras.
3. Capas y pelos de los reproductores y lactantes: coloraciones y singularidades.
4. Características morfológicas diferenciativas de los reproductores y lactantes en las principales razas equinas.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS DE LOS REPRODUCTORES Y LACTANTES DEL GANADO EQUINO.

1. Fisiología del aparato digestivo de los reproductores y lactantes: características

- morfológicas y funcionamiento.
2. Fisiología del aparato respiratorio de los reproductores y lactantes: características morfológicas y funcionamiento.
 3. Fisiología del aparato circulatorio de los reproductores y lactantes: características morfológicas y funcionamiento.
 4. Fisiología del aparato locomotor de los reproductores y lactantes: características morfológicas y funcionamiento.
 5. Características fisiológicas diferenciativas de los reproductores y lactantes en las principales razas equinas.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. LA ALIMENTACIÓN DE LOS SEMENTALES, YEGUAS REPRODUCTORAS Y POTROS LACTANTES.

1. Principios nutritivos de los alimentos: características.
2. Digestibilidad de los alimentos en animales adultos y lactantes.
3. Tipos de alimentos para animales reproductores y lactantes.
4. Características e importancia de los complementos y aditivos en la alimentación de reproductores y lactantes.
5. La lactancia artificial: métodos, equipos de suministro y casos de utilización.
6. Métodos, equipos y pautas de distribución, conservación y almacenamiento de alimentos, complementos y aditivos alimenticios para reproductores y lactantes.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CUIDADOS HIGIÉNICOS DE LOS SEMENTALES, YEGUAS REPRODUCTORAS Y POTROS LACTANTES.

1. Limpieza e higiene general de reproductores y lactantes: ducha, cepillado, desenredado y peinado de crines y cola y cuidados de los cascos.
2. Pautas de cuidados y tratamientos higiénicos específicos para sementales, yeguas reproductoras y potros lactantes.
3. Limpieza y desinfección de los órganos externos del aparato reproductor del semental y la yegua.
4. Métodos, equipos e instalaciones para el cuidado e higiene de los sementales, yeguas reproductoras y potros lactantes.
5. Registros de cuidados higiénicos a reproductores y lactantes: anotación y control.
6. Registro de productos para el cuidado e higiene de los reproductores y lactantes: Indicaciones y control de existencias de los mismos.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ALTERACIONES DE LA SALUD Y ACTUACIONES SANITARIAS PRECEPTIVAS PARA SEMENTALES, YEGUAS REPRODUCTORAS Y POTROS LACTANTES.

1. Identificación y detección de sementales, yeguas reproductoras y potros lactantes enfermos: signos y síntomas evidentes de enfermedad. Lesiones y heridas más comunes. Procesos patológicos frecuentes.
2. Tratamientos zootécnicos preventivos para sementales, yeguas reproductoras y potros lactantes: modos, medios y frecuencia de aplicación de los mismos.
3. Tratamientos propedéuticos y terapéuticos para sementales, yeguas reproductoras y potros lactantes: modos, medios y frecuencia de aplicación de los mismos.
4. Programas vacunales y de desparasitación interna y externa para reproductores y

lactantes: modos, medios y frecuencia de aplicación de los mismos.

5. Registros de tratamientos sanitarios realizados a reproductores y lactantes: anotación y control.
6. Registro de medicamentos: Indicaciones y control de existencias de los mismos.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. INFORMÁTICA APLICADA A LA ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LA ALIMENTACIÓN Y CUIDADOS DE LOS SEMENTALES, YEGUAS REPRODUCTORAS Y POTROS LACTANTES.

1. Manejo de material informático.
2. Conocimiento y manejo de programas informáticos relacionados con la actividad.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. NORMATIVA REGULADORA RELACIONADA CON EL CUIDADO Y LAS ACTUACIONES HIGIÉNICO-SANITARIAS EN REPRODUCTORES Y LACTANTES DEL GANADO EQUINO.

1. Protección ambiental.
2. Prevención de riesgos laborales.
3. Bienestar animal.

MÓDULO 2. CONTROL Y ORGANIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE DESTETE Y RECRÍA DE POTROS

UNIDAD FORMATIVA 1. MANEJO Y UBICACIÓN DE LOS POTROS DURANTE EL DESTETE Y RECRÍA DE LOS MISMOS.

UNIDAD DIDÁCTICA 1. EL DESTETE EN EL GANADO EQUINO.

1. Pautas que condicionan el momento de destete de los potros: tiempos mínimos de lactación, características morfológicas, características fisiológicas, salud y estado físico adecuado.
2. Técnicas para el destete de los potros: modos de ubicación, tiempos de aislamiento y manejos específicos.
3. Instalaciones, materiales y equipos necesarios para el destete de los potros: características. Modos de uso y acondicionamiento.
4. Comportamiento natural de la yegua y el potro tras el destete.
5. Casos de anormal comportamiento de los potros tras el destete: posibles correcciones.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA RECRÍA EN EL GANADO EQUINO.

1. Pautas que condicionan el paso de los potros destetados al régimen general de recría de la explotación: signos de adaptación favorable a la nueva situación, pautas alimenticias, salud y estado físico adecuado.
2. Técnicas de integración de los potros destetados en piaras: criterios y modos de agrupación de los animales.
3. Manejo específico de los potros de recría: protocolo de manejo individual de los animales. Técnicas de amansamiento. Técnicas de traslado y movimiento de los

animales en grupo.

4. Protocolo de manejo de los potros de cebo para producción de carne.
5. Instalaciones, materiales y equipos utilizados en la recría de los potros: características. Modos de uso y acondicionamiento.
6. Comportamiento natural de los potros de recría.
7. Casos de anormal comportamiento de los potros de recría: posibles correcciones.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TRANSPORTE DE POTROS DE RECRÍA.

1. Medios y equipos de transporte adecuados al tipo de viaje.
2. Equipos para la protección de los animales durante el viaje.
3. Medidas preventivas y de seguridad necesarias para los animales y el personal que los transporta.
4. Documentación y actuaciones sanitarias obligatorias para el transporte de ganado equino.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ORGANIZACIÓN Y SUPERVISIÓN DEL PERSONAL QUE TRABAJA CON LOS POTROS DE RECRÍA.

1. Necesidades de personal.
2. Organización del trabajo.
3. Asignación de trabajos.
4. Asesoramiento y supervisión del personal.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. NORMATIVA REGULADORA RELACIONADA CON EL MANEJO GENERAL Y UBICACIÓN DE LOS POTROS DE RECRÍA.

1. Protección ambiental.
2. Prevención de riesgos laborales.
3. Bienestar animal.

UNIDAD FORMATIVA 2. IDENTIFICACIÓN, MARCADO, ALIMENTACIÓN Y CUIDADOS DE LOS POTROS DE RECRÍA.

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS DE LOS ANIMALES DE RECRÍA EN EL GANADO EQUINO.

1. Exterior de los potros de recría.
2. Regiones corporales de los potros de recría: zonas sensibles. Defectos y taras.
3. Capas y pelos de los potros de recría: coloraciones y singularidades.
4. Características morfológicas diferenciativas de los potros de recría en las principales razas equinas.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS DE LOS ANIMALES DE RECRÍA EN EL GANADO EQUINO.

1. Fisiología del aparato digestivo de los potros de recría: características morfológicas y funcionamiento.

2. Fisiología del aparato respiratorio de los potros de recría: características morfológicas y funcionamiento.
3. Fisiología del aparato circulatorio de los potros de recría: características morfológicas y funcionamiento.
4. Fisiología del aparato locomotor de los potros de recría: características morfológicas y funcionamiento.
5. Características fisiológicas diferenciativas de los potros de recría en las principales razas equinas.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. LA ALIMENTACIÓN DE RECRÍA EN EL GANADO EQUINO.

1. Principios nutritivos de los alimentos: características.
2. Digestibilidad de los alimentos en potros jóvenes.
3. Tipos de alimentos para potros de recría.
4. Características e importancia de los complementos y aditivos en la alimentación de los potros de recría.
5. Métodos, equipos y pautas de distribución, conservación y almacenamiento de alimentos, complementos y aditivos alimenticios para potros de recría.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CUIDADOS HIGIÉNICOS DE LOS POTROS DE RECRÍA.

1. Limpieza e higiene general de los potros de recría: ducha, cepillado, desenredado y peinado de crines y cola y cuidados de los cascos.
2. Pautas de cuidados y tratamientos higiénicos específicos para potros de recría.
3. Métodos, equipos e instalaciones para el cuidado e higiene de los potros de recría.
4. Registros de cuidados higiénicos a potros de recría: anotación y control.
5. Registro de productos para el cuidado e higiene de los potros de recría: Indicaciones y control de existencias de los mismos.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ALTERACIONES DE LA SALUD Y ACTUACIONES SANITARIAS PRECEPTIVAS PARA ANIMALES DE RECRÍA EN EL GANADO EQUINO.

1. Identificación y detección de potros de recría enfermos: signos y síntomas evidentes de enfermedad. Lesiones y heridas más comunes. Procesos patológicos frecuentes.
2. Tratamientos zootécnicos preventivos para potros de recría: modos, medios y frecuencia de aplicación de los mismos.
3. Tratamientos propedéuticos y terapéuticos para potros de recría: modos, medios y frecuencia de aplicación de los mismos.
4. Programas vacunales y de desparasitación interna y externa para potros de recría: modos, medios y frecuencia de aplicación de los mismos.
5. Registros de tratamientos sanitarios realizados a potros de recría: anotación y control.
6. Registro de medicamentos: Indicaciones y control de existencias de los mismos.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. IDENTIFICACIÓN Y MARCADO DE LOS POTROS EN EL GANADO EQUINO.

1. Identificación por reseña de caracteres naturales.
2. Identificación por dispositivos electrónicos.

3. Marcado: marcas de fuego, tatuajes y otros sistemas.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. REGISTROS E INSCRIPCIÓN DE LOS POTROS DEL GANADO EQUINO.

1. Normativa reguladora de la inscripción de los potros en los libros genealógicos de cada raza.
2. Gestión de la documentación necesaria para la inscripción de los potros en los diferentes registros y libros genealógicos.

UNIDAD DIDÁCTICA 8. INFORMÁTICA APLICADA A LA INSCRIPCIÓN DE LOS POTROS EN LOS REGISTROS CORRESPONDIENTES Y A LA ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LA ALIMENTACIÓN Y CUIDADOS DE LOS MISMOS.

1. Manejo de material informático.
2. Conocimiento y manejo de programas informáticos relacionados con la actividad.

UNIDAD DIDÁCTICA 9. NORMATIVA REGULADORA RELACIONADA CON EL CUIDADO Y LAS ACTUACIONES HIGIÉNICO-SANITARIAS EN ANIMALES DE RECRÍA DEL GANADO EQUINO.

1. Protección ambiental.
2. Prevención de riesgos laborales.
3. Bienestar animal.

MÓDULO 3. SUPERVISIÓN DE LA DOMA BÁSICA Y DEL MANEJO DE CABALLOS PARA FINES RECREATIVOS, DE TRABAJO Y DEPORTIVOS, Y EN EXHIBICIONES Y/O CONCURSOS

UNIDAD FORMATIVA 1. PROCESO DE DOMA BÁSICA DE LOS POTROS EN EL GANADO EQUINO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. MORFOLOGÍA DE LOS POTROS EN SU ÚLTIMA FASE DE DESARROLLO.

1. Aspecto general de su exterior.
2. Regiones corporales a destacar: nivel de desarrollo, zonas sensibles, defectos y taras.
3. Capas y pelos definitivos: coloraciones y singularidades.
4. Características morfológicas diferenciativas de los potros en su última fase de desarrollo en las principales razas equinas.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA LOCOMOCIÓN Y MOTRICIDAD EN EL CABALLO.

1. Conceptos fundamentales del movimiento del caballo: amplitud, cadencia, suspensión, elevación, equilibrios, coordinación etc.
2. Estudio de los aires naturales del caballo: paso, trote y galope.
3. Estudio de los vicios en el movimiento del caballo: paso llano o andadura, trote

descompuesto, galope desunido, aculamiento, encabritamiento, coceo, bote, alegría etc.

4. Actitudes del caballo parado: cuadrado, colocación, reunión etc.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. EL APARTADO Y DESBRAVE DE LOS POTROS.

1. Pautas que condicionan el apartado de los potros de recría para su desbrave: raza y edad de los animales. Características morfológicas, salud y estado físico adecuados.
2. Técnicas de apartado de los potros para su desbrave: criterios y modos de estabulación.
3. Manejo específico de los potros durante su desbrave: protocolo de manejo individual de los animales. Técnicas de desbrave y sometimiento.
4. Instalaciones, materiales y equipos utilizados en el apartado y desbrave de los potros: características. Modos de uso y acondicionamiento.
5. Pautas normales de comportamiento de los potros de recría tras su desbrave e iniciación a la doma.
6. Casos de anormal comportamiento potros de recría tras su desbrave e iniciación a la doma: vicios, resabios y posibles correcciones.
7. Factores que denotan un desbrave y sometimiento suficientes en los potros: estudio y valoración.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LA DOMA A LA CUERDA DE LOS POTROS.

1. Pautas que condicionan el inicio de la doma a la cuerda de los potros: raza y edad de los animales. Nivel de sometimiento. Salud y estado físico adecuados.
2. Técnicas de enseñanza y aprendizaje de trabajo a la cuerda para potros: Modos y tiempos de duración.
3. Instalaciones, materiales y equipos utilizados en el trabajo a la cuerda de los potros: características. Modos colocación, uso y acondicionamiento.
4. Pautas normales de comportamiento de los potros durante el trabajo a la cuerda.
5. Casos de anormal comportamiento potros durante el trabajo a la cuerda: vicios, resabios y posibles correcciones.
6. Factores que denotan un correcto trabajo a la cuerda de los potros: estudio y valoración.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. LA INICIACIÓN A LA MONTA DE LOS POTROS.

1. Pautas que condicionan el inicio de la monta de los potros: raza y edad de los animales. Nivel de doma a la cuerda. Salud y estado físico adecuados.
2. Técnicas de inicio a la monta de los potros: Modos y tiempos de duración.
3. Las ayudas del jinete para la monta: ayudas naturales y artificiales.
4. Instalaciones, materiales y equipos utilizados en el inicio a la monta de los potros: características. Modos colocación, uso y acondicionamiento.
5. Pautas normales de comportamiento de los potros durante su iniciación a la monta.
6. Casos de anormal comportamiento potros durante su iniciación a la monta: vicios, resabios y posibles correcciones.
7. Factores que denotan un nivel básico de doma en los potros: estudio y valoración.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. NORMATIVA REGULADORA RELACIONADA CON LA DOMA BÁSICA DE LOS POTROS EN EL GANADO EQUINO.

1. Protección ambiental.
2. Prevención de riesgos laborales.
3. Bienestar animal.

UNIDAD FORMATIVA 2. CONTROL DEL GANADO EQUINO QUE PARTICIPA EN ACTIVIDADES RECREATIVAS, DE TRABAJO Y DEPORTIVAS, Y EN EXHIBICIONES Y/O CONCURSOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA UTILIZACIÓN DEL GANADO EQUINO PARA ACTIVIDADES RECREATIVAS, DE TRABAJO Y DEPORTIVAS.

1. Principales actividades recreativas, de trabajo y deportivas en las que participa el ganado equino: particularidades, reglamentos y normas de participación.
2. Pautas que condicionan la participación del ganado equino en las diferentes actividades recreativas, de trabajo y deportivas: raza, edad, nivel de adiestramiento, salud y estado físico adecuados.
3. Técnicas de preparación del ganado equino para su participación en actividades recreativas, de trabajo y deportivas: trabajos de adiestramiento, acondicionamiento y mantenimiento físico.
4. Manejo general ganado equino que participa en actividades recreativas, de trabajo y deportivas: protocolo de manejo y ubicación de los animales dentro de la explotación.
5. Instalaciones, materiales y equipos utilizados con el ganado equino que participa en actividades recreativas, de trabajo y deportivas: modos de uso y acondicionamiento.
6. Comportamiento natural del ganado equino en sus diferentes participaciones en actividades recreativas, de trabajo y deportivas.
7. Casos de anormal comportamiento del ganado equino durante su participación en actividades recreativas, de trabajo y deportivas: posibles correcciones.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA PARTICIPACIÓN DEL GANADO EQUINO EN EXHIBICIONES Y CONCURSOS.

1. Tipos de exhibiciones y concursos en los que participa el ganado equino: particularidades, reglamentos y normas de participación.
2. Pautas que condicionan la participación del ganado equino en exhibiciones y concursos: raza, edad, nivel de adiestramiento, acondicionamiento, salud y estado físico adecuados.
3. Técnicas de preparación del ganado equino para su participación en exhibiciones y concursos: trabajos de selección, adiestramiento, acondicionamiento y mantenimiento físico
4. Manejo general del ganado equino que se prepara para su exhibición y/o participación en eventos y/o concursos: protocolo de manejo y ubicación de los animales dentro de la explotación.
5. Instalaciones, materiales y equipos utilizados para la preparación y participación del ganado equino en exhibiciones y concursos: modos de uso y acondicionamiento.
6. Comportamiento natural del ganado equino durante su participación en exhibiciones y

concursos.

7. Casos de anormal comportamiento del ganado equino durante su participación en exhibiciones y concursos: posibles correcciones.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TRANSPORTE DEL GANADO EQUINO PARA SU PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES RECREATIVAS, DE TRABAJO Y DEPORTIVAS Y EN EXHIBICIONES Y CONCURSOS.

1. Medios y equipos de transporte adecuados al tipo de viaje.
2. Equipos para la protección de los animales durante el viaje.
3. Medidas preventivas y de seguridad necesarias para los animales y el personal que los transporta.
4. Documentación y actuaciones sanitarias obligatorias para el transporte de ganado equino.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. NORMATIVA REGULADORA RELACIONADA CON EL GANADO EQUINO QUE PARTICIPA EN ACTIVIDADES RECREATIVAS, DE TRABAJO Y DEPORTIVAS Y EN EXHIBICIONES Y CONCURSOS.

1. Protección ambiental.
2. Prevención de riesgos laborales.
3. Bienestar animal.

UNIDAD FORMATIVA 3. ALIMENTACIÓN Y MANEJO GENERAL DEL GANADO EQUINO DURANTE LA DOMA BÁSICA Y SU PARTICIPACIÓN EN LAS DIFERENTES ACTIVIDADES ECUESTRES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS GENERALES DEL GANADO EQUINO QUE PARTICIPA EN ACTIVIDADES RECREATIVAS, DE TRABAJO Y DEPORTIVAS Y EN EXHIBICIONES Y CONCURSOS.

1. Fisiología del aparato digestivo: características morfológicas y funcionamiento.
2. Fisiología del aparato respiratorio: características morfológicas y funcionamiento.
3. Fisiología del aparato circulatorio: características morfológicas y funcionamiento.
4. Fisiología del aparato locomotor: características morfológicas y funcionamiento.
5. Características fisiológicas diferenciativas de las principales razas equinas que participan en actividades recreativas, de trabajo y deportivas y en exhibiciones y concursos.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CONCEPTOS FUNDAMENTALES DE LA ALIMENTACIÓN PARA EL GANADO EQUINO QUE PARTICIPA EN ACTIVIDADES RECREATIVAS, DE TRABAJO Y DEPORTIVAS Y EN EXHIBICIONES Y CONCURSOS.

1. Principios nutritivos de los alimentos: características.
2. Digestibilidad de los alimentos.
3. Tipos de alimentos.
4. Características e importancia de los complementos y aditivos en la alimentación del ganado equino que participa en actividades recreativas, de trabajo y deportivas y en

exhibiciones y concursos.

5. Métodos, equipos y pautas de distribución, conservación y almacenamiento de alimentos, complementos y aditivos alimenticios para el ganado equino que participa en actividades recreativas, de trabajo y deportivas y en exhibiciones y concursos.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CUIDADOS HIGIÉNICOS DEL GANADO EQUINO QUE PARTICIPA EN ACTIVIDADES RECREATIVAS, DE TRABAJO Y DEPORTIVAS Y EN EXHIBICIONES Y CONCURSOS.

1. Limpieza e higiene general: ducha, cepillado, desenredado y peinado de crines y cola y cuidados de los cascos.
2. Pautas de cuidados y tratamientos higiénicos específicos para el ganado equino que participa en actividades recreativas, de trabajo y deportivas y en exhibiciones y concursos.
3. Métodos, equipos e instalaciones para el cuidado e higiene del ganado equino que participa en actividades recreativas, de trabajo y deportivas y en exhibiciones y concursos.
4. Registros de cuidados higiénicos al ganado equino que participa en actividades recreativas, de trabajo y deportivas y en exhibiciones y concursos: anotación y control.
5. Registro de productos para el cuidado e higiene del ganado equino que participa en actividades recreativas, de trabajo y deportivas y en exhibiciones y concursos: Indicaciones y control de existencias de los mismos.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ALTERACIONES DE LA SALUD Y ACTUACIONES SANITARIAS PRECEPTIVAS PARA EL GANADO EQUINO QUE PARTICIPA EN ACTIVIDADES RECREATIVAS, DE TRABAJO Y DEPORTIVAS Y EN EXHIBICIONES Y CONCURSOS.

1. Identificación y detección de animales enfermos de entre los que participan en actividades recreativas, de trabajo y deportivas y en exhibiciones y concursos : signos y síntomas evidentes de enfermedad. Lesiones y heridas más comunes. Procesos patológicos frecuentes.
2. Tratamientos zootécnicos preventivos para animales que participan en actividades recreativas, de trabajo y deportivas y en exhibiciones y concursos : modos, medios y frecuencia de aplicación de los mismos.
3. Tratamientos propedéuticos y terapéuticos para animales que participan en actividades recreativas, de trabajo y deportivas y en exhibiciones y concursos: modos, medios y frecuencia de aplicación de los mismos.
4. Programas vacunales y de desparasitación interna y externa para animales que participan en actividades recreativas, de trabajo y deportivas y en exhibiciones y concursos: modos, medios y frecuencia de aplicación de los mismos.
5. Registros de tratamientos sanitarios realizados a animales que participan en actividades recreativas, de trabajo y deportivas y en exhibiciones y concursos: anotación y control.
6. Registro de medicamentos: Indicaciones y control de existencias de los mismos.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ORGANIZACIÓN Y SUPERVISIÓN DEL PERSONAL QUE TRABAJA CON

EL GANADO EQUINO QUE PARTICIPA EN ACTIVIDADES RECREATIVAS, DE TRABAJO Y DEPORTIVAS Y EN EXHIBICIONES Y CONCURSOS.

1. Necesidades de personal.
2. Organización del trabajo.
3. Asignación de trabajos.
4. Asesoramiento y supervisión del personal.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. INFORMÁTICA APLICADA LA INSCRIPCIÓN Y REGISTRO DE ANIMALES DEL GANADO EQUINO A DIFERENTES EVENTOS Y CONCURSOS Y A LA ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE LA ALIMENTACIÓN Y CUIDADOS DE LOS MISMOS.

1. Manejo de material informático.
2. Conocimiento y manejo de programas informáticos relacionados con la actividad.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. NORMATIVA REGULADORA RELACIONADA CON LA PREPARACIÓN Y PARTICIPACIÓN DEL GANADO EQUINO EN EXHIBICIONES Y CONCURSOS.

1. Protección ambiental.
2. Prevención de riesgos laborales.
3. Bienestar animal.

MÓDULO 4. GESTIÓN DE LAS INSTALACIONES, MAQUINARIA, MATERIAL Y EQUIPOS DE LA EXPLOTACIÓN GANADERA

UNIDAD FORMATIVA 1. MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE LA MAQUINARIA, INSTALACIONES Y EQUIPOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INSTALACIONES PARA EL ALOJAMIENTO Y ALMACENAJE EN EXPLOTACIONES GANADERAS. MANTENIMIENTO Y REPARACIONES.

1. Tipos y sistemas de alojamientos e instalaciones de la explotación ganadera.
2. Sistemas de estabulación: ventajas e inconvenientes.
3. El establo: orientación y distribución.
4. Cobertizos de campo.
5. Instalaciones de almacenaje, preparación y distribución de piensos y forrajes.
6. Construcciones anexas al establo para conservar henos y forrajes.
7. Instalaciones de almacenaje y conservación de maquinaria, material, equipos.
8. Instalaciones de almacenaje de insumos: productos tóxicos y/o peligrosos, combustibles, productos inflamables, lubricantes,...

UNIDAD DIDÁCTICA 2. SISTEMAS AUXILIARES DE LA INSTALACIÓN: AGUA, ELECTRICIDAD, CALEFACCIÓN, VENTILACIÓN Y CLIMATIZACIÓN. MANTENIMIENTO Y REPARACIONES.

1. Exigencias ambientales de las instalaciones: humedad, iluminación, ventilación, acondicionamiento de calor o frío.
2. Sistemas automáticos de control del ambiente.

3. Instalaciones de agua: depósitos, red, bebederos, filtros, bombas, equipos de
4. Instalaciones eléctricas: distribución de baja tensión, alumbrado, fuerza.
5. Motores eléctricos: fundamentos y tipos, conexión y paro.
6. Cuadros eléctricos, protección.
7. Instalaciones de calefacción, ventilación y climatización: fundamentos de la transmisión del calor, distribución, circuitos, cambiadores de calor.
8. Otras instalaciones auxiliares: transmisión de potencia mecánica, poleas, reductores, engranajes, variadores de velocidad, ejes.
9. Energía solar y biogas.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. OTRO TIPO DE INSTALACIONES Y/O EQUIPOS. MANTENIMIENTO Y REPARACIONES.

1. Pastor eléctrico: tipos.
2. Instalaciones para ejercitación, trabajo y para cebo.
3. Sistemas de cercado y tipología.
4. Tendido y tensado de alambres.
5. Pasos y puertas de acceso.
6. Preparación y distribución de alimentación sólida y/o líquida.
7. Utilización responsable de las instalaciones.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PREVENCIÓN Y RIESGOS.

1. Riesgos.
2. Prevención de accidentes y daños en el uso de instalaciones.
3. Primeros auxilios y situaciones de emergencia.
4. Elementos de protección de las instalaciones y personales.
5. Manipulación, almacenaje y registro de medicamentos, residuos y subproductos.
6. Preservación del medio ambiente durante la utilización de las instalaciones.

UNIDAD FORMATIVA 2. DOCUMENTACIÓN TÉCNICA PARA LA GESTIÓN DE EQUIPOS Y MAQUINARIA Y GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. GESTIÓN DE LA UTILIZACIÓN Y MANTENIMIENTO BÁSICO Y DE PRIMER NIVEL. MAQUINARIA, MATERIAL Y EQUIPOS DE LA EXPLOTACIÓN GANADERA.

1. Necesidades específicas de maquinaria, material y equipos.
2. Tipos, componentes, regulación básica y de trabajo.
3. Adaptaciones.
4. Utilización responsable de la maquinaria, material y equipos.
5. Riesgos.
6. Prevención de accidentes y daños en el uso de la maquinaria, material y equipos.
7. Primeros auxilios y situaciones de emergencia.
8. Elementos de protección de la maquinaria, material y equipos.
9. Elementos de protección personal.
10. Preservación del medio ambiente durante la utilización de la maquinaria, material y equipos.
11. Reparaciones básicas y de primer nivel de maquinaria, material y equipos.

12. Manuales de mantenimiento.
13. Lubricantes.
14. Combustibles.
15. Otros materiales.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. HIGIENE DE LAS INSTALACIONES, EQUIPOS Y MEDIOS DE TRANSPORTE.

1. La higiene de las instalaciones: limpieza, desinfección, desinsectación y desratización.
2. Maquinaria, material y equipos: componentes, regulación, mantenimiento.
3. Productos de limpieza, desinfección, desinsectación y desratización.
4. Productos zoonosanitarios de naturaleza química y/o biológica utilizados en la limpieza, desinfección, desinsectación y desratización de instalaciones, maquinaria, material y equipos.
5. Características de los compuestos.
6. Principios activos.
7. Repercusiones sobre el medio ambiente.
8. Sistemas de limpieza, almacenamiento y valorización de estiércol.
9. Instalaciones para la gestión y aprovechamiento de subproductos.
10. Técnicas de valorización de subproductos.
11. Eliminación de subproductos ganaderos: sistemas de eliminación, problemas medioambientales que plantea.
12. Instalaciones para la eliminación de residuos orgánicos, químicos y biológicos.
13. Mantenimiento higiénico de instalaciones, maquinaria, material y equipos.
14. Recepción, limpieza y desinfección de vehículos de transporte de ganado.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. SUPERVISIÓN Y ORGANIZACIÓN DEL PERSONAL.

1. Necesidades de personal.
2. Asignación de trabajos.
3. Organización del trabajo.
4. Asesoramiento y supervisión del personal.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. NORMATIVA RELACIONADA.

1. Normas sobre construcciones de instalaciones ganaderas.
2. Normas sobre la aplicación y/o utilización de productos zoonosanitarios.
3. Normas referentes a necesidades medio-ambientales.



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

AGAN0208 Cría de Caballos (Certificado de Profesionalidad Completo)

Ver curso en la web

Solicita información gratis

Euroinnova

International Online Education

Esta es tu Escuela



¿Te ha parecido interesante esta formación? Si aún tienes dudas, nuestro **equipo de asesoramiento académico** estará encantado de resolverlas. Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

Solicita información sin compromiso.

Llamadme gratis

¡Matricularme ya!