



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## AGAN0210 Herrado de Equinos (Certificado de Profesionalidad Completo)





Elige aprender en la escuela  
**líder en formación online**

# ÍNDICE

1 | Somos  
Euroinnova

2 | Rankings

3 | Alianzas y  
acreditaciones

4 | By EDUCA  
EDTECH  
Group

5 | Metodología  
LXP

6 | Razones por  
las que  
elegir  
Euroinnova

7 | Financiación  
y Becas

8 | Métodos de  
pago

9 | Programa  
Formativo

10 | Temario

11 | Contacto

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## SOMOS EUROINNOVA

---

**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 institución educativa 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.

Más de  
**19**  
años de  
experiencia

Más de  
**300k**  
estudiantes  
formados

Hasta un  
**98%**  
tasa  
empleabilidad

Hasta un  
**100%**  
de financiación

Hasta un  
**50%**  
de los estudiantes  
repite

Hasta un  
**25%**  
de estudiantes  
internacionales

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION



Desde donde quieras y como quieras,  
**Elige Euroinnova**



**QS, sello de excelencia académica**  
Euroinnova: 5 estrellas en educación online

## RANKINGS DE EUROINNOVA

---

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia**.

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.



[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## BY EDUCA EDTECH

Euroinnova es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación



### ONLINE EDUCATION



Ver en la web



# METODOLOGÍA LXP

---

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



## 1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



## 2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



## 3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



## 4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



## 5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



## 6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas  
**PROPIOS**  
**UNIVERSITARIOS**  
**OFICIALES**

## RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EUROINNOVA

### 1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de **18 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.

### 2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 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

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



#### EQUIPO DOCENTE

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

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## 4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 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. 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**.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

## FINANCIACIÓN Y BECAS

---

Financia tu cursos o máster y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

**25%** Beca  
**ALUMNI**

**20%** Beca  
**DESEMPLEO**

**15%** Beca  
**EMPRENDE**

**15%** Beca  
**RECOMIENDA**

**15%** Beca  
**GRUPO**

**20%** Beca  
**FAMILIA  
NUMEROSA**

**20%** Beca  
**DIVERSIDAD  
FUNCIONAL**

**20%** Beca  
**PARA PROFESIONALES,  
SANITARIOS,  
COLEGIADOS/AS**



[Solicitar información](#)

## MÉTODOS DE PAGO

---

Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.



Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:



y muchos mas...



[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## AGAN0210 Herrado de Equinos (Certificado de Profesionalidad Completo)



**DURACIÓN**  
710 horas



**MODALIDAD  
ONLINE**



**ACOMPañAMIENTO  
PERSONALIZADO**

### Titulación

---

TITULACIÓN de haber superado la FORMACIÓN NO FORMAL que le Acredita las Unidades de Competencia recogidas en el Certificado de Profesionalidad AGAN0210 Herrado de Equinos, 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.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

como centro acreditado para la impartición de acciones formativas  
expide el presente título propio

**NOMBRE DEL ALUMNO/A**

con número de documento XXXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

**Nombre del curso**

con una duración de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación de Euroinnova International Online Education.  
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX/XXXX-XXXX-XXXXXX.  
Con una calificación XXXXXXXXXXXXXXX.

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

NOMBRE ALUMNO/A  
Firma del Alumno/a

NOMBRE DE AREA MANAGER  
La Dirección Académica

ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
IQNET LTD

Con el Visto Bueno de la Consejería de Economía y Salud de la SRECEC (Plan Propiedad 100%)



## Descripción

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

## Objetivos

- Realizar las operaciones de preparación y acabado del herrado de equinos.
- Realizar el aplomado del casco, forjado, adaptación y colocación de herraduras y otros materiales de herrado en equinos.
- Determinar la aplicación de herrados ortopédicos y/o terapéuticos en equinos.

## 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 Herrado de Equinos.

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## Para qué te prepara

---

La presente formación se ajusta al itinerario formativo del Certificado de Profesionalidad AGAN0210 Herrado de Equinos 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 659/2023, de 18 de julio, que desarrolla la ordenación del Sistema de Formación Profesional y establece un procedimiento permanente para la acreditación de competencias profesionales adquiridas por experiencia laboral o formación no formal).

## Salidas laborales

---

Desarrolla su actividad profesional en empresas privadas, tanto por cuenta propia como ajena, o públicas, de cualquier tamaño, relacionadas con la cría, adiestramiento, doma, monta y exhibición de equinos.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## TEMARIO

---

### MÓDULO 1. PREPARACIÓN Y ACABADO DEL HERRADO DE EQUINOS

#### UNIDAD FORMATIVA 1. OPERACIONES AUXILIARES PREVIAS AL HERRADO

##### UNIDAD DIDÁCTICA 1. HISTORIA DEL HERRADO DE EQUINOS.

1. Antecedentes históricos del herrado de equinos actual:
  1. - Historia hasta el descubrimiento de la herradura
  2. - Evolución de la herradura
2. Evolución de las diferentes técnicas de herrado de equinos:
  1. - Escuelas Inglesa y Francesa
  2. - Manejo del casco sin herradura
3. Situación actual en España y en el resto de Europa del herrado de equinos.

##### UNIDAD DIDÁCTICA 2. EXTERIOR DE LOS EQUINOS.

1. Conformación exterior de los equinos:
  1. - Partes exteriores de la cabeza.
  2. - Partes exteriores del cuerpo.
2. Capas y pelos
3. Características diferenciales de las principales razas equinas

##### UNIDAD DIDÁCTICA 3. ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA DEL PIE EQUINO.

1. Anatomía del casco:
  1. - Partes exteriores del pie equino
  2. - Anatomía interna del pie equino:
    1. \* Huesos
    2. \* Ligamentos y tendones
    3. \* Características de la caja cornea (casco).
    4. \* El crecimiento del casco
    5. \* El aparato amortiguador del pie
    6. \* Vascularización
  3. - Diferencias entre pies anteriores y posteriores
2. Valoración de un pie sano:
  1. - Escala de funcionalidad
3. Mecanismo funcional del pie equino desherrado.
4. Influencia del herrado en el funcionamiento del pie equino.

##### UNIDAD DIDÁCTICA 4. MANEJO Y CONDUCCIÓN DE EQUINOS.

1. Etología y psicología del caballo:
  1. - La evolución del caballo
  2. - Las condiciones de vida
  3. - Los sentidos del caballo

4. - Educación y aprendizaje
2. Técnicas de acercamiento y control del animal en diferentes situaciones.
3. Colocación y uso de diferentes materiales y equipos para la conducción y manejo del animal pie a tierra.
4. Técnicas de atado y sujeción de los animales para su herrado:
  1. - El caballo adulto
  2. - Manejo de potros
  3. - El caballo resabiado

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. MANEJO DE MATERIALES Y HERRAMIENTAS EN EL HERRADERO.

1. Las herramientas de herraje:
  1. - Modelos y calidades
  2. - Conservación y mantenimiento
2. La herradura:
  1. - Partes
  2. - Tipos y materiales
  3. - Tallas
  4. - Características de una buena herradura de fábrica
3. El clavo:
  1. - Características
  2. - Tipos y equivalencias
  3. - Tallas
4. El herradero:
  1. - Características
  2. - Condiciones mínimas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. APLICACIÓN DE LA NORMATIVA RELACIONADA CON LAS OPERACIONES AUXILIARES PREVIAS AL HERRADO.

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

#### UNIDAD FORMATIVA 2. DESHERRADO Y PREPARACIÓN DEL CASCO

##### UNIDAD DIDÁCTICA 1. DESHERRADO DE EQUINOS

1. Técnicas específicas de desherrado:
  1. - Posiciones seguras para el herrador.
  2. - Apertura de los remaches.
  3. - Levantado de la herradura

##### UNIDAD DIDÁCTICA 2. PREPARACIÓN DEL CASCO PARA EL RECORTE Y EQUILIBRADO

1. Técnicas específicas de limpieza de la ranilla y de la suela del casco de los equinos:
  1. - Utilizando la legra
  2. - Utilizando la cuchilla

##### UNIDAD DIDÁCTICA 3. APLICACIÓN DE LA NORMATIVA RELACIONADA CON LOS PROCESOS DE

## DESHERRADO DE EQUINOS.

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

## UNIDAD FORMATIVA 3. TERMINACIÓN Y ACABADO DEL HERRADO

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. TERMINACIÓN Y ACABADO DEL HERRADO DE EQUINOS

1. Técnicas específicas de acabado del herrado de equinos
  1. - Remachado de clavos
  2. - Fases de terminación del herrado
  3. - Criterios de evaluación del acabado del herrado

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. ELIMINACIÓN DE LOS DESECHOS Y RESIDUOS DEL HERRADO DE EQUINOS

1. Tratamiento y eliminación de los desechos y residuos generados en el proceso de herrado de equinos.
  1. - Residuos producidos en un herraje normal
  2. - Otros tipos de residuos

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. APLICACIÓN DE LA NORMATIVA REGULADORA RELACIONADA CON LOS PROCESOS DE ACABADO DEL HERRADO DE EQUINOS

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

## MÓDULO 2. APLOMADO DEL CASCO, FORJADO, ADAPTACIÓN Y COLOCACIÓN DE LAS HERRADURAS Y OTROS MATERIALES DE HERRADO DE EQUINOS

### UNIDAD FORMATIVA 1. PROGRAMACIÓN Y VALORACIÓN DEL HERRADO

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA DE LAS EXTREMIDADES DE LOS EQUINOS. BIOMECÁNICA DE SU MOVIMIENTO.

1. Términos anatómicos.
2. Anatomía de las extremidades anteriores y posteriores de los equinos.
  1. - Osteología
  2. - Músculos y tendones
3. Biomecánica de las extremidades de los equinos.
  1. - Los aires del caballo
  2. - El caballo en movimiento
4. Patologías más frecuentes de las extremidades de los equinos.
  1. - Taras duras
  2. - Taras blandas

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. EVALUACIÓN DE LA CONFORMACIÓN Y DE LOS APLOMOS DE LOS EQUINOS

1. Aplomos de las extremidades anteriores y posteriores de los equinos.
  1. - El equilibrio frontal.
  2. - El equilibrio horizontal.
  3. - El equilibrio sagital.
2. Defectos de conformación.
  1. - En el plano frontal
  2. - En el plano horizontal
  3. - En el plano sagital
3. Trastornos del movimiento.
4. Método de observación de los aplomos.
  1. - Lugar adecuado
  2. - Tipo de suelo
  3. - Posición del observador
  4. - Aires

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. FASES Y CARACTERÍSTICAS DEL HERRADO DE LOS EQUINOS

1. Valoración de aplomos.
2. Recorte y equilibrado.
3. Selección y adaptación de la herradura al casco.
4. Herrado en frío y en caliente: ventajas e inconvenientes.
5. Clavado de la herradura.
6. Características de un herrado bien adaptado.
7. Diferencias fundamentales entre el herraje básico, el herraje ortopédico y el herraje terapéutico.

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. APLICACIÓN DE LOS DIFERENTES TIPOS DE HERRADO DE EQUINOS

1. Herrados específicos para las diferentes disciplinas ecuestres.
  1. - Carreras
  2. - Trotos
  3. - Caza
  4. - Salto
  5. - Polo
  6. - Turismo ecuestre
  7. - Tiro
  8. - Raid
  9. - Doma
  10. - Western
  11. - Mulos y burros
2. El herrado deportivo, otros materiales.
  1. - Herrados amortiguantes.
  2. - Herrados antideslizantes.
3. Otros complementos del herrado:
  1. - Ramplones y vidias.
  2. - Plantillas
  3. - Materiales químicos

### UNIDAD DIDÁCTICA 5. PROGRAMACIÓN DEL TRABAJO DE HERRADO DE EQUINOS

1. Protocolo de seguimiento y control en el herrado de equinos.
2. Datos a tener en cuenta.
3. Comunicación y colaboración entre cuidador, veterinario y herrador.
4. Programación e intervalos entre herrados.
5. Fichas individuales.

## UNIDAD FORMATIVA 2. RECORTE Y EQUILIBRADO DEL CASCO

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. TÉCNICAS EN EL RECORTE DEL CASCO.

1. Aplicación de la técnica de recorte del casco para colocar una herradura.
  1. - Suela
  2. - Barras
  3. - Ranilla
  4. - Pared
2. Aplicación de la técnica de recorte del casco para dejar el casco descalzo.
  1. - Suela
  2. - Barras
  3. - Ranilla
  4. - Pared

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. TÉCNICAS PARA EL EQUILIBRADO DEL CASCO

1. El equilibrio antero posterior
2. El equilibrio latero-medial
3. El equilibrio en el plano horizontal (rotaciones)
4. El equilibrio vertical del casco (flexión)
5. Modificación de la técnica de recorte del casco en el caso de caballos con malos aplomos
  1. - Recorte del casco según el aplomo del miembro.
  2. - Diferencias entre adaptación del casco y deformación del casco.

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. CUIDADO DE LOS CASCOS EN LOS POTROS.

1. El crecimiento de los huesos largos.
2. Manejo del potro.
3. El examen del potro
  1. - Detalles a tener en cuenta.
  2. - Frecuencia
4. El cuidado de los cascos del potro.
5. -Ceños

## UNIDAD FORMATIVA 3. FORJADO Y ADAPTACIÓN DE LA HERRADURA

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. FORJA DE HERRADURAS ANTERIORES Y POSTERIORES.

1. Herramientas y equipos para la forja de herraduras.
  1. - Yunque
  2. - Tenazas
  3. - Martillos
  4. - Cortafríos

5. - Estampadores y ranuradores.
2. Procedimientos para calcular la longitud de la pletina a partir del casco del equino.
3. Fases del forjado de una herradura básica anterior y posterior.
4. Fases del forjado de una herradura básica anterior y posterior.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. MANEJO SEGURO DE LA FRAGUA

1. - La fragua de gas
2. - La fragua de carbón

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. FORJA DE HERRADURAS ORTOPÉDICAS Y TERAPÉUTICAS PARA EQUINOS.

1. Elección de materiales.
  1. - Hierro
  2. - Aluminio
2. Fabricación de diferentes tipos de herraduras ortopédicas y terapéuticas y modificación de las herraduras de fábrica.
  1. - Herraduras de traviesa
  2. - Herraduras de huevo
  3. - Herraduras de corazón
  4. - Otros tipos de herraduras
  5. - Modificaciones sobre las herraduras de fábrica

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. APLICACIÓN DE LA NORMATIVA REGULADORA RELACIONADA CON EL FORJADO Y ADAPTACIÓN DE LA HERRADURA

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

#### UNIDAD FORMATIVA 4. COLOCACIÓN DE LA HERRADURA Y OTROS MATERIALES

##### UNIDAD DIDÁCTICA 1. APLICACIÓN DE LAS TÉCNICAS DE CLAVADO DE LA HERRADURA

1. Orden de clavado
2. Excepciones al orden de clavado
3. Posicionamiento del clavo para clavar

##### UNIDAD DIDÁCTICA 2. TÉCNICAS DE APLICACIÓN DE LOS HERRADOS ORTOPÉDICOS, TERAPÉUTICOS Y OTROS COMPLEMENTOS DEL HERRADO DE EQUINOS

1. Herrados ortopédicos: herraduras, materiales y técnicas de aplicación.
2. Herrados terapéuticos: herraduras, materiales y técnicas de aplicación.
3. Plantillas, resinas y siliconas: tipos, usos y aplicaciones.
  1. - Plantillas de cuero
  2. - Plantillas de materiales plásticos
  3. - Siliconas dentales
  4. - Resinas de Polimetilmetacrilatos
  5. - Resinas Poliuretánicas
4. Reconstrucción de la pared del casco.

5. Placa hospital.
  1. - Indicaciones
  2. - Fabricación
  3. - Comerciales

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. ACCIDENTES EN EL HERRADO DE EQUINOS

1. Herida por corte.
2. Quemadura de la suela.
3. Picadura.
4. Clavadura.
5. Clavo arrimado.
6. Casco oprimido.
7. Casco contusionado.
8. Herradura asentada.
9. Casco muy rebajado.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. HERRADO DE CASCOS DEFECTUOSOS DE EQUINOS

1. Cascos con defectos de proporción.
  1. - Pie grande
  2. - Pie pequeño
  3. - Pies desiguales
2. Cascos con defectos de conformación.
  1. - Pie palmitieso
  2. - Pie lleno
  3. - Pie encastillado
3. Cascos con defectos de aplomo.
  1. - Casco izquierdo
  2. - Casco estevado
  3. - Pie atravesado
4. Cascos con defectos de constitución.
  1. - Talón cabalgante
  2. - Talones bajos
  3. - Talones huidizos
  4. - Largo de pinza
  5. - Topino.
5. Cascos con defectos en la calidad de la córnea
  1. - Pie graso
  2. - Pie fino
  3. - Pie desportillado
  4. - Pie con ceños

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. APLICACIÓN DE LA NORMATIVA REGULADORA RELACIONADA CON LA COLOCACIÓN DE LA HERRADURA Y OTROS MATERIALES

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

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## MÓDULO 3. DETERMINACIÓN DE HERRADOS ORTOPÉDICOS Y/O TERAPÉUTICOS EN EQUINOS

### UNIDAD FORMATIVA 1. HERRADOS ORTOPÉDICOS Y CORRECTIVOS EN EQUINOS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA DE LOS PRINCIPALES SISTEMAS Y APARATOS DEL ORGANISMO DE LOS EQUINOS. EL ESQUELETO DE LOS EQUINOS.

1. Sistema cardiovascular.
2. Aparato respiratorio
3. Aparato digestivo.
  1. - La nutrición
  2. - Los dientes
4. El esqueleto
5. El sistema muscular

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. PATOLOGÍAS DEL APARATO LOCOMOTOR DE LOS EQUINOS Y SU HERRADO.

1. Identificación y localización de una cojera.
  1. - Protocolo
  2. - Test de flexiones
  3. - Aparato de extensión digital
2. Diferentes alteraciones y patologías de los miembros del equino.
  1. - Tendinitis
  2. - Artritis y Artrosis
  3. - Alcances

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. CORRECCIÓN DE LOS APLOMOS EN LOS POTROS MEDIANTE EL HERRADO.

1. Técnicas para la modificación de los aplomos en los potros, límites y edad.
  1. - En el plano sagital
  2. - En los planos frontal y horizontal
  3. - Tipos de herrados ortopédicos y correctivos en los potros.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. PROGRAMACIÓN Y CONTROL DE LOS HERRADOS ESPECIALES

1. Protocolo de seguimiento y control en el herrado especial.
2. Datos a tener en cuenta.
3. Comunicación y colaboración entre cuidador, veterinario y herrador.
4. Programación e intervalos entre herrados especiales.

### UNIDAD FORMATIVA 2. HERRADOS TERAPÉUTICOS EN EQUINOS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. PATOLOGÍAS DEL CASCO DE LOS EQUINOS Y SU TRATAMIENTO CON EL HERRADO.

1. Alteraciones patológicas de los cascos del equino.
2. Abscesos.
  1. - Causas
  2. - Tipos
  3. - Localización

4. - Tratamiento
3. Hormiguillo.
  1. - Tipos
  2. - Tratamiento
4. Cánceres.
  1. - Queracele
  2. - Cáncer de ranilla
5. Síndrome navicular.
  1. - Causas
  2. - Síntomas
  3. - Fase precoz
  4. - Fase crónica
  5. - Tratamientos
6. Infosura.
  1. - Aguda
  2. - Crónica
7. Fisuras
  1. - Transversales
  2. - Longitudinales
8. Enfermedades de la suela, la ranilla y las barras, etc.
  1. - Clavo halladizo
  2. - Gabarros
  3. - Escarzas
  4. - Contusión del casco
  5. - Callosidad
  6. - Osificación de los cartílagos alares
  7. - Fractura de la tercera falange.

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. HERRADOS TERAPÉUTICOS.

1. Herraduras terapéuticas.
  1. - Grupos
  2. - Indicaciones
2. Otros materiales.
  1. - Siliconas
  2. - Resinas y adhesivos
3. Manejo del casco descalzo.
  1. - Ventajas e inconvenientes.
  2. - Tratamiento de diferentes patologías.

## Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

### Teléfonos de contacto

España		+34 900 831 200	Argentina		54-(11)52391339
Bolivia		+591 50154035	Estados Unidos		1-(2)022220068
Chile		56-(2)25652888	Guatemala		+502 22681261
Colombia		+57 601 50885563	Mexico		+52-(55)11689600
Costa Rica		+506 40014497	Panamá		+507 8355891
Ecuador		+593 24016142	Perú		+51 1 17075761
El Salvador		+503 21130481	República Dominicana		+1 8299463963

### !Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH,  
C.P. 18.200, Maracena (Granada)

 [formacion@euroinnova.com](mailto:formacion@euroinnova.com)

 [www.euroinnova.com](http://www.euroinnova.com)

### Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!

España     

Latino America  

Reública Dominicana  

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By  
**EDUCA EDTECH**  
Group