



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE  
DEL ÉXITO**

# Guía del Curso

## UF1521 Herrados Ortopédicos y Correctivos en Equinos

---

Modalidad de realización del curso: [A distancia y Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

---

### OBJETIVOS

En el ámbito de agraria, es necesario conocer los diferentes campos del herrado de equinos, dentro del área profesional de ganadería. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para realizar los herrados ortopédicos y correctivos en equinos.

### CONTENIDOS

#### 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
4. - La nutrición

5. - Los dientes
6. El esqueleto
7. El sistema muscular

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

1. Identificación y localización de una cojera
2. - Protocolo
3. - Test de flexiones
4. - Aparato de extensión digital
5. Diferentes alteraciones y patologías de los miembros del equino
6. - Tendinitis
7. - Artritis y Artrosis
8. - 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
2. - En el plano sagital
3. - En los planos frontal y horizontal
4. - 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



C/ San Lorenzo 2 - 2  
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476  
Fax: 951 987 941



[www.academiaintegral.com.es](http://www.academiaintegral.com.es)  
E-mail: [info@academiaintegral.com.es](mailto:info@academiaintegral.com.es)