



# Universidad del sureste. Campus Tapachula.

Zootecnia de equinos.

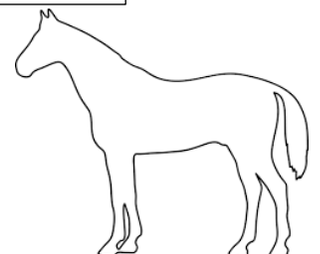
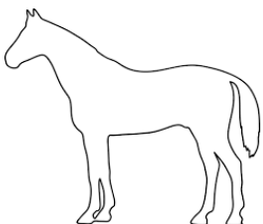
Herraduras y limpieza de cascos.

Alumno: Alejandro Morales Tapia.

Profesor: MvZ Roberto García Sedano.

**SEPTIMO CUATRIMESTRE.**

MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.



herraduras y limpieza de cascos.

herraduras

son utilizadas generalmente por los propietarios de caballos, como protección para los cascos de acuerdo a la labor que estos desempeñen.

tipos de herraduras

las más conocidas o utilizadas en la región son

• Herraduras de aluminio se usan para lapsos cortos en caballos de carreras.

• y las más duraderas para trabajo y económicas las de varilla.



tallas

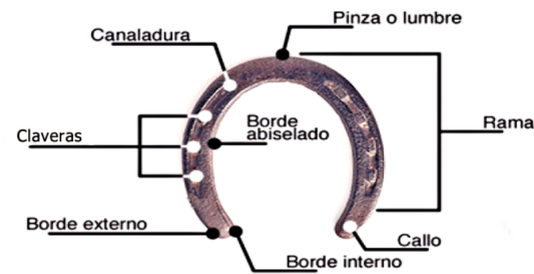
se deben medir los cascos ancho y largo, y apartir de estos dependeran las tallas, 1,2,3,4,5,6

¿Cómo medir las herraduras?



A: Alto  
B: Ancho

partes de una herradura



tipos de herrado

caliente: consta de utilizar la herradura a una temperatura adecuada e ir la moldeando de acuerdo al casco del caballo.



Fria: consta en colocar la herradura directamente sobre el casco.



limpieza de cascos

Con un limpiacascos se eliminan los restos de barro y suciedad, desde el talón hacia la lumbré. La ranilla debe ser limpiada con esmero para retirar restos de piedras u otros objetos, ya que es una zona donde se acumulan las bacterias. Comprobaremos que **no existe ningún corte ni grieta**; así como el grado de sequedad del casco. Si se percibe un **olor desagradable**, es síntoma de infección. Debes limpiar muy bien y aplicar agua oxigenada. Para finalizar, **comprueba el estado de la herradura**. Debe estar perfectamente fijada y sus remachas deben estar en su sitio.



tecnicas de limpieza

\*la limpieza diaria de los cascos para caballos en caballerizas es importante para evitar enfermedades podales ya que con la herradura se almacenan mas restos de estiercol, forrajes etc. una vez concluida la limpieza podemos usar grasa para cascos para darles brillo y no se agrieten



instrumentos



los clavos para herrar: son utilizados para fijar la herradura a la pared del casco.



tenaza de corte: sirve para cortar los excedentes o recortar el casco



Martillo herrador: su función es la de fijar los clavos de las herraduras



escofina o lima: su función es la de limar y dar forma al casco



pujavante para herrar. Se trata de una herramienta para cortar con forma de pala y un mango comúnmente de madera. Tiene forma curvada, lo que hace que manejarla sea más fácil.



navaja para herrar. su función es cortar a detalle los imperfectos del casco.



sirve para ajustar herraduras, es un pequeño bloque de metal utilizado por los herreros para apoyarse al modificar la justura y roblar los clavos.



tenaza remachadora su función es quitar las puntas que sobresalgan de los clavos y no dejarlos con filo que puedan dañar las patas del caballo



mandil de cuero: su función es la de protegernos contra picaduras o accidentes al momento de manejar las herraduras y aminorar algún golpe.