

**Nombre del trabajo: Super nota**

**Materia: EQUINOS**

PASIÓN POR EDUCAR

**Grado: 7**

**grupo : U**

**Nombre del estudiante : Jose  
Andrés pinto**

**Nombre del profesor : Gabriela Villafuerte**

# SISTEMAS DE CRÍA Y MANEJO DEL CABALLO

## Sistemas de crianza equina.

Cada sistema de crianza presenta ventajas y desventajas a considerar por el criador como son **Sistema de crianza libre o natural** que es Este sistema se emplea sobre todo en grandes extensiones de terreno, demandando gran rusticidad por parte de los animales ya que están sometidos a las inclemencias del tiempo. Y **Sistema de crianza confinada** Este sistema se justifica ante la escasez de tierra o necesidades de exposición, el destete se realiza en dependencia del sistema de amamantamiento Este sistema se justifica ante la escasez de tierra o necesidades de exposición, el destete se realiza en dependencia del sistema de amamantamiento, **Sistema de crianza mixto** Este sistema resulta de la combinación de los anteriores en sus ventajas, para garantizar una crianza más científica y productiva de la especie.

## Manejo general del caballo

**Manejo de la yegua reproductora** La función reproductora en los caballos se ve estimulada por fotoperíodos largos días largos, noches cortas lo que afecta a ambos sexos, aunque el macho puede producir semen durante todo el año, la calidad y consistencia de éste tiende a disminuir. hembra equina alcanza la pubertad a los 15-18 meses, sin embargo, se recomienda servirla hasta los 30 meses de edad , El ciclo estral dura de 16 - 21 días y el estro dura de 5 a 7 días, la ovulación ocurre 24 - 48 horas antes de terminar el estro o celo, por lo que se recomienda cubrir al final del periodo , Comprobación de la preñez en la yegua , Observación. Si después de los 16 - 21 días después de realizada la monta no se presenta el celo, se adjudicará en tal caso, que la gestación si previamente se ha establecido un buen estado de salud y nutrición para la yegua , Diagnóstico por palpación uterina vía rectal igual al practicado en el bovino , la palpación se realiza 45 - 60 días después del servicio o monta, palpando la desigualdad en el tamaño de los cuernos uterino, siendo el gestado de mayor grosor , Análisis urológico o anamnesis de la orina, esto es a nivel de laboratorio, donde se detecta la presencia de la hormona PMSG , Gonadotropina del suero de la yegua preñada), producida por el endometrio , los celos post-parto, estos se presentan 9 a 12 días después.

## Manejo del potrillo

**Cuidados del recién nacido y destete** La limpieza de los ollares para asegurar la respiración y la limpieza general. , Ruptura del cordón umbilical y su desinfección para evitar infecciones, hernia, poliartritis, onfaloflebitis , Destete y sus tipos El destete consiste en la separación de la cría y la yegua que la amamanta, una vez que la primera ha alcanzado un buen desarrollo del tracto digestivo, lo que le permitirá obtener por sí mismo o con la ayuda del hombre los elementos nutritivos necesarios para completar su desarrollo normal. Formas de realizar el destete a) Destete Paulatino: De esta forma se va independizando a la cría de la leche materna hasta efectuar la separación total, Destete brusco: Consiste en fijar una fecha de antemano para separar a la cría de la yegua sin que estas tengan contacto, hasta estar adaptada 12 meses por la cría, deberán pasar a cuartos independientes formando lotes de jóvenes.

## Manejo del semental

El caballo alcanza la pubertad hacia los dos años y su incorporación a la reproducción debe ser paulatina hasta que haya consolidado el desarrollo somático que permita una buena actuación reproductiva iniciar con un número bajo de saltos por semana, así pues, al inicio se le permitirá 1 salto cada 2 días, luego 1 salto día de por medio, 1 salto diario y finalmente 2 por día

## Limpieza e higiene corporal del caballo

**Limpieza de los ojos** El control de los ojos es vital realizarlo cada día, para comprobar la nitidez de la visión, y los reflejos, detectar tumores, como los que pueden crecer en la membrana nictitante del tercer párpado, heridas como las que producen opacidad de la córnea y que se deben a golpes con ramas de árboles, Limpieza de los ollares Se debe limpiar diariamente, para eliminar la suciedad y cualquier sustancia que pueda obstaculizar la libre inspiración de aire, o su exhalación , Limpieza del cuerpo entero El pelo del caballo es un reflejo externo de su estado de salud, del manejo y alimentación que recibe. En condiciones normales, la piel del caballo se mantiene por sí sola en buen estado, Limpieza con agua Cuando el caballo ha realizado ejercicio o esfuerzo, y de regreso a la cuadra está usado, después de un breve descanso, se puede proceder a la ducha, siempre con agua templada, empezando por cascos y patas y en dirección ascendente por pecho y cuello, así como 64 nalgas, dejando el dorso para el final. Limpieza en seco El pelo de un caballo tendrá brillo, y un aspecto saludable, si recibe un nivel de aminoácidos y ácidos grasos volátiles óptimos a través de la dieta, si está libre de parásitos, y además está bien cepillado, Limpieza de las orejas Hay muchos casos de caballos con problemas en el oído. Los animales tienen malestar, colocan las orejas en posición de inquietud, de ansiedad, o irritación , Limpieza de los cascos Está aceptado que un caballo es bueno, en la medida en que tiene buenas patas, boca, vista, pulmones y corazón.

## Esquileo

Puede hacerse por exigencias de ejercicio o de trabajo, también en los climas templados, sobre todo si son lugares protegidos y cubiertos. El embellecimiento es un factor añadido, de poca importancia. Si un caballo trabaja mucho de forma habitual, y está en un habitáculo templado y sin excesiva velocidad del aire, el esquileo es un medio para evitar que el caballo sude excesivamente; además, es más fácil de secar.



