



**Nombre de alumno: Samuel
Jimenez Hernandez**

**Nombre del profesor: Ana Gabriela
Villafuerte**

Nombre del trabajo: Ensayo

Materia: Zootecnia en Equinos

Grado: 7

PASIÓN POR EDUCAR

Grupo: a

Nuevo san juan Chamula a 24 de septiembre de 2021

HISTORIA Y EVOLUCIÓN DEL CABALLO

Según la mitología griega la evolución del caballo se da cuando la diosa de la tierra y dios del mar diere el nombre de la capital de Grecia fue así como el dios de la tierra hizo brotar de la tierra un animal que lo llamo caballo como representante de la guerra. aunque hoy en día existe disputas entre los historiadores como fue realmente la aparición de los caballos. existen investigaciones paleontológicas que la aparición de los caballos se remonta a 67 millones de años cuando estos équidos poblaban las planicies de Siberia donde más tarde se desarrollaron en Asia y Europa. Por otra parte, para los cristianos el origen del caballo se remontan aproximadamente 6000 años, cuando Dios en el principio creo los animales y todo lo que existe.

Los antepasados vieron la necesidad de domesticar para poder alimentarse, y se vio la necesidad de que los animales pueden ser usados como medio de transporte y usarlos para la agricultura, fue así como llegaron a domesticar los animales para poder sobrevivir y utilizarlos como herramientas para el trabajo, según los historiadores el animal que por ultimo llegaron a domesticar fue los caballos. Llego a ser una herramienta esencial para la agricultura donde se vio que podía ser utilizado en diferentes maneras. Años más tarde llego a ser medio de competencia en los juegos olímpicos, como las carreras de caballo. Fue así como roma llego a fabricar el primer freno para el caballo porque era grande la demanda, pues solo así podían dominar y llevarlos a donde el amo quisiera ir, y eso se conoce asta en nuestros días, aunque eran diferentes a las primeras, pero se da una idea porque la función es similar. En la actualidad encontramos diferentes razas que como el paso del tiempo se cruzaron una y otra vez hasta que años más tarde surgieron razas como son las razas estepas, del desierto, de los bosques, salvajes de Asia, salvajes de Europa, el americano. en esta unidad me enfocare mas a fondo para que podamos conocer mas y poder tener conocimientos de este genero. Por otro lado es importante conocer la parte anatómica del animal por varias razones una de ellas es en que momento se puede aplicar algún tratamiento y es necesario conocer las partes, además conocer la edad no será tarea fácil del especialista, pero una forma de conocer existe una técnica para conocerlo es la fórmula de la dentadura donde más adelante los describiré con detalles, por otra parte el cuerpo del caballo se debe mantener un peso adecuado donde no pueden sobrepasar de peso ya que si esto sucede ocurre problemas en las extremidades del animal.

Hoy en día los equinos son considerados los animales más importantes en la historia ya que desde hace muchísimos años fueron los que ayudaron para progresar y fueron usados como medio de transporte, posteriormente se usaron de combate, fue así como se ganó el respeto de muchos, hoy en día con el tiempo fueron perdiendo su importancia como animal por los avances tecnológicos se convirtió en animales deportistas y de competencia, fue así como años atrás se comercializó para consumo humano y para otros fines. Aunque hoy en día existe una variedad de razas de équidos que conforma la línea equina aún se puede clasificar por medio de su pelaje, es cierto que ha habido intervenciones humanas para mejorar razas y crear nuevas razas, hay algo que se pueden diferenciar y es por medio su pelaje o en otras palabras su capa, se dice que el pelaje es la absorción y reflexión de las ondas luminosas, que es a través de la absorción y reflexión se hace en el pelo por de la melanina, esta sustancia es una sustancia proteica que se deposita en las capas cortical y medular. Los pelajes se clasifican en simples, compuestos y discontinuos, en la clasificación de los simples encontramos los prietos, tordillo, colorada, alazán, bayo, grullo, son de color muy llamativos y muy queridos por los propietarios. Por otra parte, tenemos los de pelaje compuestos, son los colores que se mezclan con dos o tres diferentes pigmentación, que son los Toldillos, rosillos, chanclado, en este caso son de pocos colores pero algo especial en ellos también. Por último, los de discontinuos se caracteriza porque presentan dos o más colores y que puede haber más en la superficie es el color blanco. Como médico veterinario es importante conocer las características de la piel ya que en base a esto se puede distinguir y ser preciso. Como vimos la evolución del caballo fue a través de años donde fue adaptando al clima y tipo de suelo. El origen se da en Europa occidental fue hasta años más tarde se introdujo después que Cristóbal color introdujo a este país los cuales pisaron tierra mexicana el 21 de abril de 1519. Para los indios chichimecas fue la primera vez que vieron al animal pues en ese entonces era desconocido, donde al verlos quedaron perplejos pues nunca habían visto uno similar. Por otra parte, en la reproducción y en la cría de caballos es de importancia conocer las señas particulares ya que sin ellas no sería posible distinguirlo. Según nuestra antología la fórmula de la dentaria equina que conforma la maxilar superior que son 6 incisivos 2 colmillos 12 molares con un total de 20 dentadura, y la maxilar inferior lo mismo que la superior, se debe saber que los machos los incisivos y los colmillos y molares suman un total de 40

unidades, en cambio las hembras no aparecen los colmillos en raras excepciones pues solamente son 36 unidades.

Los caballos hoy en día, aunque no por completo se ha despedido de la agricultura pues existen aún en pueblos y ciudades en vías de desarrollo donde aún estos animales los usan como medio de transporte y para la agricultura para arar la tierra. En ciudades que son desarrolladas prácticamente los crían para el deporte, más aún son animales de alto valor que es necesario tener conocimientos, así como su anatomía y su fisiología para poder tratar si en algún momento llegaran en nuestras manos para tratar. Pues la intención es ayudar a los equinos