

TITULO

ENSAYO



- **Materia: Zootecnia de equinos**
- **Docente: Ana Gabriela Villafuerte Aguilar**
- **Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia**
- **Cuatrimestre: 7mo**
- **Nombre de la alumna: Eunice Michell Domínguez Castañeda**

INTRODUCCIÓN

Como sabemos la evolución es el proceso que se dio a través del tiempo, gracias a este muchos de los animales se pudieron adaptar y domesticar, en este ensayo hablaremos de la historia del caballo y la evolución que tuvo en todo este tiempo.

DESARROLLO

Según la mitología griega, los dioses mayores eligieron a Minerva (diosa de la Tierra) y a Neptuno (dios del Mar) para que uno de ellos le diera el nombre a la capital de Grecia, pero para tal fin, tendrían que realizar una hazaña que beneficiara a los habitantes de la ciudad. De esta manera, como resultado de esta disputa, se originó el caballo. Algunos historiadores expresan que la aparición del caballo sucedió aproximadamente hace más de 100 mil años, al final del PLIOCENO de la era terciaria y al principio de la era cuaternaria. Según investigaciones paleontológicas y conforme al árbol genealógico de los équidos, su aparición se remonta a unos 67 millones de años cuando poblaban las planicies del norte hasta Siberia, y a partir de este momento se desarrollaron en Asia y en Europa. De todas las especies de animales domésticos, del caballo es del que se tiene mayor información; sobre su origen, y sobre todo de su proceso evolutivo, que a lo largo de millones de años influyó en este animal hasta llegar a su forma actual.

Las causas de la súbita desaparición del caballo de tierras americanas se cree que obedece a:

- Enfermedades contagiosas o debido a algún parásito fatal
- Cambios climatológicos severos
- Competencia entre especies
- Imposibilidad de adaptación

Evolución

Las diferentes razas actuales debieron proceder de diferentes tipos de caballos salvajes moldeados por la naturaleza. Con la ayuda de fósiles encontrados en diferentes partes de Europa y América fue posible determinar que el tamaño y la cantidad de dedos en sus patas han sufrido variaciones en el tiempo.

Clasificación taxonómica

Reino: Animal

Rama: Vertebrados

Tipo: Cordados

Clase: Mamíferos

Subclase: Placentarios

Orden: Ungulados

Suborden: Perisodáctilos

Familia: Equídeos

Subfamilia: Equinae

Género: Equus

Subgéneros: Asinus Cebroides

Especie: Equus caballus

La agricultura es una de las actividades humanas en donde el caballo ha participado y en la actualidad lo sigue haciendo, arrastrando las carretas con los alimentos, así como también arando los campos para cultivar o sacando a algún lugar lo cosechado, desde tiempos inmemoriales los caballos han sido parte de esta actividad humana haciendo que podamos más fácilmente cultivar y lograr los alimentos, además de las otras muchas tareas que cumplen y cumplieron en otras épocas.

CONCLUSIÓN

Gracias a todo este proceso de evolución de nuestros antepasados hacia los caballos hoy en día podemos tener diferentes razas de caballos y cada una de ellas darles un cuidado y manejo diferente, es importante conocer cada una de las extremidades con las que cuenta ya que en base a eso podemos darle un buen manejo a nuestro caballo, teniendo en cuenta que todas las extremidades tienen diferentes funciones y todas ellas trabajan en conjunto.

BIBLIOGRAFÍAS

- Antología zootecnia de equinos
- <https://www.anipedia.net/caballos/historia-evolucion>