



**Nombre de alumno: Ma. Fernanda
Vidal Velázquez**

**Nombre del profesor: Iaz. Ana
Gabriela Villafuerte.**

**Nombre del trabajo: ensayo
Materia: zootecnia de Equinos**

Grado y Grupo: 6to cuatrimestre B

INTRODUCCIÓN

La zootecnia equina es un área bastante extensa. Entre los aspectos que abarca se encuentran: las razas (origen, mejoramiento genético), los colores del pelaje, los métodos de identificación (naturales y artificiales), el manejo adecuado de los ejemplares, las diversas funciones que puede desempeñar un ejemplar y muchas otras cosas

HISTORIA Y EVOLUCION DEL CABALLO.

ORIGEN, DOMESTICACION Y EVOLUCION DEL CABALLO.

El caballo es el que tiene mayor información de su origen y sobre su proceso evolutivo, 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. El hombre dominó a bovinos, ovinos, caprinos, asnos, camellos y por último al caballo, a pesar de existir desde hace 58 millones de años y hará 500 años que fue devuelto a América por los españoles. Las diferentes razas actuales debieron proceder de diferentes tipos de caballos salvajes moldeados por la naturaleza. Los cuales se clasifican de la siguiente manera:

- Caballos de las Estepas (primitivo): Przzhevalski (mongol)
- Caballos del Desierto (sur de Rusia y Asia Central): Tarpán
- Caballos de los Bosques: Kiang
- Caballos salvajes de Asia: caballos livianos
- Caballos salvajes de Europa: caballos de tiro

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. Las osamentas también han permitido clasificar su origen dividiéndose en caballos americanos y caballos europeos:

- Caballo americano.
- Caballo Europeo.
- Caballo centroamericano.

Clasificación de la Taxonomía:

- 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

Conclusión:

Tenemos que tener en cuenta todos los aspectos del equino para conocer su manejo y podamos manejarlos bien.