



**UNIVERSIDAD
DEL SURESTE**

“Universidad del Sureste”

Turno matutino.

Zootecnia en Equinos

Principales razas equinas

Presenta:

Omar Isaí de la Cruz Paredes

Séptimo Cuatrimestre ‘U’.

Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Catedrático:

MVZ. Roberto García Sedano

18 de septiembre de 2020

Tapachula, Chiapas, México.

Razas Equinas

El caballo es de los animales que más nos encontramos en las ciudades y pueblos que pueden ser amaestrados y que nos pueden ayudar en multitud de actividades.

Árabe

Esta raza de caballo está caracterizada por su fuerza, resistencia y su gran inteligencia.

Entre unos 143 cm y los 152 cm, tenemos una raza de caballo equilibrado que suelen tener una cabeza afilada de frente ancha. Dentro de esta raza tenemos distintas variaciones que han surgido de cruces para intentar aumentar su estatura y otras características como la altura de la cola y el ancho de las caderas.

Su carácter es muy animado y activo, unidos a su alta velocidad media y resistencia. Puesto a su favor a la hora de aprender de sus educadores.

Andaluz

Una de las razas de caballos más antiguas del mundo que tiene su origen en Andalucía.

Son caballos con medidas hasta la cruz de entre 163 y 168 cm, muy vitales y fuertes. Tienen un cuerpo robusto y son muy resistentes a enfermedades e infecciones.

Los caballos andaluces, incluso teniendo un carácter impetuoso, son fáciles de adiestrar y muy dóciles si se les trata con respeto.

Percherones

Estos caballos son de origen francés, de la comarca de Le Perche. Dado a su gran tamaño suelen ser utilizados para el tiro y la crianza.

Especialmente querido por los agricultores por su gran docilidad y tamaño, unos 180 cm de media, esta raza tiene al caballo árabe como antecesor.

Con sus 800 kilos, de media, existen dos tipos de percherones según su constitución; percherones para el tiro mayor y percherones para el tiro menor.

Con una resistencia superior a la media a climatología y enfermedades, los caballos percherones se adaptan rápido a distintos tipos de hábitat.