

Nombre del alumno: Ibssen Jair Castorena Uriostegui.

Nombre del docente: Gonzalo Rodríguez Rodríguez.

Nombre del trabajo: La zootecnia.

Materia: Historia de la medicina veterinaria y zootecnia.

Grado: 1

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de noviembre de 2

--

--

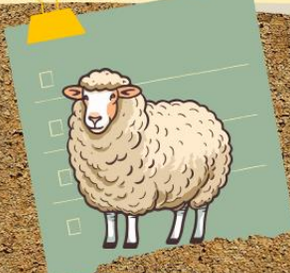
--

LA ZOOTECNIA

y su historia en la medicina.

REPRODUCCION

La reproducción es el proceso por el cual los seres vivos producen nuevos individuos semejantes a los progenitores, asegurando la perpetuación de las especies. Busca mejorar genéticamente.



ANIMALES TRIPLE PROPOSITO

Es una raza que tradicionalmente ha sido utilizado como triple propósito (carne, leche, trabajo), en la actualidad los diferentes criadores realizan trabajos de selección para hacer animales más funcionales y especializados.



PORCINOS

A los porcinos se les aprovecha prácticamente todo lo que es carne, intestinos, esta producción es bastante rentable pero costosa.



AVES

Las aves se explotan en todos los sentidos, desde la producción de huevos, la producción de carne, incluimos los gallos como el uso de peleas.



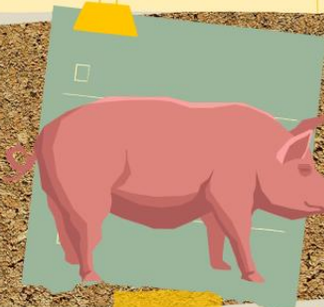
ANIMALES DOBLE PROPOSITO.

Animales que tiene la propiedad de producir leche y carne dentro de sistemas productivos que enfatizan más hacia la producción de carne o hacia la producción de leche, según el caso.



OVINOS Y CAPRINOS

Estos animales se aprovechan tanto en carne como en pelaje, en caprinos el uso de leche por la cantidad de nutrientes.



EQUINOS

Los equinos poseen diversas aptitudes, conforme a su fin zootécnico, de trabajo, de deporte, trotadores, de equitación, salto, barriles, etc.

