



**Nombre de alumno Azul Ximena Urbina
Sánchez**

**Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez
Rodríguez**

Nombre del trabajo: cuadro sinóptico

Materia: Etología

Grado: 2 do

Grupo: B

INTRODUCCION

La finalidad zootécnica se refiere a la producción, transformación y comercio eficiente de los distintos animales de interés humano, en el cual siempre se tiene que tomar en cuenta factores sostenibilidad, equidad y respeto hacia los animales.

La finalidad zootécnica tiene como pilares una serie de factores que condicionan la obtención de los productos de interés humano y constituyen las bases de la obtención de todo proceso productivo. Los cuales son los siguientes:

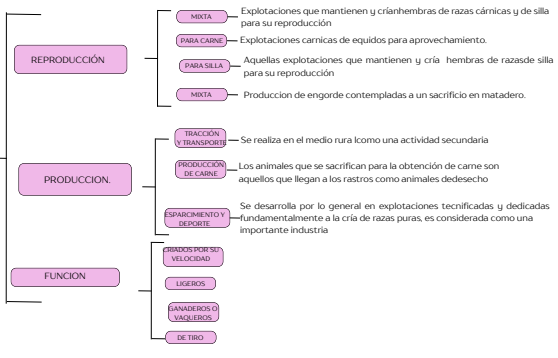
- Animal o materia prima viva
- Técnica de producción u hombre
- De medio ecológico o ambiente
- Económico

La finalidad zootécnica tiene como objetivo la obtención de animales mas productivos y a criarlos en las mejores condiciones de rentabilidad e higiene, atendiendo incluso a su mejor comercialización.

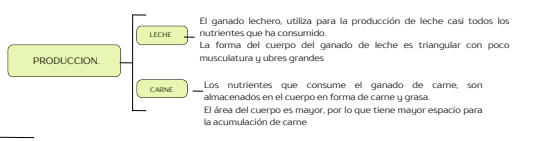
A continuación, se mostrará un diagrama para representar la finalidad zootécnica de las diferentes especies domésticas y sus características.

PARCIAL 2

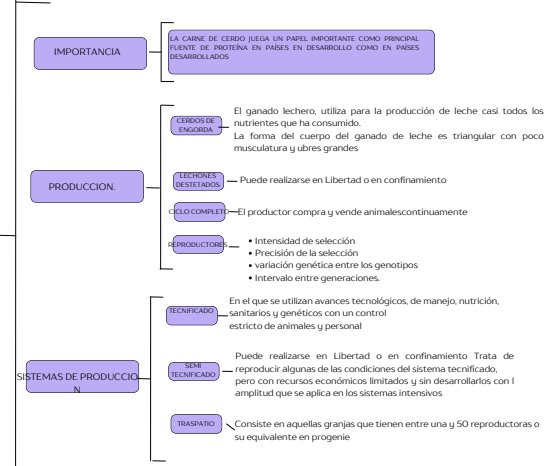
FINALIDAD ZOOTÉCNICA DE LOS ÉQUIDOS



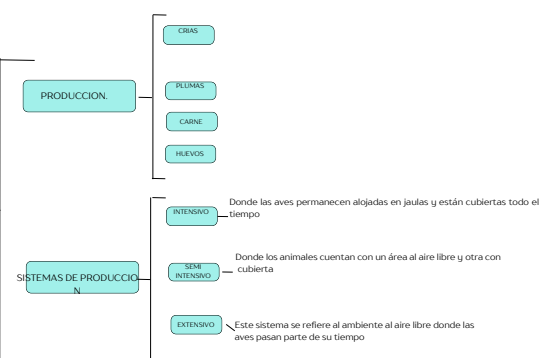
FINALIDAD ZOOTÉCNICA BOVINOS



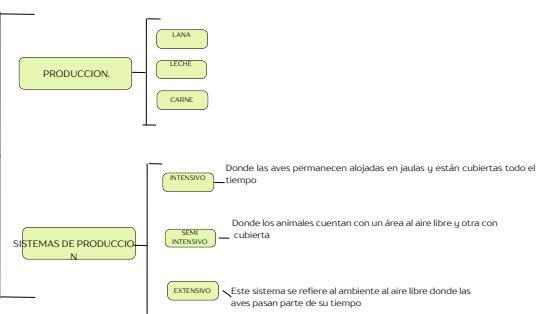
FINALIDAD ZOOTÉCNICA DE LOS PORCINOS



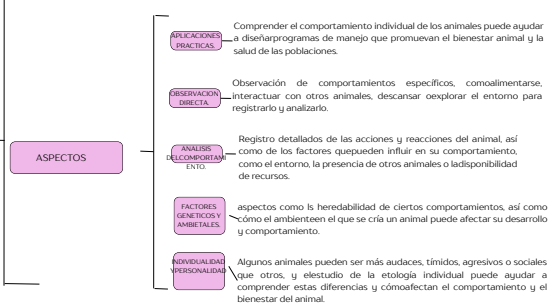
FINALIDAD ZOOTÉCNICA DE LAS AVES



FINALIDAD DE LOS CAPRINOS Y OVINOS



COMPORTAMIENTO INDIVIDUAL EN DIFERENTES ESPECIES



Conclusión

En conclusión, la finalidad zootécnica es fundamental en la agricultura y la ganadería modernas, ya que permite optimizar la producción animal de manera sostenible y eficiente, garantizando tanto la calidad de los productos obtenidos como el bienestar de los animales. Sin embargo, es importante tener en cuenta que este enfoque debe ir de la mano con prácticas éticas y respetuosas hacia los animales y el medio ambiente, promoviendo un equilibrio entre la productividad y el cuidado de los recursos naturales.