



*Nombre de alumno:  
Ángel Ernesto Muñoz Roblero*

*Nombre del profesor:  
Gonzalo Rodríguez Rodríguez*

*Nombre del trabajo:  
Mapa conceptual*

*Materia:  
Etiología, fundamentos de la zootecnia y sujeción*

*Grado:*

*2do*

*Grupo:*

*A*

*Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Enero de 2020.*

# ETIOLOGÍA

La etiología es una rama de la biología que estudia el comportamiento del animal

## ORIGEN E IMPORTANCIA

La etiología como ciencia se estableció en el siglo XVII

La etiología son importantes para comprender el comportamiento de los animales y mejorar su bienestar

## Planteamientos básicos de la etología.

Son Casualidad planteamiento se enfoca en las causas internas y externas que desencadenó un comportamiento en los animales

Desarrollo se enfoca en como se desarrolla el comportamiento en los animales, que son innatos o sea aprendidas

Función Tiene el comportamiento en la supervivencia y reproducción de los animales

Filogenia se enfoca en la evolución del comportamiento animal a lo largo del tiempo

## Introducción a la zootecnia.

La Zootecnia una rama de la ciencia animal que se enfoca en el estudio de la cría o por si decirlo mejoramiento y explotación del animal

Es Una disciplina muy importante en la producción de alimentos

El Objetivo es el mejoramiento de la calidad de vida y bienestar de los animales

## Concepto de sistemas de producción

Un sistema de producción se define como el conjunto de elementos que interactúan para lograr un objetivo, este caso es una producción

### Tipos

- Sistema extensiva
- Sistemas intensivas
- sistema transhumantes
- sistema por objetivo

## Sistemas ganaderos

Es una actividad económica que consiste en el manejo de animales domésticos con fines de producción para aprovechamiento

Los Principales ganado que existentes

- Bovino
- Porcino
- Caprino

## Técnicas de sujeción, derribo físico y químico.

Para impedir o limitar los actos movimiento defensivos de los animales

Estas técnicas son útiles para derribo o contención del animal