



Mi Universidad

Mapa Conceptual

Nombre del Alumno: Marbin Alejandro Samayoa Velasco

Nombre del tema: Mapa Conceptual

Parcial: 1er. Parcial

Nombre de la Materia: Etología, Fundamentos de Zootecnia y Sujeción

Nombre del profesor: MVZ. Gonzalo Rodríguez Rodríguez

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: 2do. Cuatrimestre

Comitan de Domínguez, a 26 de enero de 2025

ETOLOGIA

ETOLOGIA

La etología es una rama de la ciencia que surge con el propósito de comprender a profundidad la interacción de los seres vivos con su medio. Para ello, estudia la variedad de comportamientos que un sujeto de una determinada especie puede manifestar ante una situación concreta.

zootecnia

La zootecnia es una rama de la ciencia que se encarga básicamente del estudio de las crías, del proceso de reproducción y de mejorar los animales para conseguir el mejor aprovechamiento del recurso animal por parte del hombre

SISTEMAS GANADEROS

El sistema ganadero es una unidad de investigación que expresa una combinación en la que se interfieren elementos de orden natural, económico y sociológico. El dominio de un sistema en el interior de un área más o menos netamente delimitada permite definir una región ganadera.

PLANTEAMIENTOS

Explicar la causalidad del comportamiento.
Estudiar el desarrollo sustentable.
Encontrar el sentido evolutivo del comportamiento.
Estudiar la filogénesis del comportamiento.

SISTEMAS DE PRODUCCION

Es aquella unidad o sistema constituido por animales; que por medio de técnicas específicas el hombre obtiene sus principales productos esenciales para satisfacer las necesidades de la sociedad.

TECNICAS

La sujeción se refiere a métodos para restringir los movimientos de un animal, generalmente con el objetivo de examinarlo, tratarlo o transportarlo.
El derribo físico implica inmovilizar completamente a un animal grande (por ejemplo, bovinos, caballos o fauna silvestre) mediante métodos físicos controlados para evitar lesiones tanto al animal como al personal.
El derribo químico implica el uso de sedantes, tranquilizantes o anestésicos para inmovilizar temporalmente al animal.