



Nombre de alumno:

Ángel Ernesto Muñoz Roblero

Nombre del profesor:

Gonzalo Rodríguez Rodríguez

Nombre del trabajo:

metodo de sujeción

Materia:

ETIOLOGIA, FUNDAMENTOS DE ZOOTECNIA Y SUJECION

Grado:

2do

Grupo:

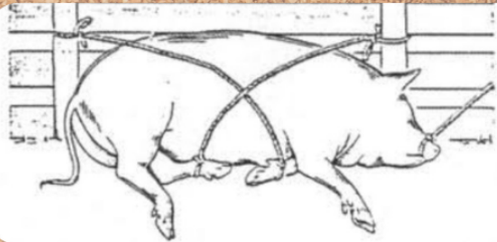
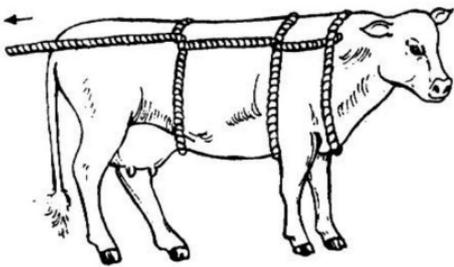
A

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Enero de 2024.

MÉTODOS DE SUJECIÓN

Tipos de sujeción

- Inmovilización de la cabeza
 - colocación de bozal
- Inmovilización en el suelo



Caprinos

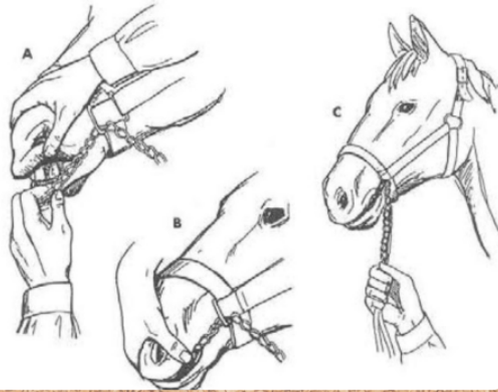
Sujeción manual: Sujetar al animal por los cuernos o las orejas, siempre con cuidado para evitar lastimar al animal o provocar estrés

Bovinos

Cuerda de sujeción: Utilizada para atar las extremidades de manera segura durante procedimientos como el ordeño o la aplicación de tratamientos.

¿Que es?

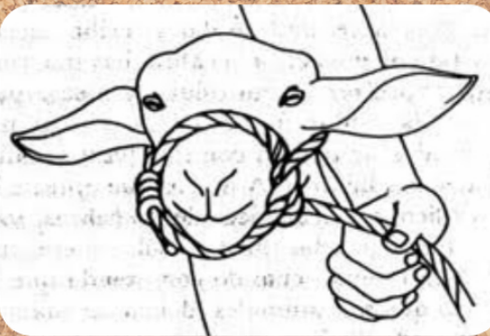
Es llevar a cabo para impedir o limitar los actos o movimientos defensivos de los animales, par evitar lesiones al paciente, y colocarlo en una posición mas cómoda para su mane jo.



Medios de sujeción físico y químico

Los medios de sujeción físicos incluyen elementos como cuerdas, cadenas, abrazaderas, tornillos, grapas, y otros dispositivos.

Los medios de sujeción químicos implican el uso de sustancias químicas para adherir o unir objetos entre sí, como pegamentos, adhesivos y soldaduras químicas.



Porcinos

Caja de transporte: Para movilizar cerdos de manera segura de un lugar a otro, especialmente útil durante el transporte

Equinos

Cabestro y cuerda: Utilizado para guiar y controlar al caballo durante procedimientos como el examen veterinario, la vacunación o el herraje.