



Nombre de alumno: Luis Ángel López Méndez.

Nombre del profesor: Hugo Alexander Pérez.

Nombre del trabajo: Súper Nota.

Materia: Instrumentos y técnicas de diagnóstico veterinaria.

Grado: 3°

Grupo: A



TECNICA DE CANALIZACION Y SUJECION



01

Medidas de sujeción

- Disponer de sábanas grandes más de 60 kg
- La soga para atropellarse por la nariz. Debe tener por lo menos 1 cm de ancho, una soga abollada es una buena para lo cual se pasa la soga para hacer un lazo.
- El collar debe ser del ancho y robusto al base sobre la nariz del animal.
- Colocar la soga detrás de los dientes delanteros y detrás del hocico.
- Tener que colocarse detrás de las orejas y apuntar hacia adelante.
- Al aplicar fuerza detrás la soga, la reacción natural del animal es girar para atrás, manteniendo tensa la soga.
- La soga puede ser usada a un nivel o punto.



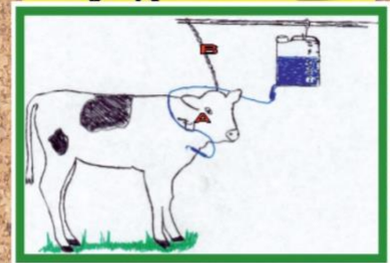
Bovinos y equinos

En bovinos existen las pinzas con tensas, lazos, un tubo hueco por donde pasa la cuerda con el lazo. En caballos; existen múltiples sistemas; se busca un sistema para que pierda la atención, torcedores, se aprieta fuerte con una cuerda que se gira en el morro u oreja. sin antes mencionar que existen 3 tipos de derribo simples, físico, químico-

canalización en bovinos

Se inserta el catéter con el bisel hacia arriba, formando un Angulo de 30 a 40 grados, en alguna de las siguientes venas la vena yugular, vena coccígea, y la vena mamaria

02



03



Canalización en caninos

Primeramente se debe que rasurar el antebrazo, después limpiar la manita con una torunda, insertar el catéter con el bisel hacia arriba, con un grado de 15 hasta 30, en la vena cefálica, yugular, safaena, y la femoral.