



**NOMBRE DEL DOCENTE: Gonzalo Rodríguez Rodríguez**

**NOMBRE DE LA ALUMNA: Andrea Guadalupe Gámez Moreno**

**NOMBRE DE LA MATERIA: Etología Fundamentos de Zootecnia Y Sujeción**

**NOMBRE DEL TRABAJO: Manejo de sujeción**

**CUATRIMESTRE: 2**

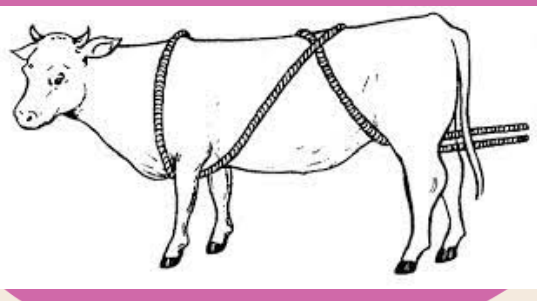
**GRADO: "A"**

**Comitán de Domínguez Chiapas a 02 de abril de 2023**

# manejo de sujeción

¿Qué es manejo y sujeción?

es el procedimiento mediante el cual se realiza el preparativo correspondiente para acercarse al ganado.



**Sujeción** Para la sujeción en decúbito lateral se aguanta el perro con el pecho y con el codo en la zona del cuello. Se deja la parte central del perro, tórax y abdomen libre. En segundo lugar se aguanta el perro con el pecho y con el codo en la zona de la de la axila. Se deja la parte de la cabeza libre.

## SUJECIÓN EN PERROS



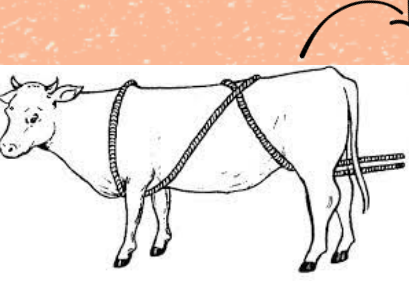
para la sujeción de cubito esternal se carga el peso sobre el perro, se sujeta el hocico y se ofrece la región del cuello o de una extremidad anterior



## SUJECIÓN EN BOVINOS

El método con pial

Con la mano derecha se lanza el pial por detrás del bovino de manera tal que se dé la vuelta por las patas cogiendo las puntas con la mano izquierda. Se introduce la punta del pial por la presilla del mismo, se corre hacia las patas traseras; Jalar fuertemente hacia atrás para que el animal caiga.



Tomar una soga de 14 metros de largo y doblarla por la mitad, colocarla alrededor del cuello y cruzarla en el pecho entre las extremidades anteriores. Cruzar los extremos de la soga sobre el dorso, y pasarlos por entre las patas hacia atrás. Jalar las puntas de la soga hacia atrás para que el animal caiga.



Sujetar el animal con un cabestro fuerte. Tomar una soga de 14 metros de largo y doblarla por la mitad, colocarla alrededor del cuello y cruzarla en el pecho entre las extremidades anteriores. Cruzar los extremos de la soga sobre el dorso, y pasarlos por entre las patas hacia atrás.

## Cabezales

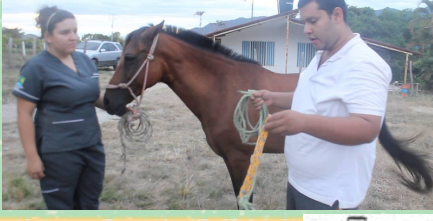
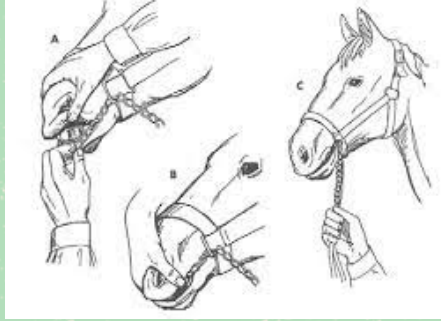
El sitio de sujeción principal del equino es la cabezales y ello se hace con un buen cabezal.

Aunque el equino sea manso, procure darle un poco de comida cuando vaya a ponerle el lazo. Utilice sal o panela y ojalá dele en la mano

Lleve el lazo un poco escondido para que el caballo lo deje acercarse sin dificultad Llame el caballo por el nombre y dele confianza usando las voces propias para llamar los caballos

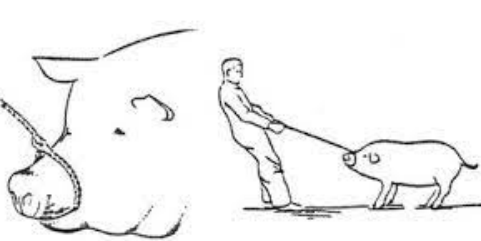
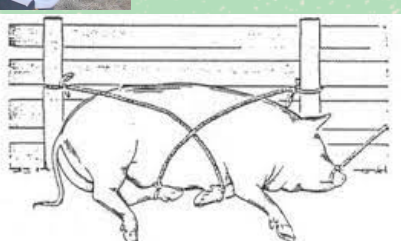
Amárrala detrás del casco y llévela hacia arriba. Los miembros que no estén son llevados hacia arriba átelos juntos por los nudillos con una cuerda suave. El caballo puede ser mantenido en el suelo, con su cabeza doblada hacia atrás, durante unos diez minutos.

## SUJECIÓN EN EQUINOS



## SUJECIÓN EN PORCINOS

Agarre al cerdo rápidamente desde atrás, agarre una o ambas patas traseras, o con ambas manos agarre al cerdo justo detrás de los hombros. Lo mejor es agarrar las patas de atrás y mover rápidamente las manos para sostenerlo alrededor del cuerpo.



Para agarrar cerdos en un corral grande es posible que se requiera un lazo que se puede confeccionar de materiales fáciles de obtener. Lo principal es un trozo de tubo de 60-75 cm de largo y de 2,5 cm de diámetro.

A un extremo del tubo se le engancha una soga o un cable. El otro extremo se pasa por el tubo, dejando una lazada en la punta para formar el lazo con el cual agarrar el animal. Con un golpe rápido, el lazo se enlaza alrededor del hocico del cerdo y se jala para que quede apretado

## SUJECIÓN EN CAPRINOS

Para sujetar al animal siempre se le debe de agarrar de una extremidad, del cuello o del cuerpo, evitando tomar por las orejas, boca y/o cola, ya que podríamos lastimarlo.



## SUJECION EN OVINOS

Los ovinos deben ser manejados de forma de minimizar las situaciones de miedo y estrés. Esto será posible mediante el diseño de instalaciones apropiadas y un adecuado tratamiento durante el manejo en general y en el transporte

### TECNICAS DE DERRIBO DE OVINOS

Se toma al ovino de la nariz con la mano izquierda ejerciendo presión y doblando el cuello hacia adentro, al mismo tiempo la otra mano se coloca en el pliegue de la babilla haciéndolo girar para que caiga.



### TÉCNICAS DE DERRIBO DE OVINOS

El manejador se coloca a un lado del animal, de tal manera que la cabeza de él quede de lado izquierdo, mientras que la cola en su lado derecho.



### TÉCNICAS DE DERRIBO DE OVINOS

De igual manera el operador se coloca a un lado del animal, se coloca la mano izquierda sobre el cuello y la derecha en la babilla de ese lado del animal.



## FORMAS DE DERRIBO

Método de las tres lazadas, método con pial método de la X, método manual terneros Modificado de AgroNet, 2000. Que el método elegido sea el más seguro, técnico y práctico.

