



Nombre de alumno: Daniel Antonio Ortiz Albores.

Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez Rodríguez.

Nombre del trabajo: Super Nota

Materia: Etiología, fundamentos de zootecnia y sujeción.

Grado: 2°

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 7 DE ABRIL del 2024

MANEJO Y SUJECION



Manejo y sujeción

Manejo: Se trata del procedimiento mediante el cual se entra en contacto directo con el animal.

Sujeción: Los distintos procedimientos acabo para impedir movimientos defensivos de los animales.

Tipos de sujeción

les daré a conocer algunas técnicas en diferentes animales.

perros: existen los bósales de plástico como los de venda de gasa.

Bovinos: Pinza con tenazas y lazos.

caballos: Torcedores o lazos.

Cerdos: lazos de seda o también e metálico.

Herramientas de sujeción - I



sujeción físicos y químicos

Físicos: Son aquellos en los cuales utilizamos lazos, instrumentos especiales, dándonos a conocer 2 clasificaciones el derivativo y el no derivativo.

Químicos: Son aquellos en los que nos apoyamos en drogas tranquilizantes o anestésicos.

Métodos de sujeción

Perros: existen los bósales de plástico como los de venda de gasa.

Bovinos: Pinza con tenazas y lazos.

caballos: Torcedores o lazos.

Cerdos: lazos de seda o también e metálico.

Ovejas: Lazos, o bósales de laso.



