



**Lic. Medicina veterinaria y zootecnia**

**Septimo Cuatrimestre**

**Alexis Hair Hernández Barrios**

**“Zootecnia de Conejos”**

**MVZ. José Luis Sumuano Aguilar**

**Tapachula, chiapas**



**\*  
instalaciones en  
Conejos**

**\***

## Jaulas

.....  
Metálicas, galvanizadas de rejilla  
aloja hembras, jaula nido  
jaula para engorde  
reproductoras  
jaula de recría

## nidales

La madriguera en el conejo doméstico es substituido por el nidal, el comportamiento de las madres respecto al nidal, arranque de pelo y aderezo del material es muy importante para que la reproducción se afectue con éxito.

## Naves

- naves rústicas: son naves con cerramiento lateral donde se practican aberturas más o menos importantes para que circule el aire
- naves industriales: especialmente diseñadas que poseen más de 300 reproductoras.

## depositos alojamiento 4

Estos pretenden proporcionar a los animales un ambiente de confort necesaria para que muestren todo su potencial de reproducción

## Alojamiento y orientacion

La orientación óptima es aquella que sigue el eje longitudinal este-oeste, la orientación de los vientos para evitar problemas de malos olores

## Comederos

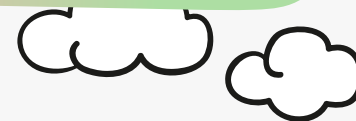
Son como tipo tolva en chapa galvanizada con perforaciones en la parte inferior para que pueda salir el polvillo y tapa superior.

## Bebedores

Son tipo nople o chupete mediante el cual el animal tiene libre acceso al agua y evita la contaminación con el alimento o detecciones.

## Diseño de naves

- Aire libre: disponer de un simple techo que proteja del sol y la lluvia.
- nave de ventilación natural.
- nave de ventilación forzada



## **Bibliografía**

**<https://www.monografias.com/docs/Instalaciones-para-conejos-PK6D9WZMY>**