



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS TAPACHULA**

MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

MATERIA: “ZOOTECNIA DE CONEJOS”

- **MVZ. José Luis Sumuano**
- **ALUMNO: CHRISTIAN VALERIA FIGUEROA VICTORIA**

Séptimo cuatrimestre



INSTALACIONES



ALOJAMIENTO

Los alojamientos pretenden proporcionar a los animales un ambiente de confort, necesario para que muestren todo su potencial de producción. Cuanto mayor nivel de selección tienen los animales mayor necesidad hay de alojamientos de calidad

SELECCIÓN DEL TERRENO

El terreno en el que se edifique una granja de conejos deberá ubicarse cerca de los centros de consumo para así disminuir costos de transportación; deberá contar con carreteras de acceso y caminos apropiados que funcionen durante todo el año

ORIENTACIÓN DEL ALOJAMIENTO

Se debe tomar en cuenta la orientación de los vientos para evitar problemas de malos olores a los vecinos.

ESPECIFICACIONES

Las instalaciones de los conejos deben adaptarse a las características del comportamiento y las reacciones de los animales ante el medio ambiente higrotérmico.

- Temperatura: La temperatura óptima es de 16 a 22 °C, aunque pueden tolerar temperaturas bajo cero.
- Humedad: Se debe evitar la humedad elevada, ya que puede aumentar la probabilidad de golpe de calor.
- Ventilación: Es indispensable que el alojamiento tenga buena ventilación en todo momento.
- Refugio: Los conejos necesitan un lugar oscuro y protegido para dormir y descansar, como un refugio de cartón o madera.
- Bebederos: Se recomienda usar bebederos de chupete o de tipo boya, con una capacidad mínima de 500 ml.
- Comederos: Los comederos deben ser de materiales galvanizados para facilitar la desinfección.
- Suelo: El suelo debe ser casi nivelado y se puede utilizar arena bien drenada o fosos con drenajes enlazados para estiércol.

¿Cómo hacerlo?

Se recomienda construir las instalaciones en un terreno alto, bien drenado, protegido de los fuertes vientos y con facilidad de acceso durante todo el año. Se pueden cultivar postes alrededor del terreno seleccionado con las características antes mencionadas. Estos postes, se utilizan para colocar mallas y ser muros rompe vientos naturales. La colocación del poste, depende del tamaño de la tierra.

En climas cálidos tropicales las instalaciones deben proveer un ambiente fresco y permitir una máxima aireación por lo cual las construcciones son más sencillas y menos costosas que en climas fríos

cada jaula debe tener un Comedero y un bebedero y, en su caso, comederos de reja para forrajes. El acceso a los comederos y rejas debe ser satisfactorio para el animal, pero también para el cunicultor que tiene que llenarlos con frecuencia. El acceso a las jaulas del macho debe ser muy fácil para que la introducción y la recuperación de las hembras se haga sin dificultad.

BIBLIOGRAFÍA

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LMV/2072b782e7e47a2dd13228eae2206cb4-LC-LMV705-ZOOTECNIA%20DE%20CONEJOS.pdf>

https://ddd.uab.cat/pub/cunicultura/cunicultura_a1979m10v4n21/cunicultura_a1979m10v4n21p187.pdf