



Nombre del alumno: Mariana Aguilar Jiménez

Nombre del profesor: MVZ. Gonzálo Rodríguez Rodríguez

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico

Materia: Zootecnia de Conejos

Grado: 7°

Grupo: "B"

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de octubre de 2024.

INSTALACIONES EN CONEJOS

1 ALOJAMIENTO Y DEPÓSITOS

1

- Los alojamientos pretenden proporcionar a los animales un ambiente de confort, necesario para que muestren todo su potencial de producción

2 SELECCIÓN DEL TERRENO

2

- La granja debe estar alejada de otras, cuando menos unos 5 kilómetros Delimitarse mediante una barda perimetral de al menos 2 metros de altura altura y construida con paredes solidas
- Ubicarse cerca de los centros de consumo

3 INSTALACIONES Y MATERIALES. DISEÑO DE NAVES.

3

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

4 CUNICULTURA AL AIRE LIBRE

4

- Se encuentra:
Cunicultura AIRE LIBRE.
Cunicultura EN NAVE. Dentro de este modelo y según el sistema de ventilación tenemos:
Nave de ventilación natural.
Con ventanas. Nave de ventilación forzada: por depresión (extractores), por sobrepresión (ventiladores), igual presión (ventiladores extractores).

5 NAVES INDUSTRIALES

5

- La mayor parte de las jaulas para producción comercial de conejos a nivel mundial están construidas con alambres de hierro galvanizado. Este material reúne características importantes como resistencia, fácil higienización y dependiendo de los contenidos de zinc

6 COBERTIZOS

6

- **Rústicos:** son aquellos que se pueden construir con materiales que están a disposición del mismo propietario
- **Industriales:** se construye con materiales resistentes, como columnas de cemento o hierro