

Alumno

**Leslie Abigail García
López**

7° cuatrimestre

**Lic. Medicina veterinaria y
zootecnia**

Materia

Zootecnia de Conejos

Docente

**MVZ José Luis
Sumuano Aguilar**

Actividad

Cuadro sinoptico

Fecha

11 de octubre de 2024

INSTALACIONES DE CONEJOS

ALOJAMIENTO Y DEPÓSITOS

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

ORIENTACIÓN DEL ALOJAMIENTO

orientación óptima es aquella que sigue el eje longitudinal Este-Oeste
la orientación de los vientos para evitar problemas de malos olores

DISEÑO DE NAVES

AIRE LIBRE: disponer de un simple techo, que protegerá del sol y la lluvia.
EN NAVE.
Nave de ventilación natural. Con ventanas.
Nave de ventilación forzada: por depresión (extractores), por sobrepresión (ventiladores), igual presión (ventiladores extractores).

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

JAULAS

jaulas metálicas galvanizadas de rejilla
Jaula nido, aloja hembras reproductoras (gestación y lactación)
Jaula para engorde y machos (matadero)

Jaula de recría aloja hembras de reposición desde los 2,5 meses

NIDALES

Jaulas con cama. La cría tradicional se hace sobre cama de paja

COMEDEROS/ HENILES

tipo tolva en chapa galvanizada (para mejor limpieza y desinfección), con perforaciones en la parte inferior para que pueda salir el polvillo y tapa superior

BEBEDEROS

tipo niple o chupete, mediante el cual el animal tiene libre acceso al agua y evita la contaminación con el alimento o deyecciones.

Bibliografía

BARBANZA. (2018 de 03 de 2016). *CENTRO VETERINARIO BARBANZA*. Recuperado el 25 de 08 de 2022, de ALIMENTACION:

https://www.centroveterinariobarbanza.es/alimentacion_fb8823.html#:~:text=DIETA%20EQUILIBRADA&text=El%20conejo%20necesita%20heno%20para,su%20alto%20contenido%20en%20calcio.

BONACHERA, A. A. (s.f.). *ADITIVOS EMPLEADOS EN NUTRICION DE CONEJOS*.

CLAUDIA DOLORES ALCAZAR MONTAÑEZ, G. H. (s.f.). *BUENAS PRACTICAS PARA LA PRODUCCIÓN DE CARNE DE CONEJO*. MEXICO: UNAM.

CPN RICARDO BURYAILE, I. R. (2015). *GUIA DE RECOMENDACIONES BUENAS PRACTICAS EN LA PRODUCCIÓN DE CARNE DE CONEJO*. MINISTERIO DE AGROINDUSTRIA.

GONZALEZ, K. (15 de 07 de 2018). *ZOOVETESMIPASION*. Recuperado el 15 de 08 de 2022, de QUE ES LA HEREDABILIDAD: <https://zoovetesmipasion.com/ganaderia/mejoramamiento-genetico/que-es-la-heredabilidad/>

PESCA, S. D. (s.f.). *MANUAL PARA LA CRIANZA DE CONEJOS*. *AMIGOS CAPACITACIÓN*, 17.

ROCA, T. (30 de 06 de 2020). *BMEDITORES*. Obtenido de PLAN DE MANEJO EN UNA GRANJA FAMILIAR: <https://bmeditores.mx/entorno-pecuario/plan-de-manejo-en-una-granja-familiar-industrial-de-conejos-para-carne-en-america-latina/>

VLADIVIA, D. A. (2010). *GUIA DE MANEJO Y CUIDADO DE ANIMALES DE LABORATORIO: CONEJO*. *INSTITUTO NACIONAL DE SALUD*, 50.