



Mi Universidad

Super Nota

Nombre del Alumno: Yaritza Hernández

Nombre del tema: Manejo y bioseguridad

Parcial: 3

Nombre de la Materia: Zootecnia de conejos

Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez

Nombre de la Licenciatura: Medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: 7



MANEJO Y BIOSEGURIDAD

DIRECCIÓN DE UN CRIADERO DE CONEJOS

La "dirección" de un criadero de conejos se refiere principalmente a la gestión y administración del criadero, incluyendo aspectos como la ubicación física del mismo, la organización de las instalaciones, la planificación de la cría y reproducción de los conejos, el manejo de la alimentación y cuidado de los animales, la implementación de medidas sanitarias, la comercialización de los productos (como carne, piel o conejos para reproducción), entre otros.



CICLO DE PRODUCCIÓN

En la cunicultura, el ciclo de producción varía según el método utilizado.

Ritmos de Reproducción

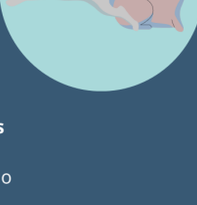
- Métodos Extensivos: 1-2 camadas al año.
- Métodos Intensivos: 8-10 camadas al año.

Destete y Duración del Engorde

Varía entre 26-28 días en métodos intensivos y hasta 56 días en métodos extensivos.

Acoplamiento y Edad de Presentación al Macho

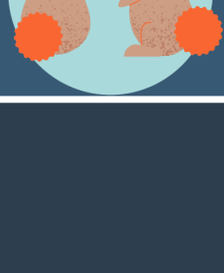
Acoplamiento según el ritmo: Inmediato o a los 10 días (Ritmo Intensivo), a los 4,5 meses en el Ritmo Semiintensivo



Peso de Comercialización y Estrategias de Criaderos

Peso de Comercialización: Desde 1.7 kg hasta 2.4 kg.

Estrategias variadas: Destete a los 2 meses, sin destete, o destete a 1 mes.



Programa de cría



Cuidado de Crías

- Guantes y aroma materno.
- Alternativa con sustancia aromática.
- Sujeción de crías por el lomo.

Sujeción del Conejo Adulto

- Sujeción por la piel floja del dorso y nuca.
- Importancia de la suavidad en el manejo.
- Evitar agarrar por las orejas.



Sujeción en Traslado hacia la Jaula

- Posicionamiento debajo del antebrazo.
- Precaución con las orejas frágiles.
- Uso de jaulas, cestos o cajas para trayectos largos.

Transporte Seguro

- Movimiento lentos y sin ruidos repentinos.
- Cómo tomar al conejo para el transporte.
- Recomendaciones para trayectos largos.



Sujeción de Conejos Lastimados o con Heridas

Métodos de sujeción para transporte. Sujeción con una mano agarrando el cuello. Cuidados especiales para conejos heridos.



Castración

01



Preparación:

- Análítica previa para evaluar la salud del conejo, especialmente en conejos senior.
- Asegurar que el conejo esté en buen estado de salud antes de la cirugía.

Procedimiento Quirúrgico:

- Extracción de ambos testículos a través de pequeñas incisiones en el saco escrotal.
- Uso de cola quirúrgica en lugar de suturas.
- Anestesia segura, similar a la de perros y gatos.
- Intubación para un control respiratorio óptimo.
- Vía endovenosa para administración de fármacos y fluidoterapia durante la cirugía.



02

Postoperatorio:

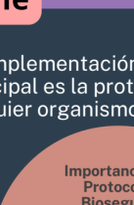
- Ambiente tranquilo y separado de perros y gatos.
- Proporcionar calor para evitar la pérdida de temperatura.
- Monitorización constante de las constantes vitales del conejo.
- Recomendación de no juntar al conejo castrado con la hembra hasta pasadas aproximadamente 3 semanas para evitar embarazos no deseados debido a posible esperma residual.

03



Cuidados Específicos:

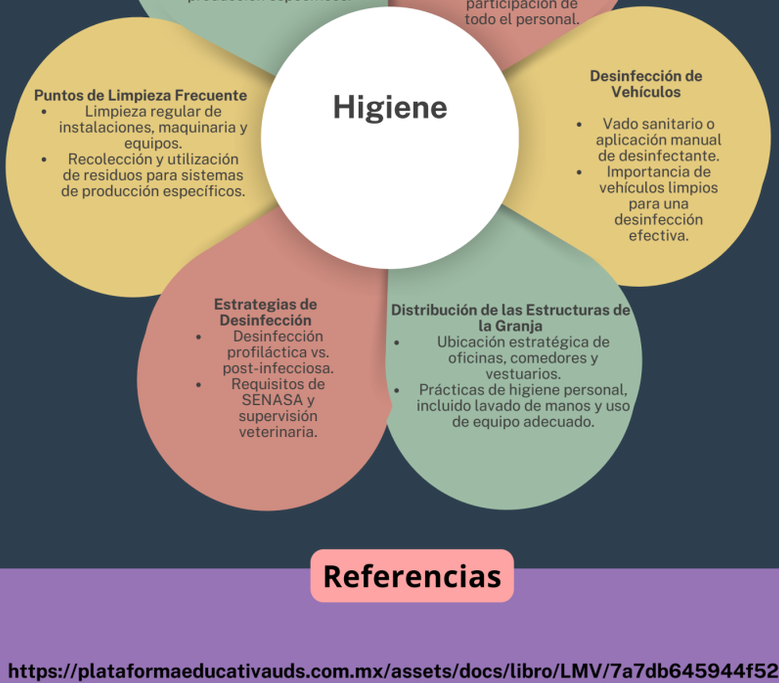
- Especial atención en conejos senior (más de 5 años).
- Revisiones periódicas para evaluar la recuperación y la salud general del conejo.



04

Higiene

Bioseguridad Comprende la planificación e implementación de un conjunto de directrices y normas operacionales cuyo objetivo principal es la protección de los lotes contra la entrada y salida de cualquier organismo patógeno



Referencias