

RESUMEN



Nombre del alumno: Axel Adrian Altuzar Alvarado

- **CARRERA:** Lic. Medicina Veterinaria y Zootecnia
- **CUATRIMESTRES:** 7mo. Cuatrimestre
- **MATERIA:** Zootecnia en Conejos
- **CATEDRATICO:** Sarain Gumeta

**COMITÁN DE DOMINGUEZ CHIAPAS, A
SEPTIEMBRE DEL 2020**

En el mundo, los conejos es un animal muy apreciado por el mundo, las características que este animal posee, le han otorgado diferentes usos, este animal es valorado en diferentes ámbitos de la sociedad, que va desde ámbitos culturales, hasta los ámbitos nutrimentales.

Este animal fue integrado como especie de laboratorio y como una especie productiva a partir del siglo XX, debido a esto, también ha sido integrado como animal de compañía, por esto, los veterinarios deben de estudiar y de conocer a fondo esta especie, para así tratar cualquier complicación que este tenga.

Debido a que este animal es de tamaño pequeño y además es dócil y no ocupa tanto espacio, se puede tener una buena manipulación y una fácil sujeción, entonces es más fácil para las personas examinarlo o tratar con él, la hembra de esta especie tiene la facilidad de gestar y lactar al mismo tiempo, esto se debe a que su ciclo productivo es muy corto y puede ser receptiva varias veces al mes.

Estos animales pertenecen a la orden Lagomorfa y estos animales se diferencian de los roedores por el segundo par de incisivos superiores que tienen, tampoco presentan caninos y los incisivos están separados de los premolares por un espacio denominado diastema. Debido a la colocación de sus ojos, tienen campos visuales independientes y panorámicos, debido a esto, tienen un amplio rango de visión, además tienen un sentido del olfato y de audición muy bien desarrollados, es un animal herbívoro y su aparato digestivo tiene un proceso de adaptación.

En lo común, los conejos machos son un poco más grandes que las hembras, y esto va desde el tamaño de la cabeza, esta es un poco más ancha que el de las hembras y así es con todo el cuerpo, esta es una diferencia entre el conejo macho y la hembra, además los dientes de los conejos, en especial los incisivos nunca dejan de crecer, siempre están en constante crecimiento y para que los dientes no lastimen su boca, deben de tenerlos en un desgaste constante, así evitan que los dientes puedan herirlos y mantenerlos en un tamaño ideal para poder comer.

La crianza de estos animales, puede tener muchos usos, como por ejemplo el consumo de su carne, además se utiliza para otras finalidades y objetivos. Una ventaja de este animal cuando se usa para el consumo de carne es que la produce en un corto periodo de tiempo, debido a esto es muy utilizado para el consumo de su carne. A comparación de una vaca, el conejo produce casi la misma carne en menos espacio, debido a esto, el conejo se volvió un importante productor de carne, y mucha gente lo consume, con el paso de los años el

conejos ha tenido mas importancia en la producción tanto de carne como de otros ámbitos en los que este es utilizado, una diferencia entre la carne que produce el conejo y la que produce la vaca y el cerdo es que la carne del conejo presenta un contenido de proteínas superior al que puede producir la vaca, y a comparación del cerdo presenta mas del doble, entonces en esto la carne del conejo tiene mas ventaja, ya que si las personas buscan un mayor ingreso de proteínas, pueden consumir una ración igual a la de una vaca y aun asi esta presentara mas proteína.

Además de ser utilizado para el consumo de su carne, el conejo tambien es utilizado para fabricar abrigos u otrs cosas con su piel, hay tres tipos de conejo que dan excelentes pieles, debido a eso se han implementado el uso de su piel para la fabricación de artículos que son utilizados por el ser humano. Además de esto este animal a sido implementado como sujeto de investigaciones y estudios científicos, como por ejemplo los efectos que puedan tener nuevas medicinas, asi como también se utiliza para fines de diagnostico, pruebas de embarazo y la producción de antisueros. Además de ser utilizado para generar alimento para las personas, este también es utilizado para producir alimentos para cerdos y pollos, como por ejemplo, el estiércol de conejo tienen una gran cantidad de proteína y esto es utilizado para la realización de los alimentos para otros animales.

Volviendo a la producción cárnica, las razas que mas se utilizan, o las que mejor calidad de carne llegan a generar son las nueva Zelanda, californiano y los hibridos. Para las pequeñas crianzas, como por ejemplo, las caceras o las familiares se es recomendable empezar con razas locales, esto es por la mayor rusticidad y resistencia a las enfermedades a las que pueden presentarse.

Como en todas los tipos de producción que se utilizan en otras especies, también para los conejos se utilizan tres tipos de producción, los cuales son, extensivo, semi-intensivo y intensivo. Esto va a variar dependiendo el tamaño y la cantidad de producción que generen, que va desde granjas hasta producciones familiares.