



**Nombre de alumno: Lucero Jiménez  
Fulgencio**

**Nombre del profesor: MVZ. MC. Saraín  
Gumeta Moreno**

**Nombre del trabajo: ensayo**

**Materia: zootecnia de ovinos y  
caprinos**

**Grado: 7.º**

**Grupo: F**

Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de septiembre de 2020

## Introducción

Ovinos y caprinos son animales versátiles y pueden ser una contribución valiosa y entretenida para muchas granjas. los sistemas de producción intensivos y extensivos.

Descripción de los sistemas: grado de intensidad de cada producción

### Sistemas de producción ovina y caprino

En México se tienen registradas alrededor de 53,000 unidades de producción ovina, que están distribuidas aproximadamente de la siguiente forma: 53% en el centro, 24% en el sursureste y 23% en el norte. La ovina cultura de carne se desarrolla bajo un esquema de tipo regional, en la zona central se producen carne y pieles con razas de lana como Suffolk, Hampshire, Rambouillet y Dorset y de pelo (Katahdin, Dorper y Pelibuey). Existen varios sistemas de producción ovina, que se desarrollan en pastoreo, en estabulación o en la combinación de estas dos modalidades. sus regímenes de producción se dividen en: intensivo, semi-intensivo y extensivo, y según su propósito fundamental se dividen en comerciales y de autoconsumo. el sistema más rentable es el que tiene una menor relación costo/beneficio.

### Sistema de producción intensiva

su viabilidad económica gira en función del precio de los insumos, sobre todo de los cereales, ya que la alimentación representa más del 60% de los costos de producción la alimentación se base en el uso de dietas integrales que son proporcionadas a libre acceso, o se emplea la combinación de forrajes de buena calidad con alimentos concentrados, que se ofrecen dos o tres veces al día, buscando tener la conversión alimenticia más equitativa y la máxima eficiencia de transformación, los sistemas intensivos procuran tener la mayor eficiencia reproductiva (5 ó más partos en 3 años)

### Pastoreo tecnificado o racional

El sistema de producción ovina en pastoreo tecnificado se basa en el consumo de forrajes, pues la mayor parte del alimento que ingiere el animal es requisito indispensable mantener una interrelación óptima entre los forrajes y los animales, pues uno de los primeros retos que enfrentan los sistemas de producción basados en el pastoreo, La carga animal es alta, por lo

que el tiempo de ocupación de las praderas es corto, esto hace necesaria la utilización de cercas, bajo un esquema de rotación de potreros.

Para la producción intensiva en los trópicos, los ovinos se crían bajo varias modalidades, pero uno de los mejores es el sistema de pastoreo rotacional de alta densidad

## Estabulación

los animales se mantienen confinados durante toda su vida en corrales que cuentan con todo el equipo necesario para su cuidado se llevan registros de producción mediante programas computarizados que determinan los tiempos y costos por etapa (Sistema Star, Ovin Plus, Ovin Mas, etc.), emplean razas especializadas y sistemas de cruzamiento definidos.

Dentro de esta categoría, existen grandes unidades de producción que mantienen los animales en áreas determinadas para cada etapa fisiológica la alimentación se basa en el uso de dietas integrales con altos niveles de grano, tiene una alta dependencia del suministro de ingredientes y otros insumos, este tipo de sistemas se incluyen la cría y desarrollo de animales para propósitos reproductivos (venta de pie de cría), la producción, finalización y venta de corderos para el abasto.

Los hatos varían de 1,000 a 15,000 vientres y se distribuyen principalmente en la zona central del país, También hay explotaciones más pequeñas en donde se produce a menor escala, pero igualmente usan tecnología avanzada, emplean razas mejoradas y comercializan corderos, el peso al sacrificio en nuestro país va de 30 a 50 kg y se prefieren animales jóvenes

## Fuentes

- Antología de la materia