



**Nombre de la alumna: Eunice Michell Domínguez Castañeda**

**Nombre del profesor: Sarain Gumeta Moreno**

**Nombre del trabajo: Súper nota**

**Materia: Zootecnia de ovinos y caprinos**

**Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia**

**Grado: 7°**

**Grupo: A**

# Sistemas de producción

## Mixto

Se basa en una combinación del pastoreo con el confinamiento en corral, que se hace de acuerdo con los requerimientos alimenticios de los animales.

Se requiere contar con medios suficientes para hacer un buen manejo agronómico de las praderas (riego, control de plagas y malezas, fertilización y resiembras)

Una oveja adulta necesita comer diariamente entre 1.0 y 1.4 kg de materia seca o de 3.4 a 9.3 kg de pastura verde

Después del pastoreo se debe dar un tiempo de recuperación a la pradera que dependerá de la época del año y el tipo de vegetación, pero este periodo varía alrededor de los 30-35 días.

En este sistema, los corderos se destetan entre los 60 y 90 días de edad



## Semi-intensivo

★ Estos sistemas también se conocen como “diversificados”

★ Con pastoreo en superficies agrícolas (maíz), cafetales, áreas forestales (hule y maderas) y en frutales (nogal, cítricos, agave, mango, manzano, peral, etc.)

★ El pastoreo se efectúa cuando la plantación está bien establecida para evitar daños en los árboles jóvenes.



★ Los animales pastorean en potreros o plantaciones de árboles en las primeras horas de la mañana y regresan al aprisco en la tarde, la carga animal puede ser de 30 borregos.



★ Ventajas adicionales que tienen estos sistemas, son la reducción en los gastos para controlar malezas.

