



**Nombre de alumno: Samantha Guillen
Pohlenz**

Nombre del profesor: MVZ Saraín Gumeta

Nombre del trabajo: Actividad plataforma

Materia: Zootecnia Ovinos y Caprinos

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 7mo

Grupo: A

OVINOS, PRODUCCIÓN, ALIMENTACIÓN

SISTEMAS DE PRODUCCIÓN EXTENSIVA

ALIMENTACIÓN

Se basa en

La utilización de la vegetación nativa

Los

Animales se mantienen juntos en un solo rebaño que incluye hembras y machos de diferentes edades

No se

Lleva un control reproductivo ni genético

Hay

Partos en diferentes épocas del año (otoño-invierno)

No se

Proporcionan complementos alimenticios, sólo minerales y rara vez subproductos agrícolas

Distinto para cada etapa de vida del animal

Es

ALIMENTACIÓN

En

Periodo de mantenimiento. 250 a 500 g/diarios de concentrado

Es

Difícil determinarlo. Hay muchos factores influyentes

En

Periodo de acondicionamiento reproductivo. 250g a 750g de concentrado

En

Inicio de la gestación no es muy alto el requerimiento; al final de la gestación si aumentan

En

Bibliografía

Gumeta, S. (2020). *Antología Zootecnia en Ovinos y caprinos*. Comitán de Domínguez: Universidad del Sureste.