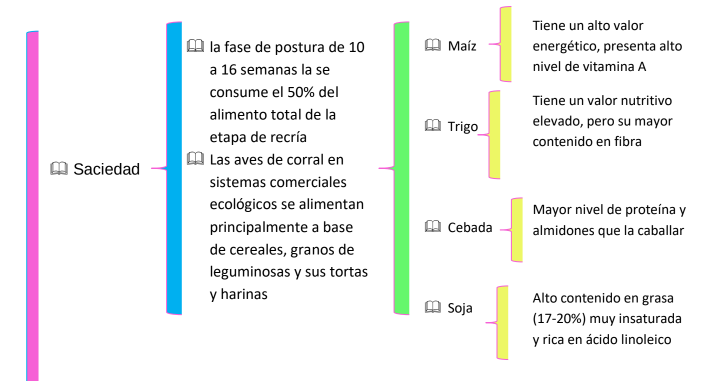


Cuadro sinóptico

- Materia: zootecnia de aves
- Docente: Sarain Gumeta Moreno
- Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia
- 6to cuatrimestre
- Nombre del alumno: Karla Lizbeth Cerino Orantes

Fecha de entrega: 18/06/2020





Factores que interviene en el consumo

- 0-10 semanas, se debe garantizar un rápido acceso al pienso y el agua para desarrollar rápidamente
- 10-16 semanas, el objetivo es desarrollar la molleja y aumentar la capacidad de ingestión de la futura reproductora, para lo cual se deben suministrar piensos de baja energía, reducidos niveles de proteína y alto contenido fibra
- ☐ 16-21 semanas, el objetivo es lograr un buen desarrollo del aparato reproductor, lo que conlleva un aporte extra de nutrientes
- La producción de huevos de las gallinas especializadas es muy sensible a los cambios de alimentación.
- El calcio es otro de los nutrientes de gran importancia en las aves de puesta, ya que es el componente principal de la cáscara del huevo