



Nombre de alumno: Ma. Fernanda Vidal Velázquez

Nombre del profesor: Medico Sarain Gumeta Moreno

Nombre del trabajo: cuadro Conceptual

Materia: zootecnia de aves

Grado: 6to cuatrimestre

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 18 de junio del 2020.

Zootecnia de aves

Sociedad

Las aves de corral en sistemas comerciales ecológicos se alimentan principalmente a base de cereales, granos, leguminosas, harinas constituyen con el 80% de su alimento

- Maíz 7.7%
- Trigo 30%
- Cebada 20 y 15%
- Sojal 17-20%
- Grasa 6-7%
- minerales

La comparación del valor nutritivo de las materias primas más usadas frecuentemente para confección de aves muestra que el maíz, como el cereal y la soja como grano tiene nutritivas muy ventajosas

Factores que intervienen en el consumo

Las necesidades nutritivas están en función del peso, el nivel de la actividad, el estado fisiológico, la producción (crecimiento y cresta) y las condiciones ambientales

Pollitas en crecimiento

Se establece en etapas de 0 a 10 semanas 2,96.
10-16 semanas 15% PB
16-21 semanas 14%

Producción de huevos

El calcio que es un nutriente muy importante ya que es del que se compone la cascara de huevo