



Nombre de alumno: Víctor David
Dominguez Moreno

Nombre del profesor: Gonzalo

Nombre del trabajo: Super nota

Materia: Producción de huevo

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 9°

Grupo: Único

Comitán de Domínguez Chiapas a 25 de mayo de 2024

PRODUCCION DE HUEVO

Requerimientos nutricionales de la gallina ponedora.

Los requerimientos nutricionales esenciales para las gallinas ponedoras son:

Proteína: Las gallinas ponedoras necesitan un alto nivel de proteína para desarrollar y mantener los tejidos del cuerpo y para producir huevos.

Energía: Estas aves requieren una cantidad adecuada de energía para mantener un buen crecimiento y producción de huevos.

Calcio: El calcio es esencial para el desarrollo y mantenimiento de los huesos y la cáscara del huevo.

Aminoácidos digestibles: Una ingestión balanceada de aminoácidos digestibles es necesaria para asegurar una adecuada producción y tamaño de huevo.

Minerales y vitaminas: Son importantes para facilitar el crecimiento y la producción de huevos.

REQUERIMIENTOS ENERGÉTICOS DE LA GALLINA PONEDORA.

La gallina en postura necesita un consumo diario mínimo de energía metabolizable de 280 a 300 kcal/kg con una ingestión balanceada de aminoácidos digestibles, minerales y vitaminas para asegurar una adecuada producción y tamaño de huevo.



ALIMENTACION DURANTE EL DESARROLLO

La alimentación de las gallinas ponedoras es clave para asegurar que reciban todos los nutrientes necesarios para mantenerse saludables y producir huevos de alta calidad. Es fundamental proporcionarles una dieta balanceada que incluya proteínas, carbohidratos, grasas, vitaminas y minerales.



NECESIDADES EN PROTEÍNAS.

Proteína: Las gallinas ponedoras necesitan un alto nivel de proteína para desarrollar y mantener los tejidos del cuerpo y para producir huevos. Se recomienda un nivel de proteína del 18-20% en la dieta. **Energía:** Estas aves requieren una cantidad adecuada de energía para mantener un buen crecimiento y producción de huevos.

MADUREZ SEXUAL.

-5 a 6 meses de edad



7 FACTORES QUE AFECTAN LA PRODUCCIÓN DE HUEVO ¡EVÍTALOS!

1. Enfermedad
2. Poca Agua
3. Mala Iluminación
4. Espacio Adecuado
5. Escases y tipo de alimento (y baja



