



**Nombre de alumno: Yazmin
Alejandra Guillén Sánchez**

**Nombre del profesor: Gonzalo
Rodríguez**

**Nombre del trabajo: super nota
Materia: producción de huevo**

Grado: 9

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas, 29 de julio de 2023

PRODUCCIÓN DE HUEVO

en pastoreo:



ventajas:

- Implica rusticidad y resistencia a las aves.
- El aporte económico es menor, es decir, la inversión es baja.
- Requiere muy poca mano de obra.
- En épocas de pastos abundantes estos son aprovechados por las aves.

desventajas:

- Su puesta en práctica exige disponibilidad de abundantes tierras.
- Si no ninguna circunstancia es adecuado para la producción comercial. Gallinas libres recibiendo granos al día.

en galeras:

En este sistema las aves permanecen encerradas sin salir del galpón o albergue durante toda su vida productiva. Este sistema es el utilizado a nivel comercial en grandes avícolas industriales ya sea en piso o en jaulas.



ventajas y desventajas

Ventajas:

- Más facilidad y eficiencia en el manejo.
- Más seguridad para animales contra depredadores y ladrones.
- Permite al productor observar más de cerca las aves, pudiendo detectar a tiempo cualquier irregularidad.

alojamiento

Cerrado Es un corral dividido en dos áreas en las que se rota la ocupación. Si se usa este sistema de rotación de corral no se debe dejar que las aves estén en una sola mitad por mucho tiempo. Los excrementos deberán ser sacados y llevados fuera del corral, para luego ser utilizados como abono. Los bebederos y comederos deberán cambiarse de lugar de vez en cuando, para evitar el deterioro del terreno debido al pasteo en círculo a éstos.



equipo

Descripción del bebedero: El bebedero es un equipo avícola que forma parte del galpón; la utilización que le damos es la de suministrar agua fresca a las aves. Para la instalación y manejo se requiere de cuidados especiales que deberemos poner en práctica.

Tipo de bebederos:

Tipo de bebederos: Uno de los más utilizados es el lineal o acanalado y el tipo fuente (para pollos). Bebederos tipo lineal o acanalado, está construido en láminas galvanizadas y su forma es acanalada; generalmente este sistema de bebedero tiene más utilización en galpones como jaulas; en

ventajas de alojamiento en jaulas

Este sistema ofrece las mayores ventajas higiénicas, pues la gallina no está en contacto con las aves y por lo tanto el alimento, como el agua están protegidos de contaminación.

- La ventilación por paredes es muy buena.
- Las aves alojadas en pequeños grupos, no permiten la transmisión de parásitos, virus y enfermedades contagiosas, tan rápidamente.
- Más alta y eficiente producción.
- Cada ave tiene libre acceso al agua y al alimento.



espacios vitales

Los factores ambientales más importantes a controlar durante la producción en los alojamientos de la gallina de postura, a saber, son:

- Ventilación
- Temperatura
- Humedad
- Ventilación