

**Nombre de alumno: Fernando Guadalupe
Rojas Ortiz**

**Nombre del profesor: Lucía Guadalupe
Gonzales**

Nombre del trabajo: Actividad plataforma

Materia: Producción sustentable del huevo

Grado: 9no

Grupo: B

TIPO DE PRODUCCIÓN DE HEUVO

• Producción extensivos o tradicionales

- Las aves están limitadas en una extensión o área de terreno el cual tiene pasto y plantas forrajeras
- El terreno es cerrado con malla y con un albergue para la protección.
- En este sistema se suministra en parte una alimentación con una dieta balanceada y el resto se obtiene con 1 pastoreo

- Otros recursos alimenticios como pasto, lombriz, insectos, forrajes, etc.

• Producción semi-intensivos

- 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
- La construcción debe ser segura, económica y de acuerdo con los principios técnicos
- El piso del galpón en lo posible debe ser de cemento
- Es importante que tenga buena ventilación

• Producción intensivos o de confinamiento

- La jaula en sus diferentes variantes, en número de pisos, en dimensiones de la jaula, etc., es la mejor forma para la producción de huevo.
- Ventajas del equipo en jaula
 - Los parámetros productivos son superiores.
 - Mejor aprovechamiento de espacios
 - Se propicia un ambiente más limpio
 - Se logra obtener animales más uniformes
 - Las aves están en grupos pequeños con un orden social más estable

Bibliografía

Gonzales, L. G. (2021). *Antología de Producción de Huevo*. Comitan de Dominguez: Universidad del Sureste.