

NOMBRE DEL ALUMNO: HEBER LÓPEZ GUZMÁN.

LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOCTENIA.

CUATRIMESTRE: NOVENO.

MATERIA: PRODUCCIÓN SUSTENTABLE DE HUEVO.

DOCENTE: ETI JOSEFINA ARREOLA.

TRABAJO: REALIZAR UN MAPA CONCEPTUAL DE LOS TIPOS DE EQUIPOS Y JAULAS EN LA PRODUCCIÓN DE HUEVO.

FECHA: 14/ 06/25

TIPOS DE EQUIPOS Y JAULAS EN LA PRODUCCIÓN DE HUEVO.

1.- SISTEMA DE PRODUCCIÓN DE HUEVOS:

- Importancia:
Calidad, cantidad y bienestar avícola.

2.- GALPONES (NAVES O GALPONES DE CRIANZA):

- Funciones:
- Proveer espacio protegido.
- Control de temperatura y humedad.
- Ventilación adecuada.
- Iluminación controlada.

- Características:
- Largos y amplios.
- Materiales: acero, madera, concreto.

- Tipos:
- Cama profunda.
- Galpones en batería.

3.- JAULAS (BATERÍA Y ENRIQUECIDAS):

- Tipos:
- Jaulas en batería (apiladas).
- Jaulas enriquecidas (con espacios para descanso).

- Funciones:
- Facilitar manejo.
- Optimizar espacio.
- Control sanitario.

- Componentes:
- Bandejas para recolección de huevos.
- Comederos.
- Bebederos.

4.- EQUIPOS:

- Sistemas de alimentación.
- Comederos automáticos.
- Sistemas de agua.
- Bebederos automáticos.
- Sistemas de iluminación.
- Lámparas controladas.
- Sistemas de ventilación.
- Extractores, ventiladores.
- Equipos de recolección de huevos.
- Bandas transportadoras.
- Cajones o cestas.
- Sistemas de control ambiental.
- Termómetros, higrómetros.
- Humidificadores/deshumidificadores.

5.- CONSIDERACIONES DE BIENESTAR ANIMAL:

- Espacio suficiente.
- Acceso a alimento y agua.
- Higiene y limpieza.
- Prevención de enfermedades.

BIBLIOGRAFÍAS:

<https://igualdadanimal.mx/blog/huevo-libre-de-jaula-vs-sistemas-en-jaula-como-identificarlos/>

<https://www.chilehuevos.cl/industria/sostenibilidad/sistemas-produccion>

<https://zucami.com/es/produccion-avicola-sistemas-jaulas/>

<https://bmeditores.mx/avicultura/instalaciones-y-equipos-para-ponedoras/>