



Nombre del alumno:

Wendy Yarenni Gómez López

Nombre del profesor:

MVZ. Gonzalo Rodríguez Rodríguez

Nombre del trabajo:

Mapa conceptual

Materia: P. de huevo

Grado: 9 cuatrimestre

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 06 de julio de 2024.

Producción de huevo

Nidos

Pueden construirse de madera, con dimensiones de 30 x 30 x 30 cm.

Es preferible colocar los nidos a 30 cm del piso, no es aconsejable colocar más de 2 hileras superpuestas

Para el caso de confinamiento en jaulas, el piso más recomendado es en cemento.

El pasillo entre jaulas es de 1 m de ancho, contado a partir de los extremos de las bandejas recolectoras de huevos.

Comedores y bebederos

tiene como finalidad brindar a libre disposición el alimento para los animales.

pueden ser comedores de tolva redonda con capacidad para almacenar varios kilogramos de alimento

Los comederos rectos de madera o metal tienen la ventaja de brindar mayor espacio

Para que los pollos puedan comer con facilidad, pero deben ser abastecidos con frecuencia.

Los bebederos más usados en el caso de alojamiento sobre piso el más usado es el de botella invertida manual.

Iluminación para estímulo sexual.

La luz tiene una importancia fundamental en la fase reproductiva en las aves en postura.

originan la secreción de hormonas sexuales.

La liberación de estas hormonas influye en la madurez sexual

Primer ciclo de producción

Es importante que durante el periodo de producción se proporcione a las aves un manejo adecuado de la parvada.

El cual permita mantener un buen nivel de producción y al mismo tiempo disminuir los riesgos de contaminación entre la parvada y el producto final

Los factores de manejo a considerar son:

- Evitar las fugas de agua.
- Parvadas, una sola edad por sección.

Segundo ciclo reproductivo

Es recomendable hacer producir las parvadas un segundo ciclo en el cual no alcanzara las mismas semanas de producción ni el pico del mismo en este segundo ciclo.

Normalmente se cortará el primer ciclo sobre las 68 a 70 semanas de edad.

posterior a esto se prepararán las aves para un segundo ciclo.