



**Producción sustentable de huevo**

**Alumna**

**Karla López**

**Profesor:**

**Francisco David Vázquez Morales**

**Tema**

**Levante y postura**

# LEVANTE Y POSTURA

## MANEJO

### Alimentacion

#### Fase de arranque

0 – 4 semanas este periodo es muy importante en el desarrollo de la pollita y de sus órganos vitales. El consumo en esta fase es bajo y no tiene gran impacto. También es donde se produce el desarrollo del aparato digestivo.

#### Fase de recria

4 – 5 semanas. En esta fase se realizan dos mudas parciales. Su finalidad es  
NO engrasar a la pollita y estimular la capacidad de ingestión.

### ILUMINACION

La intensidad y uniformidad de luz, la duración o fotoperiodo, la longitud de onda y la fuente de iluminación Genera una respuesta foto sexual en hembras en desarrollo y permite sincronizar la madurez sexual de las Gallinas y estimular el inicio de la puesta.

### PLAN VACUNAL

Enfermedades a incluir: Las cepas de cada patógeno presentes en la explotación, Reducir al mínimo el manejo de ponedoras de levante.

## RETOS

### COCCIDIOSIS

Controlar la aparición de coccidiosis. Es la enfermedad protozoaria más común en Avicultura y que causa considerables pérdidas económicas en la industria.

### INMUNIDAD

Conseguir una buena inmunización de los animales. se busca evitar los efectos de estas enfermedades inmunosupresoras: incremento de infecciones secundarias, descenso en los parámetros productivos.