

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE
LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y
ZOOTECNIA**

ZOOTECNIA DE AVES

**CATEDRATICO: FRANCISCO DAVID
VAZQUEZ MORALES**

**ALUMNA: RAQUEL VIRGINIA
RIZO ESCALANTE**

levante y postura

ENSAYO

04/08/2022

El periodo de cría y levante es una etapa de suma importancia, ya que la productividad de un lote de ponedoras, determinada fundamentalmente por el número de huevos, tamaño del huevo e índice de conversión, va a depender en gran medida del desarrollo corporal temprano y de la uniformidad al final del levante.

Por otra parte, el potencial de crecimiento desde el inicio de puesta hasta el pico va a influir de manera determinante sobre los resultados productivos. En efecto, entre el 5 % de puesta y el pico, el peso corporal de las aves tiene que aumentar en un 20 % (unos 300 g en ponedoras de huevo marrón), lo que requiere un aumento del consumo de pienso de alrededor del 40 % en ese periodo. Las pollitas que tengan un aparato digestivo bien desarrollado y una buena capacidad de ingestión tendrán más facilidad para cubrir sus necesidades en esta fase tan crítica del inicio de puesta, y estos son aspectos que dependen del manejo adecuado en levante

El objetivo de la fase de recría tiene que ser obtener un lote de pollitas de calidad, que vendrá determinada básicamente por:

el perfil de peso corporal en recría

- la uniformidad del lote
- la calidad del corte de picos
- la capacidad de ingestión
- la edad a la madurez sexual
- el estado sanitario del lote

Gallinas ligeras:llamadas también ponedoras o aves de postura (Sistema /producto huevo para plato) generalmente son las que se explotan para la producción de huevo para plato o para el consumo humano. Este tipo de aves puede alcanzar a producir un aproximado de 300 huevos en un año. El plumaje de estas puede ser de color blanco o rojizo-café.

Gallinas pesadas: la función principal de estas aves es producir el huevo del cual, una vez incubado nacerán los pollos de engorda para la

producción de carne. (Sistema producto Pollo para carne) Estas aves el color de sus plumas es blanco o café.

Gallinas semipesadas: también se les llama de doble propósito esto ya que aunque no alcanzan una producción de huevo como las aves ligeras, la producción de estas es bastante aceptable y además las crías que produce cuando se explotan llegan a alcanzar pesos muy cercanos al del pollo de engorda producido por las gallinas pesadas.

El plumaje de estas aves pueden ser completamente rojo o bien de color negro con puntos blancos.

De aquí se diferencian las gallinas de plumaje blanco producen el huevo de color blanco y las de color oscuro producen el huevo de cascara roja o también llamado marrón.

Razas de Gallinas: Aunque se les conoce como razas, las gallinas que se explotan actualmente son líneas genéticas con nombres comerciales asignados por las empresas que las producen esto de manera muy general.