



Nombre de alumnos:

Verónica Cecilia López Gómez

Nombre del profesor: MVZ. Luis Gerardo Pérez Vázquez

Materia: Producción Sustentable de Huevo

Grado:

9° Cuatrimestre

Grupo: A

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 11 de junio de 2020.

Programa de iluminación

Suspensión de iluminación artificial

Método California: que consiste en suprimir la luz artificial, se elimina el alimento durante 10 días. El día 11 y 25 alimentar con sorgo y maíz. Dia 26 se brinda alimento para postura y se reanuda el programa de luz.

Programa químico

Suministro de oxido de zinc es aumentar niveles de oxido de zinc (79% de tipo electrolítico blanco sin plomo) de 15000 a 20000 ppm (15 a 20 kg/ton de alimento) durante 8 horas, esto reduce la postura al 0% y las aves no pierden el plumaje.

Programas hormonales

Suministro de progesterona, es decir administrar progesterona al alimento detiene la postura e induce la pelecha.

Programas de alimentación

Suspensión de alimento y agua durante 3 días. Pero en el día 4 al 7 proporcionar 20 g de alimento (desarrollo) y dos horas de agua diarias. De la segunda a la séptima semana brindar 30 g de alimento de desarrollo y aumentar 10 g por cada semana.