



**Lic. Medicina veterinaria y zootecnia**

**Nombre de alumno: Andrik Edelvani  
Villatoro Ayala**

**Nombre del tema: mapa conceptual**

**Nombre del profesor: gonzalo**

**Materia: producción de huevo**

**Cuatrimestre: 8°**

**Grupo: "A"**

## PRIMER CICLO DE PRODUCCION

el ciclo de produccion es la medida o la cantidad de dias que una ghalina estar en disponibilidad a producir huevos, tel primer ciclo comienza a las 20 semanas hasta las 80.

## SEGUNDO CICLO DE PRODUCCION

este ciclo es donde las gallinas se recuperan pero ya no ponen de la misma manera como la hacian antes

## NIDALES

estos pueden ser de madera, se colocan a los 30 cm del piso y los pasillos deben tener al menos 1 metro de ancho, las jaulas deben medir 90cm

## COMEDEROS Y BEBEDEROS

esto sirve para brindarles agua y alimento libre, los bebederos existen de varias formas una de ellas son las botellas invertidas manual y los comederos pueden ser de tolva, para almacenar varios kilos y asi les pueda durar muchisimo

## ILUMINACION PARA LO SEXUAL

el sol sirve y es de mucha importancias en la reproduccion porque despierta en las aves estimulos nerviosos y hromonales que producen secreciones hormonales, de igual manera podemos utilizar la luz artificial.

## PRODUCCION DE HUEVO

## TIPOS DE PRODUCCION

existe de manera extensivo, semi intensivos y intensivos

