



**MATERIA: ZOOTECNIA DE AVES
DOCENTE: ROBERTO GARCIA SEDANO
ALUMNO: JOCTAN CARBAJAL SALMERON
LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
CUATRIMESTRE: 6-A**

BEBEDEROS

etapas

Los bebederos deben estar suspendidos a una altura en la que el nivel de su borde sea igual que el de la espalda de los pollos.



COMEDEROS

POR ETAPAS

Los comederos pueden ser hechos de madera y se aconseja que tengan dimensiones de 2,50 m de largo por 0,15 m de alto y 0,30 m de ancho para las gallinas, patos, pavos y gansos, es decir, 15 cm por ave. Se debe considerar que un comedero podrá alimentar a 15 gallinas,



CORTINAS

TEMPERATURA

Las cortinas para Avicultura y Porcicultura ayudan a controlar la luminosidad y temperatura de los galpones, siendo parte indispensable del sistema de climatización, fundamental para una mejor conversión alimenticia de los animales.



GALPON

Galpones con dimensiones de 14 m de ancho* 140 m de largo (ideal). Entre 8 a 9 hembras / m² y 3.5 machos / m² (usar ventilación de túnel). Canaleta baja de cadena como comedero para incentivar movilidad en las aves y tener un comportamiento exploratorio.



PISO

En el sistema extensivo el piso suele ser el medio natural donde las aves se alojan: desde tierra hasta una zona con pasto. En el sistema semiintensivo suelen usarse diferentes materiales como cáscara de arroz, viruta, aserrín, entre otras.

