

TITULO

CUADRO SINOPTICO →

- Materia: Zootecnia en aves
- Docente: Sarain Gumeta Moreno
- Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia
- Cuatrimestre: 6to
- Nombre del alumno: Eunice Michell Domínguez Castañeda

# UNIDAD 1

Necesidades, factores climáticos y razas de aves

La avicultura es una producción importante ganadera

Para alcanzar óptimos rendimientos se debe tener en cuenta

- Genética
- Nutrición
- Sanidad

Agua

Es muy importante y considerado con nutrimentos

Tomando en cuenta los siguientes puntos

- El agua debe ser monitoreada
- Se debe tener limpieza en los bebederos
- Desinfección de tinacos y cisternas

Alimento

Se da la cantidad de alimento conforme al peso del ave

Obtener alimentos seguros y de alta calidad para el consumo

Atender al bienestar de las aves durante toda su vida

Ventilación

Manejar al ambiente de tal manera que proporcione a las aves todas sus necesidades de ventilación

Espacio

Controlar la diseminación de enfermedades alojando aves de una sola edad

Realizar apropiadas de fabricación de los piensos

Viento

Los animales son homeotermos, que mantienen su temperatura corporal

La temperatura corporal de las gallinas es entre 40.6 y 41.9°

Las aves no tienen un control eficiente de su temperatura hasta los 15-20 días