



*Nombre del Alumno: Erick Peñaloza Martínez*

*Nombre del tema: mapa Conceptual*

*Parcial: 3º*

*Nombre de la Materia: Zootecnia de aves*

*Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez Rodríguez*

*Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia*

*Cuatrimestre: 6º A*

# ZOOTECNIA DE AVES

## ¿Porque comes las aves?

Las aves comen por supervivencia.

## Alimentación

Insectívoras- comen insectos (golondrinas, abejorros), herbívoras- Estas aves se alimentan de hierbas, frutos y semillas, granívoras se alimentan casi solo de semillas como la perdiz, carnívoras. Aves que se alimentan de carne, son conocidas como aves rapaces, como el águila y el buitre, omnívoras: Se alimentan de animales y plantas, como la gallina, carroñeras. Se alimentan de restos de comida que han sido dejadas por otros animales (carroña).

## Balaceo de raciones

Formular una ración significa combinar distintos alimentos para que la mezcla contenga los nutrientes requeridos por un animal de determinado estado fisiológico y producción.

## Digestión

El sistema digestivo de un animal tiene un papel esencial en convertir el alimento que recibe en los nutrientes que su cuerpo necesita para el crecimiento y producción.

## Desechos de aves

Las heces de las aves se almacenan en una o varias cámaras de la cloaca, donde la absorción de nutrientes continúa y los desechos sólidos y líquidos se mezclan y se excretan simultáneamente una vez la digestión del ave concluye.

## Cuadro de Pearson

Es una herramienta para balancear, materia prima en la elaboración para alimento de los animales, se basa en el reconocimiento del contenido nutricional de la materia prima, para poder ejecutar el balanceo.

Fuente de consulta: Antología, UDS, libro de desarrollo humano