



Cuadro Sinoptico

Al.o. Jared Gonzalez Navarro

m.v.z. Arreola Rodríguez Ety Josefina

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Medicina Veterinaria y Zootecnia

Zootecnia de Aves

Tapachula, Chiapas 4 de Julio del 2025

LA ALIMENTACIÓN EN AVES

¿QUE ES ?

es el proceso mediante el cual las aves, especialmente las aves domésticas como pollos, gallinas y pavos, reciben los nutrientes necesarios para crecer, mantenerse sanas y ser productivas

TIPOS DE NUTRIENTES

Energéticos (maíz, sorgo, trigo)
Proteicos (soya, harina de pescado)
Minerales (calcio, fósforo, sodio)
Vitaminas (A, D, E, B-complejo)
Agua (fundamental y constante)

ETAPAS DE ALIMENTACION

Energéticos (maíz, sorgo, trigo)
Proteicos (soya, harina de pescado)
Minerales (calcio, fósforo, sodio)
Vitaminas (A, D, E, B-complejo)
Agua (fundamental y constante)

FORMAS DE ALIMENTO

1. HARINA: es útil especialmente en aves jóvenes y en granjas donde se busca un alimento económico
2. PELLET: El pellet mejora la eficiencia alimenticia, reduce pérdidas y favorece la salud y desarrollo de las aves.
3. MIGAJA: Es ideal para aves jóvenes que aún no pueden tragar pellets grandes.

FACTORES QUE AFECTAN

Edad del ave
Raza y tipo (ponedora o de engorda)
Clima y temperatura
Manejo y calidad del alimento

¿POR QUE ES IMPORTANTE ?

Una nutrición adecuada les proporciona la energía necesaria para sus actividades diarias, como volar, buscar alimento y reproducirse, además de fortalecer su sistema inmunológico y prevenir enfermedades.

[https://www.fao.org/4/v5290s/v5290s42.htm#:~:text=Sin%20embargo%2C%20las%20mejores%20fuentes,%2C%20ajonjol%C3%AD%2C%20girasol%20y%20c%C3%A1rtamo.](https://www.fao.org/4/v5290s/v5290s42.htm#:~:text=Sin%20embar%20go%2C%20las%20mejores%20fuentes,%2C%20ajonjol%C3%AD%2C%20girasol%20y%20c%C3%A1rtamo.)