



CUADRO SINOPTICO DE ALIMENTACION DE AVES

HERNANDEZ SOLORIO JOSE JULIAN

M.V. Z ETI JOSEFINA ARREOLA RODRIGUEZ

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura Medicina Veterinaria y Zootecnia

ZOOTECNIA DE AVES

Tapachula, Chiapas 05 de julio del 2025

ALIMENTACION EN AVES

QUE ES?

La alimentación en aves es un pilar esencial para lograr un buen desarrollo, salud, productividad (carne o huevos) y bienestar animal.

Nutrientes esenciales

- Energéticos: Maíz, sorgo, aceites vegetales. Aportan energía para crecimiento y mantenimiento.
- Proteicos: Harina de soya, gluten, harina de pescado. Necesarios para desarrollo muscular y producción de huevos.

- **Minerales:**
- Calcio: Vital para formación de huesos y cáscara de huevo.
- Fósforo y sodio: Funciones metabólicas.
- Vitaminas:
- A, D, E, K y complejo B: Fortalecen el sistema inmune, visión, huesos y metabolismo.
- Agua: Nutriente olvidado pero esencial. Aves necesitan agua limpia y fresca constantemente.

Etapas de alimentación

- Inicio (0-3 semanas): Dieta rica en proteína y energía (alimento en migaja).
- Crecimiento (4-6 semanas): Moderar proteína, mantener energía para desarrollo muscular.
- Producción (ponedoras o engorda):
 - Ponedora: Más calcio y vitaminas.
 - Engorda: Enfocada en energía y crecimiento rápido.

AGUA

desempeñando funciones vitales como la regulación de la temperatura corporal, la digestión, la absorción de nutrientes y la eliminación de desechos. La falta de agua puede llevar a la deshidratación, problemas de salud y, en casos graves, la muerte.

LO IMPORTANTE

la alimentación de las aves requiere atención a diversos factores para asegurar su bienestar y productividad. Una dieta equilibrada, adaptada a las necesidades de cada ave, es clave para su salud.

BIOGRAFIA

<https://www.fao.org/4/v5290s/v5290s42.htm>

<https://celebrateurbanbirds.org/es/faq/que-comen-las-aves/>