



**Nombre de alumno: Nadia Angélica Pérez Flores.**

**Nombre del profesor: Sandra Edith Moreno López.**

**Nombre del trabajo: Calendario.**

**Materia: Zootecnia de aves.**

**Grado: 6°**

**Grupo: Medicina veterinaria y zootecnia.**

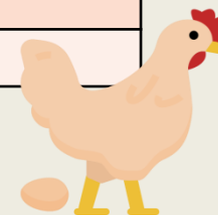
Ocosingo, Chiapas 06 de julio de 2024



# CALENDARIO DE DESPARASITACIÓN Y VACUNACIÓN DE AVES



Vacuna y enfermedad	Edad de vacunación	Método de vacunación
Enfermedad de Marek	1 día	Inyección intramuscular o subcutánea y últimamente "in-ovo".
Bronquitis Infecciosa y Enfermedad de Newcastle	1 – 7 días	Vía subcutánea En el agua de bebida, o por aspersión de gota gruesa.
Enfermedad de Newcastle	Opcional	Vía Intramuscular o subcutánea.
Gumboro	7 – 10 días	Agua de bebida, ocular o aspersión
Reovirus	7 días	Subcutánea
Anemia Infecciosa	6-14 semanas	Subcutánea o intramuscular
Encefalomielitis/ Viruela Aviar	6-12 semanas	Punción alar
Micoplasma gallisepticum	6 – 12 semanas	Aspersión gota fina
Coccidiosis	1 día	Subcutáneo o aerosol
Coriza infecciosa, cólera aviar	8 semanas	Intramuscular, subcutáneo o agua de bebida
Triple aviar	22 semanas	Intramuscular
Pasteurella	Cada 3 meses	Subcutanea





# CALENDARIO DE DESPARASITACIÓN Y VACUNACIÓN DE AVES



Desparasitante	Método
Ivermectina para el control y tratamiento de infestaciones causadas por parásitos internos y externos en aves.	Oral en agua de bebida o tópico
Fenbendazol para el tratamiento y control de lombrices intestinales y lombrices cecales	Administración en el alimento.
Piperazina antinematodos eficaz contra los nematodos intestinales.	Disolver 20 g de PIPERAZINA en un volumen de 25 litros de agua de bebida (35 mg / kg de peso vivo) para un máximo de 125 kg de peso vivo
Praziquantel Tratamiento y control concomitante de infestaciones parasitarias internas (adultos y larvas) y externas en <b>aves</b>	Administrado por vía oral diluido en agua de bebida, en una sola toma.
Mebendazol permite la erradicación casi total de los helmintos.	En el alimento durante 3-5 días
Levamisol antiparasitario interno, elimina larvas y parásitos adultos gastrointestinales y pulmonares	En el agua de bebida
Amprolio 20% para el control y tratamiento de la coccidiosis	Mezclar en el agua de bebida durante 7 días.

