



**Nombre de alumno: Heidi Isabel Trujillo
Gracia**

**Nombre del profesor: Sandra Edith Moreno
Lopez**

**Nombre del trabajo: Vacuna y
Desparasitación de conejos**

Materia: Zootecnia de conejos

Grado: 7°

**Grupo: Medicina veterinaria y
zootecnia.**

CALENDARIO DE VACUNACION Y DESPARASITACION EN CONEJOS



VACUNA Y DESPARACITANTE	EDAD Y VIA DE APLICACIÓN	FUNCIÓN
Vacuna de la mixomatosis	<ul style="list-style-type: none">• A partir de los 2-3 meses de edad, después cada 6 meses y luego anual.• 0.1 ml por conejo vía intradérmica	<ul style="list-style-type: none">• El cuerpo del conejo forma anticuerpo y se defiende de la infección• Protege al conejo de la mixomatosis y la EHV
Vacuna de la fiebre hemorrágica o hemorrágica vírica	<ul style="list-style-type: none">• A partir de los 2 meses de edad, refuerzo a los 6 meses, después anual.• 1 ml por animal vía IM profunda	<ul style="list-style-type: none">• Es la forma mas eficaz de controlar la enf.• Ayuda a reducir la mortalidad causada por el virus
Desparasitante interna (Fenbendazol)	<ul style="list-style-type: none">• Mes y medio de vida la primera desparasitación, refuerzo a los 6 meses y después c/d 6ms• Vía oral o cutánea	<ul style="list-style-type: none">• Control de ciertas especies de lombrices intestinales• Desparasitación preventiva en entornos de alto riesgo
Desparasitante externo (Selamectina o Ivermectina)	<ul style="list-style-type: none">• Al primer mes de vida, después cada 3 meses• Vía cutánea, ivermectina IM	<ul style="list-style-type: none">• Es un endectoparasiticida, actúa sobre varios parásitos

