



**Nombre de alumno(a): Deysi Nayeli
Jimenez Lorenzo**

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

**Nombre del trabajo: calendario de
vacunación y desparasitación**

Materia: zootecnia de pocinos

Grado: 6°

**Grupo: Medicina Veterinaria y
Zootecnia**



Etapa del Cerdo	Edad / Momento	Vacunas Recomendadas	Dosis / Aplicación	Enfermedades Prevenidas
Lechones	7–10 días de nacidos	<i>Clostridium perfringens</i> tipo C, <i>E. coli</i>	1 dosis subcutánea	Enterotoxemia, colibacilosis neonatal
	14–21 días	Circovirus porcino tipo 2 (PCV2), <i>Mycoplasma hyopneumoniae</i> , PRRS	1 dosis IM / Refuerzo según producto	Circovirosis, neumonía enzoótica, PRRS
Cerdos en desarrollo	6–10 semanas	Enfermedad de Aujeszky (si aplica), Neumonía Enzoótica, Salmonella	1 dosis IM / Refuerzo a las 3 semanas	Pseudorrabia, infecciones respiratorias y entéricas
Cerdos en engorda	18–20 semanas	Refuerzo contra <i>Mycoplasma</i> , PCV2	1 dosis si es necesario	Prevención de recaídas respiratorias
Hembras de reemplazo	4 semanas antes del empadre	Parvovirus, Leptospira, Erysipelothrix	1 dosis / Refuerzo en 3–4 semanas	Aborto, infertilidad, mal rojo
Cerdas gestantes	5 días antes del parto	Reforzamiento de leptospira, parvovirus y mal rojo	1 dosis IM	Mejora calostro, protección de lechones
Verracos	Cada 6 meses	Leptospira, parvovirus, mal rojo	Dosis completa cada 6 meses	Enfermedades reproductivas y bacterianas

CALENDARIO DE DESPARACITACION

Grupo / Etapa	Frecuencia Recomendada	Tipo de Desparasitación	Principales Parásitos Controlados	Observaciones
Lechones	A los 10, 30 y 60 días	Interna (fenbendazol, ivermectina)	<i>Ascaris suum</i> , <i>Strongyloides</i> , coccidios	Imprescindible en ambientes húmedos y tropicales como Chiapas

Cerdos en desarrollo	Cada 2 meses	Interna y externa (rotación de productos)	Nematodos, ácaros, piojos	Requiere revisión coproparasitaria en granjas semi-intensivas
Cerdos en engorda	A los 4 y 6 meses	Interna + externa (ivermectina, levamisol)	Parásitos gastrointestinales y ectoparásitos	Realizar en condiciones secas, idealmente con ayuno de 12 horas previas
Reproductores	Cada 6 meses (o antes de servicio)	Interna y externa	Todos los parásitos comunes porcinos	Hacerlo antes de monta o parto para prevenir transmisión a crías

CONDICIONES PARA LA APLICACIÓN CORRECTA DE VACUNAS

- Salud del animal: Solo vacunar animales sanos, sin fiebre ni signos clínicos.
- Almacenamiento: Las vacunas deben mantenerse refrigeradas (2–8 °C) y protegidas del sol.
- Higiene: Desinfección de jeringas y cambio de agujas por lote o animal (según protocolo).
- Técnica adecuada: Aplicar vía subcutánea o intramuscular según lo indicado por el fabricante.
- Manejo y bienestar: Reducir el estrés del animal antes, durante y después de la aplicación.
- Registro: Documentar fecha, vacuna, lote, dosis, responsable y animales vacunados.

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

◦ High Specialized Pro Nutrition. (2025). *Tabla de vacunación para cerdos: Guía completa por etapa de vida*. Recuperado de:
<https://highnutrition.com.mx>

◦ BM Editores. (2021). *Erisipela porcina en México*. Recuperado de:
<https://bmeditores.mx/porcicultura/erisipela-porcina-en-mexico>

◦ SENASICA. (2024). *Campañas de vigilancia epidemiológica y vacunación en cerdos*. Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, México.