

Calendario Sanitario Porcino

Plan operativo para granjas porcinas - Vacunación, desparasitación y bioseguridad por etapa productiva

Este calendario resume el protocolo sanitario que toda granja porcina debe ejecutar a lo largo del año. Está organizado por categoría animal y por etapa productiva. Imprímelo y mantenlo visible en oficina o galpón. Adáptalo a tu situación regional y consulta siempre con tu veterinario.

1. Cerdas reproductoras

Momento	Vacuna / Acción	Vía	Frecuencia
Pre-cubrición (1-2 sem antes)	Parvo + Erisipela + Leptospira	IM	Cada 6 meses
Pre-cubrición	PRRS (zonas endémicas)	IM	Cada 4 meses
Pre-cubrición	Influenza porcina	IM	Anual / semestral
Día 60-70 gestación	PCV2 + Mycoplasma	IM	Cada gestación
5 sem antes del parto	E. coli + Clostridium (1ra)	IM	Cada gestación
3 sem antes del parto	E. coli + Clostridium (refuerzo)	IM	Cada gestación
Postparto día 7	Revisión metritis / secreciones	—	Cada parto
Cada 6 meses	Desparasitación (Ivermectina/Fenbendazol)	IM/Oral	Permanente
Mensual	Inspección sarna y piojos	—	Permanente

2. Verracos

Acción	Frecuencia
Vacunación Parvo+Erisipela+Leptospira	Cada 6 meses
Vacunación PRRS (según zona)	Cada 4-6 meses
Vacunación Influenza	Anual
Análisis seminal (motilidad, concentración)	Cada 4-6 semanas
Desparasitación (alternar moléculas)	2 veces al año
Revisión aplomos y pezuñas	Mensual
Análisis serológico (Brucelosis, Lepto, PRRS, App, Mycoplasma)	Anual

3. Lechones lactantes (día 0 al destete)

Día de vida	Acción	Notas
0 (parto)	Secado, corte cordón, descolostrado	Calostro en primeras 6h vital
1-3	Hierro inyectable (200 mg)	Anti-anemia ferropénica
1-3	Descolmillado / desgaste	Solo si hay mordeduras
1-3	Corte de cola	Si protocolo lo indica
1-3	Identificación (muesca/crotal)	Trazabilidad obligatoria

Día de vida	Acción	Notas
7-14	Castración machos	Antes 14 días por bienestar
21-28	Vacuna PCV2 + Mycoplasma	Combo o por separado
21-28	Desparasitación oral	Fenbendazol o similar
21-28	Destete	Mín 6 kg / 21 días

4. Recría (destete a 10 semanas)

Momento	Acción
Sem 4-6 post-destete	Vacuna PRRS (si la madre no transfirió inmunidad pasiva)
Sem 6-8 post-destete	Vacuna Erisipela (refuerzo)
Semana 8	Desparasitación con Fenbendazol o Ivermectina
Variable	Antibiótico estratégico (Strep. suis, Haemophilus, ileítis) según veterinario
Diaria	Control de temperatura: 28-30 °C la primera semana

5. Engorde y finalización

Momento	Acción
Sem 12-14	Vacuna Pleuroneumonía (App) en zonas con presencia
Sem 16-20	Última desparasitación previa al sacrificio
Sem 20-24	Retiro de medicamentos según tiempos de carencia oficial
Pre-embarque	12-24h ayuno, agua disponible, manejo cuidadoso (anti-PSE/DFD)

Calendario mensual operativo

Tareas fijas y campañas estacionales que se ejecutan independientemente del ciclo reproductivo individual.

Mes	Tarea principal
Enero	Revisión protocolos anuales · Plan compras vacunas año
Febrero	Campaña de desparasitación general
Marzo	Vacuna Influenza estacional (cerdas parto)
Abril	Auditoría bioseguridad: cercos, lavabotas, registros
Mayo	Control de roedores y moscas (intensivo)
Junio	Campaña sarna + revisión genética
Julio	Revisión semestral del plan sanitario · Análisis serológico
Agosto	Campaña desparasitación general (segundo semestre)
Septiembre	Vacuna Influenza estacional (zonas frías)
Octubre	Control intensivo moscas (zonas tropicales)
Noviembre	Revisión bioseguridad pre-fiestas y pre-época lluviosa
Diciembre	Cierre KPIs sanitarios anuales · Plan año siguiente

Tabla maestra de vacunas porcinas

Vacuna	Categoría	Frecuencia	Notas
Parvo + Erisipela + Leptospira	Reproductoras / Verracos	2x/año	Trivalente combinada estándar
PRRS	Todas las edades	Cada 4 meses (zonas endémicas)	Vacunas inactivadas
PCV2	Lechones	21-28 días	Combinable con Mycoplasma
Mycoplasma hyopneumoniae	Lechones	21-28 días	1 o 2 dosis según marca
E. coli + Clostridium	Cerdas parto	5 y 3 sem antes parto	Crítica diarrea neonatal
Influenza porcina	Reproductoras	Anual o semestral	Más relevante zonas frías
App (Pleuroneumonía)	Engorde	Sem 12-14	Solo si hay presión local
Erisipela (refuerzo)	Engorde / Recría	Sem 6-8	Refuerzo post-destete
PPC (Peste Porcina Clásica)	Todas	Según regulación	Obligatoria zonas con presencia
Aujeszky	Todas	Según regulación	Obligatoria donde aplique

Bioseguridad operativa diaria

Externa (perímetro)

- Cercos perimetrales sin huecos (perros, ratas, jabalíes)
- Lavabotas con desinfectante en cada acceso, renovado semanalmente
- Registro obligatorio de visitas (mín 48h sin contacto con otros cerdos)
- Vehículos: rampa de carga separada del área de animales

Interna (entre galpones)

- Ropa y botas exclusivas por área (maternidad, recría, engorde no comparten)
- Vacíos sanitarios mín 7 días entre lotes (14 si hubo problemas)
- Lavado a presión + detergente + desinfectante + secado completo
- Manejo correcto de cadáveres (nunca a basureros comunes)

Control de plagas

- Roedores: cebaderos perimetrales con mantenimiento mensual
- Moscas: insecticidas residuales + larvicidas en compostaje
- Aves silvestres: mallas en ventanas (transmiten Influenza)

6 errores que arruinan el plan sanitario

#	Error	Consecuencia
1	Romper la cadena de frío	Una vacuna a 25 °C 4h pierde 60-80% de potencia. Verifica termómetro a diario.
2	Reusar la misma aguja >25 animales	Transfiere sangre y patógenos entre cerdos.
3	No registrar la aplicación	Sin fecha, lote, dosis y responsable, la información se pierde.
4	Diluir vacunas con agua del grifo	Cloro y minerales inactivan los antígenos.
5	Ignorar tiempos de retiro	Multas oficiales y cierre de mercados de exportación.
6	Saltar el vacío sanitario	Causa #1 de transmisión PRRS, ileítis y neumonía entre lotes.

Automatízalo en PorciGest Pro

Carga tu inventario, define protocolos por categoría y deja que el sistema genere alertas automáticas para tu equipo. Prueba 14 días gratis en porcigest.com