



**NOMBRE DEL ALUMNO: JORGE PORRAS JIMENEZ**

**NOMBRE DEL PROFESOR: JOSE MAURICIO PADILLA GÓMEZ**

**MATERIA: PRODUCCIÓN SUSTENTABLE DE CARNE**

**NOMBRE DEL TEMA: CUADRO VACUNACIONAL**

**NOMBRE DE LA LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA**

**CUATRIMESTRE: VIII**

**8 °A**

**COMITAN DE DOMINGUEZ, CHIAPAS A 22 DE ENERO DEL 2025**

# CUADRO VACUNACIONAL

## BOVINOS

La incidencia de padecimientos infecciosos es un problema latente en las unidades ganaderas de todos los segmentos bovinos pues comprometen la salud y el bienestar animal, disminuyendo la productividad y la rentabilidad.

Cabe destacar que tener en cuenta otras circunstancias como el manejo, la bioseguridad, el alojamiento, la nutrición, el tipo de vacuna, la etapa productiva y los costos son cruciales para garantizar un programa de vacunación en bovinos exitoso.



## EQUINOS



## Línea de biológicos para RUMIANTES



VACUNAS EN BECERROS				
Vacuna	Indicaciones	Tipos de inmunización	Refrigeración	Precauciones
<b>Adler Doble Bovina</b>	F. Mauldin y Chastanot (Hemorrhagica)	Subcutánea intravenosa	A partir de los 3 meses de edad	Reovar 3-64 Dosis y repites 23-64
<b>Adler Triple Bovina</b>	F. Mauldin y Chastanot (Hemorrhagica), C. pullorum	Subcutánea intravenosa	A partir de los 3 meses de edad	Reovar 3-64 Dosis y repites 23-64
<b>Adbac 7<sup>MS</sup></b>	C. cholerae, C. pullorum, C. coli, C. parvubacillus, C. coli, C. parvubacillus, C. coli, C. parvubacillus, C. coli	Subcutánea intravenosa	A partir de los 3 meses de edad	Reovar 3-64 Dosis y repites 23-64
<b>Adbac 8<sup>MS</sup></b>	C. cholerae, C. pullorum, C. coli, C. parvubacillus, C. coli, C. parvubacillus, C. coli, C. parvubacillus, C. coli	Subcutánea intravenosa	A partir de los 3 meses de edad	Reovar 3-64 Dosis y repites 23-64
<b>Adbac 11<sup>MS</sup></b>	F. Mauldin y Chastanot (Hemorrhagica), C. pullorum, C. coli, C. parvubacillus, C. coli, C. parvubacillus, C. coli	Subcutánea intravenosa	A partir de los 3 meses de edad	Reovar 3-64 Dosis y repites 23-64
<b>Adler Fibra Carbonacea</b>	Adler Fibra Carbonacea	Subcutánea	A partir de los 3 meses de edad	Reovar 3-64 Dosis y repites 23-64

  

VACUNAS EN ADULTOS				
Vacuna	Indicaciones	Tipos de inmunización	Refrigeración	Precauciones
<b>Adler Doble Bovina</b>	F. Mauldin y Chastanot (Hemorrhagica)	Subcutánea intravenosa	Conservar 10 días antes de la aplicación en la sombra. Aplicar antes de la temporada de lluvias.	Reovar 3-64 Dosis y repites 23-64
<b>Adler Triple Bovina</b>	F. Mauldin y Chastanot (Hemorrhagica), C. pullorum	Subcutánea intravenosa	Dosis 6-12 meses, según la incidencia de la zona. Aplicar antes de la temporada de lluvias. En zonas de alta incidencia de la enfermedad.	Reovar 3-64 Dosis y repites 23-64
<b>Adbac 7<sup>MS</sup></b>	C. cholerae, C. pullorum, C. coli, C. parvubacillus, C. coli, C. parvubacillus, C. coli, C. parvubacillus, C. coli	Subcutánea intravenosa	Dosis 6-12 meses, según la incidencia de la zona. Aplicar antes de la temporada de lluvias. En zonas de alta incidencia de la enfermedad.	Reovar 3-64 Dosis y repites 23-64
<b>Adbac 8<sup>MS</sup></b>	C. cholerae, C. pullorum, C. coli, C. parvubacillus, C. coli, C. parvubacillus, C. coli, C. parvubacillus, C. coli	Subcutánea intravenosa	Dosis 6-12 meses, según la incidencia de la zona. Aplicar antes de la temporada de lluvias. En zonas de alta incidencia de la enfermedad.	Reovar 3-64 Dosis y repites 23-64
<b>Adbac 11<sup>MS</sup></b>	F. Mauldin y Chastanot (Hemorrhagica), C. pullorum, C. coli, C. parvubacillus, C. coli, C. parvubacillus, C. coli	Subcutánea intravenosa	Dosis 6-12 meses, según la incidencia de la zona. Aplicar antes de la temporada de lluvias. En zonas de alta incidencia de la enfermedad.	Reovar 3-64 Dosis y repites 23-64
<b>Adler Fibra Carbonacea</b>	Adler Fibra Carbonacea	Subcutánea	Dosis 12 meses o antes de las siguientes lluvias. Aplicar antes de la temporada de lluvias.	Reovar 3-64 Dosis y repites 23-64

**NOTA IMPORTANTE:**  
Este calendario de vacunación puede variar dependiendo de las condiciones del establecimiento en la zona y el tipo y de acuerdo al clima del país, que lo determine.  
**CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO**

Enfermedad/Vacuna	Neonatos/Potrillos	Añeros	Caballos de alto rendimiento	Caballos de Paseo	Yeguas reproductoras	Observaciones
<b>Influenza Equina</b>	<b>Vacuna inactivada:</b> Primera dosis a los 6 meses de edad. Segunda dosis a los 7 meses de edad. Tercera dosis a los 8 meses de edad.	Revacunación cada 6 meses	Revacunación cada 6 meses	Revacunación cada 6 meses	Anual con un refuerzo 4 a 6 semanas antes del parto	*Vacunación cada 6 meses solicitada por la Federación Ecuatrista y por el Hipódromo de las Américas.
<b>Virus del Oeste del Nilo</b>	Primera dosis a los 6 meses de edad. Segunda dosis a los 30 días. Tercera dosis a los 6 meses en zonas endémicas.	Revacunación anual, dependiendo del riesgo cada 4 o 6 meses	Revacunación anual, dependiendo del riesgo cada 4 o 6 meses	Revacunación anual, dependiendo del riesgo cada 4 o 6 meses	Anual con un refuerzo 4 a 6 semanas antes del parto	*Vacunar cada primavera
<b>Encefalitis Equina Venezolana</b>	Primera dosis a los 4 meses de edad. Revacunación anual.	Revacunación anual en la primavera	Revacunación anual en la primavera	Revacunación anual en la primavera	No se recomienda. En caso de requerirse vacunar 4 a 6 semanas antes del parto.	En caso de brote vacunar a las yeguas gestantes y a todos los equinos de la región.
<b>Rinovirus/influenza (HVE-1, HVE-4)</b>	Primera dosis a los 2 o 4 meses de edad. Revacunar a los 3 meses y al año.	Revacunación cada 3 o 4 meses, después anual.	Revacunación cada 3 o 4 meses, después anual.	Revacunación cada 3 o 4 meses, después anual.	Vacunar antes de la monta, cada 6 meses (yeguas y sementales). En gestantes vacunar a los 5,7 y 9 meses.	En gestantes durante los 3,5,7 y 9 meses en zonas de alto riesgo.
<b>Rabia</b>	Potros de yeguas no vacunadas primera dosis a los 3 o 4 meses. Segunda dosis a los 12 meses de edad. Potros de yeguas vacunadas, primera dosis a los 6 meses, segunda dosis a los 7 meses y tercera dosis a los 12 meses.	Vacunar anualmente	Vacunar anualmente	Vacunar anualmente	No vacunar a hembras gestantes.	<b>No vacunar caballos con virus vivo modificado.</b> En caso de brote vacunar a todos los animales.

Enfermedad/Vacuna	Neonatos/Potrillos	Añeros	Caballos de alto rendimiento	Caballos de Paseo	Yeguas reproductoras	Observaciones
<b>Gurra (Paperas)</b>	Vacuna inyectable: Primera dosis a los 4 o 6 meses de edad, segunda dosis a los 5 o 7 meses, tercera dosis a los 7 o 8 meses, cuarta dosis a los 12 meses de edad. Vacuna intranasal: Primera dosis a los 6 o 9 meses de edad, segunda dosis 3 semanas después.	Vacunar anualmente.	Vacunar anualmente.	Vacunar anualmente.	Semi anual con una dosis de proteína M inactivada, 4 a 6 semanas antes del parto.	En caso de brote vacunar con intranasal.
<b>Tétanos</b>	Potros de yeguas no vacunados: primera dosis a los 3 o 4 meses. Segunda dosis a los 4 o 5 meses de edad. Potros de yeguas vacunados: primera dosis a los 6 meses, segunda dosis a los 7 meses y tercera dosis a los 8 o 9 meses.	Vacunar anualmente.	Vacunar anualmente.	Vacunar anualmente.	Vacunación anual y 4 a 6 semanas antes del parto.	Vacunación anual. Reforzos cuando se incrementa por primera vez. En caso de brotes y cuando el no ha sido vacunado en los últimos 6 meses.

## Referencias

(generales; C. (s/f). Guía de Vacunación para caballos. Www.uv.mx. Recuperado el 22 de enero de 2025, de <https://www.uv.mx/veracruz/fmvz/files/2012/12/Guia-de-vacunacion-de-caballos.pdf>

# CUADRO VACUNACIONAL

## PORCINOS



VACUNAS	EDAD DE APLICACIÓN EN DIAS	ETAPA PRODUCTIVA
Prevención Colibacilosis	84-98	Gestación
Prevención Eri-Parvo-Lept	105	Gestación
Prevención Peste porcina	90	Gestación
Prevención Neumonía Enzótica	35	Sitio Dos
Prevención Circovirus	14-35	Sitio Uno y Dos
Prevención Peste porcina	50	Sitio Dos
Prevención A. pleuroneumonía	42-70	Reemplazos
Prevención Eri-Parvo-Lept	165-180	Reemplazos
Prevención Neumonía Enzótica	150-175	Reemplazos
Prevención Peste porcina	140	Reemplazos
Prevención Circovirus	150-175	Reemplazos

## OVINOS

ENFERMEDAD	MESES												PREVENCIÓN	TRATAMIENTO	ADMINISTRACIÓN	
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC				
<b>CAPRINOS</b> DIARREA O EMPACHERA (COLIBACILOSIS)														Evitar la humedad en los corrales	Injectar antibióticos en dosis recomendadas	Intramuscular
MOQUILLO (NEUMONÍA)														Proteger a los animales en épocas de bajas temperaturas	Injectar antibióticos en dosis recomendadas	Intramuscular
TEMBLADERA (INTOXICACIÓN)														Vigilar al rebaño	Injectar Ambroxil (Complejo B) 1cc por cada 10 Kgr de PV	Intramuscular
<b>OVINOS</b> PARÁSITOS EXTERNOS														Usar desparasitantes adecuados y recomendados para la zona	1cc por cada 50 kilos de peso vivo	Subcutáneo
PARÁSITOS INTERNOS														Desparasitar cada seis meses	Bagometrina 1cc por cada 50 kilos de peso vivo	Subcutáneo
DIFICULTAD DE VITAMINAS Y MINERALES															Suplementar	Intramuscular

## Referencias

Antología UDS

C. (s/f). Guía de Vacunación para cerdos. Www.uv.mx. Recuperado el 22 de enero de 2025, de <https://www.uv.mx/veracruz/fmvz/files/2012/12/Guia-de-vacunacion-de-caballos.pdf>