



Lic. Medicina Veterinaria y Zootecnia

7to Cuatrimestre

Marissa Cruz Paz

“ Zootecnia De Equinos”

M.V.Z: Roberto Garcia Sedano Barreda

Tapachula, Chiapas

ALIMENTACION

A los alimentos utilizados para la nutrición de esta especie se les puede clasificar en forrajes, granos y sus derivados, alimentos succulentos, suplementos proteínicos y aditivos.

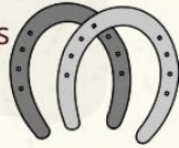
CEPILLADO

Tanto la crin como la cola y el pelaje del animal en su totalidad, deben ser cepillados a diario. De este modo, eliminaremos las sustancias que ensucian el pelo, como el polvo, barro y también parásitos, y permitiremos que su piel respire correctamente a la vez que genera aceites y ceras propias que aportan brillo. Una buena cepillada ayuda a reactivar la circulación sanguínea, y ayudará a que el pelo se regenere más rápido.



HERRADURA

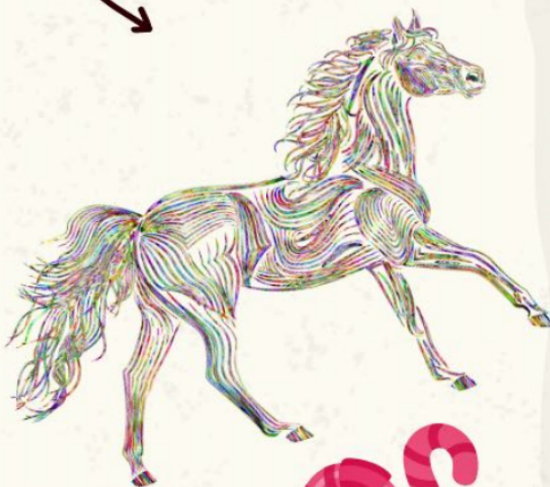
Les proporciona protección a sus cascos y le ofrecen una mayor tracción y agarre en distintos terrenos.



Cuidados **En** EQUINOS

VACUNAS:

- **Influenza equina.** - Vacunación cada 6 meses
- **Rabia.** - No vacunar caballos con virus vivo modificado. En caso de brote vacunar a todos los animales.
- **Tetanos.** - Vacunación anual. Refuerzo cuando se inmuniza por primera vez. En caso de heridas y cirugías si no ha sido vacunado en los últimos 6 meses.



DESPARASITACION

- La desparasitación es el mejor método preventivo para combatir todo tipo de parásitos.

Combatir el ciclo de vida de las lombrices es fundamental para no poner en riesgo la salud de tu caballo, y esto solo se consigue mediante una desparasitación interna regular.

- Desparasitación interna. Para combatir los parásitos internos como tenias, reznos, estrongilos, áscaris y equinococos.
- Desparasitación externa. Para combatir los parásitos externos como los piojos, las moscas, los mosquitos, las garrapatas y los ácaros.



Bibliografía:

https://www.tiendanimal.es/articulos/desparasitacion-caballos/?srsltid=AfmBOopeDzZR6cxzttLaX5jSD5OwJeGfq6aA4b_87hiJmfkINYJ0kGQ