



NOMBRE DE LA ALUMNA: Viviana Guadalupe cruz Hernández

NOMBRE DEL TEMA: instalaciones equinas

PARCIAL: tercero

NOMBRE DE LA MATERIA: zootecnia de equinos

NOMBRE DEL PROFESOR: barreda Roberto García sedano

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: medicina veterinaria y zootecnia

CUATRIMESTRE: 7mo

instalaciones equinas

el

alojamiento debe permitir un espacio adecuado en los pasillos para permitir el movimiento seguro de los caballos y sus cuidadores; a continuación, el adecuado diseño:

1. Espacio y densidad de las instalaciones equinas.

un

caballo necesita como mínimo un alojamiento de 3 x 3 m, las dimensiones ideales son 3.50m x 3.50m x 3m para el caballo, para el pony 3m x 3m, ya que se les debe proporcionar la facilidad de moverse sin que tenga un percance.

los

caballos deberán alojarse en caballerizas individuales de por lo menos 3.5 x 3.5 m x 3.0 m y tener acceso a un corral de ejercicio de 10 x 27.5 m o mayor. Después del destete es conveniente que cada animal tenga una caballeriza separada.

2. El Piso de las instalaciones equinas

El

suelo debe ser fácil de limpiar y no resbaladizo.

El

material más usual es el recebo compactado, estos pisos son flexibles, absorbentes, silenciosos, blandos, conservan una agradable temperatura, mantienen los cascos húmedos y brindan agarre al pisar. Los pisos de concreto, asfalto o ladrillo en general son duraderos, no requieren mantenimiento, son fáciles de limpiar e higiénicos, tienen el inconveniente de ser rígidos y no tienen capacidad de desagüe.

3. La cama para los caballos

Los

Tipos pueden ser los siguientes:

Paja: fácil de conseguir, económica, pero no absorbe orines, produce moho y es indicada para caballos que se coman la cama.

Papel: muy limpio es absorbible, pero es cara y no es indicada ya que produce alergia y problemas respiratorios.

Salvado de arroz: es la mas absorbente pero muy cara y es indicada para todo tipo de caballo.

4. El techo

Tiene

que aislar tanto del frío como del calor: también deberán tener una altura adecuada, de 3 m para permitir al caballo asumir una postura normal y evitar lesiones en la cabeza.

5. Las paredes

Deben

ser perfectamente lisas para que no se rocen. No debe tener ningún saliente, por pequeño que éste sea. Las paredes de separación entre cuadras no deben llegar al techo, para favorecer la ventilación.

BIBLIOGRAFIA:

<https://zoovetespasion.com/caballos/17-diez-10-reglas-basicas-para-instalaciones-equinas>