



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

CAMPUS VILLAFLORES

LIC. MEDICINA VETERINARIA Y
ZOOTECNIA

6TO CUATRIMESTRE

MATERIA: ZOOTECNIA DE BOVINOS

CATEDRÁTICO: M.V.Z JULIO CESAR
FLORES SANCHEZ

TEMA: INFRAESTRUCTURA

ALUMNA: ALEJANDRA TERESA
POSADAS ARRIAGA

¿Qué instalaciones se necesitan en un corral de engorda?

- Puertas: deberán estar diseñadas estratégicamente para manejar el ganado con mayor facilidad.
- Pasillos: para la circulación del ganado de un corral a otro.
- Comederos: debe estar diseñado de tal forma que al momento de servir no haya necesidad de entrar al corral.
- Bebederos: deben estar diseñados de tal forma que el ganado siempre tenga disponibilidad de agua limpia y fresca.
- Sombreadores: el ganado tolera un amplio rango de temperaturas ambientales siempre y cuando estén sanos, bien alimentados, y que no se expongan a extremos de radiación solar, humedad y vientos.
- Cercas: esto es indispensable para un buen manejo y gestión del ganado extensivo, especialmente para la realización del pastoreo.

Medidas de un bebedero y cuantos animales sostiene

0.60 de ancho, 0.40 de profundidad, 2.5 largo, 60 a 79 cabezas.

Altura de un sombreador y de que material se puede construir

Altura de 3 a 4 metros desde la superficie del suelo para permitir la circulación del aire y se puede construir de malla, postes, arboles incluso.

¿Cuántos animales se pueden tener confinados en un corral de engorda?

No más de 120 animales

¿De qué material se pueden construir los corrales de engorda?

Madera

