



Arreola González Jesús Reveriano

García Sedano Barreda Roberto

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura Veterinaria y Zootecnia

Bromatología Animal

Tapachula, Chiapas

15 de junio de 2024

Silo

son almacenamientos y mezclas de diferentes productos vegetales como el maíz, la soya, el sorgo o incluso cáscaras de frutas o leguminosas que se guardan compactadamente, se fermentan y se mezclan con otros ingredientes como melaza para crear un suplemento alimenticio de fácil manejo.

Silo tipo pastel



Se utiliza una superficie plana con ligera inclinación (4 a 5% de pendiente), ubicada en un sitio elevado para permitir el escurrimiento de líquidos y evitar encharcamiento

silo aereos de torre



es una estructura de generalmente 4 a 8 m de diámetro y 10 a 25 m de altura. Su diseño original se debe al ingeniero estadounidense Franklin Hiram King. Puede construirse de materiales tales como vigas de madera, hormigón, vigas de hormigón, y chapa galvanizada ondulada.

Silo de bolsa



es un sistema que permite almacenar granos secos de maíz, soja, trigo, girasol y arroz en el propio establecimiento productor, a bajo costo y con óptimas condiciones de calidad.

Bibliografía:

<https://gr-global.com.ar/tipos-de-silos-que-se-utilizan-para-guardar-los-forrajes-con-destino-a-reserva-ventajas-y-desventajas/#:~:text=El%20silos%20a%C3%A9reo%20es%20algo,compactado%20de%20una%20manera%20determinada.>

<http://www.inifapcirne.gob.mx/Biblioteca/Publicaciones/102.pdf>