



**Nombre de alumno:** José Ángel Hernández  
Moreno

**Nombre del profesor:** Gonzalo Rodríguez  
Rodríguez

**Nombre del trabajo:** súper nota

**Materia:** Bromatología

**Grado:** 3°

**Grupo:** “A”

Comitán de Domínguez Chiapas a 30 de julio de 2023.

# FORRAJES

Conservación de forrajes de corte: los objetivos básicos para la conservación de forrajes son: 1- Asegurar la disponibilidad de alimentos para las épocas críticas. 2- mantener al máximo la calidad de forraje producido. 3-facilitar el almacenamiento y el transporte de forraje.



Ensilados: un ensilado es tener un punto de fermentación con la misma planta y que sea atractivo para el ganado



Tipos de ensilados:

1. El silo de Trinchera.
2. El silo de montón.
3. El silo de Bolsa.
4. El silo bunker.
5. Silo cuba.
6. Silo troja.



Granos de cereales: Los granos de cereales son el alimento más importante y muchos de ellos son además cultivados como forrajes, ya que son altos en proteínas y grasas, algunos granos para forraje son: Maíz, Mijo, Sorgo, Trigo



Harinas de animales: Las harinas animales se obtienen a partir de residuos procedentes de la industria transformadora de carne y derivados. Grasas, carne, órganos, huesos, sangre y plumas son elementos que constituyen casi el 30% del peso vivo de los animales procesados.

