



# Super nota

*Nombre del Alumno: judith Guadalupe Pérez Martínez*

*Nombre del tema: recursos forrajeros*

*Parcial: 4°*

*Nombre de la Materia: bromatología*

*Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez*

*Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia*

*Cuatrimestre: 3° A*

# RECURSOS FORRAJEROS DE PASTOREO

## CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS

### FORRAJEROS DE CORTE

Es la conservación de forrajes mediante la reducción del contenido de humedad, se puede decir que la Henificación es el resultado del secado del forraje.



## ENSILADOS

El ensilado es un proceso de conservación de forrajes y de subproductos con alto contenido de humedad,



## TIPOS DE ENSILADO

- El silo de **montón** es uno de los más sencillos de elaborar, la cual consiste en colocar un plástico como base.
- El silo de **Bolsa** se les conoce también como microsilos, además de facilitar labores de alimentación, almacenamiento y transporte.



## GRANOS DE CEREALES

- Granos o cereales integrales. Estos alimentos contienen todas las partes del grano del cereal.
- Granos o cereales refinados. En el caso de los granos o cereales refinados, se extrae el germen y el salvado
- Granos o cereales enriquecidos
- Granos o cereales fortificados



## HARINAS ANIMALES

se produce en graserías indispensables o en frigorías y este compuesto básicamente de huesos y tejidos de animales provenientes de la faena de vacunos, porcinos y ovinos

