



**Nombre de alumno: Jesus Esquivel
Jimenez Saragos**

**Nombre del profesor: ING Abel Estrada
Dichi**

**Nombre del trabajo: Métodos de
Conservación de Pastos y Forrajes**

Materia: Bromatología Animal

Grado: 3°

Grupo: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Ocosingo, Chiapas 10 De Junio del 2023

Metodos de Conservacion de Pastos y Forrajes

Henfiracion

Es la conservacion de forrajes mediante la reduccion del contenido de humedad

Es el secado del forraje donde durante el tiempo su corte la humedad se reduce entre 70-90%.

Ensilaje

Metodo de conservacion que presenta de humedad de 70% bajo condiciones anaerobicas

Experimenta 4 fases que son aerobicas, anaerobica, estabilizacion, utilizacion

Heno-lajes

Conservacion de forrajes intermedia entre el proceso de henificacion y ensilaje. Donde la humedad del forraje a utilizar sufre un proceso hasta llevarlo al 50%.

Sera envuelto con polietileno o embolsado en bolsas de stretch con el objetivo a un proceso de fermentacion