



**Nombre de alumno: Mariano Geissler Juan Sanchez**

**Nombre del profesor: Gonzalo Rodriguez Rodriguez**

**Nombre del trabajo: Mapa Conceptual**

**Materia: Bromatologia Animal**

**Grado: 3°**

**Grupo: "B"**

**Comitán de Domínguez Chiapas a 21 de mayo de 2023.**

# BROMATOLOGIA

Una Disciplina que se encarga del estudio íntegro de los alimentos

De vital importancia ya que estudia los alimentos, así como su composición y todas sus vertientes desde varios puntos de vista:

## CLASIFICACIÓN DE LOS ALIMENTOS

- **Forraje o pienso grosero seco:** Heno, paja, cáscaras de semillas.
- **Forraje o pienso grosero húmedo:** pastizales, plantas de explotaciones extensivas, cosechas en el suelo
- **Ensilado:** Se almacena conservando calidad y palatabilidad maíz, alfalfa y pastos
- **Complemento Vitamínico:** cubrir los requerimientos alimenticios de los animales

**Alimento.** Es todo material (sólido o líquido) por medio del cual el ser vivo satisface sus requerimientos nutricionales  
**Valor nutritivo:** Es la cantidad adecuada de los nutrientes en un alimento  
**Nutrición:** Suma de procesos donde un animal ingiere y utiliza todas las sustancias requeridas para su mantenimiento.

## ANÁLISIS BROMATOLÓGICO

Determina el contenido nutricional de pastos, forrajes y alimentos balanceados que se usan en la nutrición animal

## ALIMENTO BALANCEADO.

Es una plataforma en línea que permite a los usuarios compartir información, fotos, videos y conectarse con otras personas.