



*alumno:*



Angel Diego Rodriguez Guillen

*maestro:*



Jose Eduardo Roblero

*trabajo:*



Super nota

*materia:*

Produccion de carne

*grado y grupo*



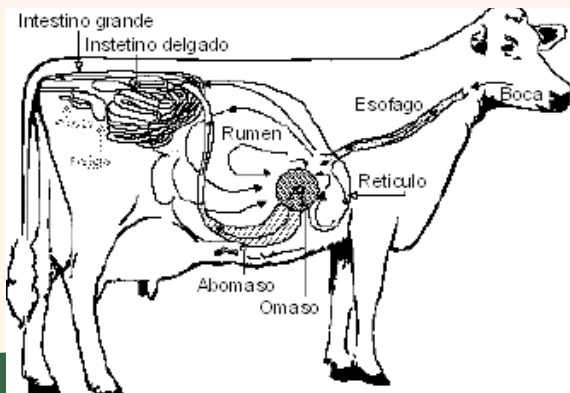
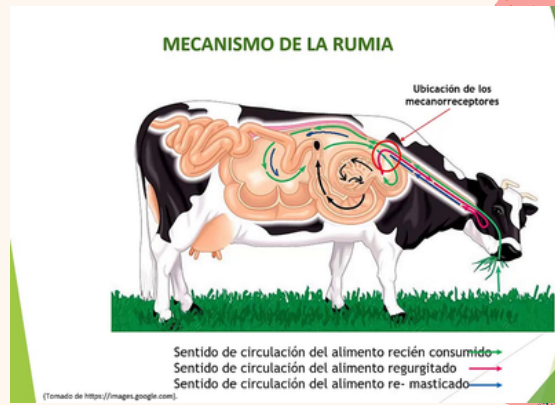
8 A"

# SISTEMA DIGESTIVO EN RUMIANTES

## BOVINOS

1

El tubo digestivo del vacuno de carne consta de la boca, lengua, dientes, esófago, los preestómagos (librillo, redcilla, panza), estómago verdadero (cuajar), intestino delgado, intestino grueso y ano. Como glándulas anexas al mismo figuran el hígado, el páncreas.



2

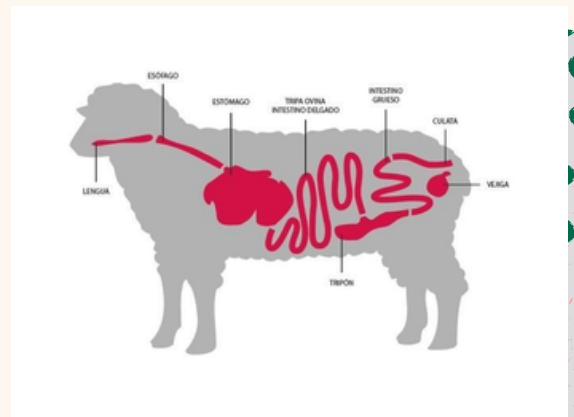
### funcion del sistema digestivo

Absorbe agua, minerales y productos de la digestión (GLUCOSA; GRASAS, etc.) Se divide en tres secciones: CIEGO, COLON Y RECTO, sus funciones son: Absorber el agua y llevar a cabo la formación de las heces.

## ovinos

3

La oveja cuenta con tres pre-estómagos, el rumen, el retículo y el omaso. Luego tiene el abomaso o estómago verdadero. En si se caracterizan por masticar poco durante la alimentación, tragando pasto en trozos grandes, por lo que necesita del proceso de rumia para poder aprovecharlo.



4

### función del sistema digestivo

Los rumiantes son animales con un estómago dividido en cuatro cámaras (una de ellas el rumen), regurgitan y mastican su alimento después de tragarlo y en su rumen se hospedan distintos microorganismos capaces de digerir alimentos fibrosos y plantas como el pasto, el cual tiene un contenido de fibra alto y un valor nutricional bajo para ser consumido por animales monogástricos

