



**Mi Universidad**

**SÚPER NOTA**

NOMBRE DEL ALUMNO: VALERIA OVILLA LIÉVANO

NOMBRE DEL TEMA: TRACTO GASTROINTESTINAL

PARCIAL: 2

NOMBRE DE LA MATERIA: ANATOMÍA COMPARATIVA Y NECROPSIAS

NOMBRE DEL PROFESOR: MVZ SAMANTA GUILLEN POHLLENZ

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

CUATRIMESTRE: PRIMER

COMITÁN 10-10-23

# León



## Viaje a través del SISTEMA DIGESTIVO

Los machos suelen  
combatir y competir por  
el dominio del grupo

Nombre científico del  
león, *Panthera leo*

### ESÓFAGO

Transporta los alimentos desde la boca hasta el estómago. Desprendido por los colmillos y masticados por los demás dientes del león, se crea el bolo alimenticio

dato curioso:  
vive en manadas

Hígado produce bilis,  
descompone la grasa y  
elimina las toxinas

### ESTÓMAGO

Remueve y mezcla los alimentos con jugos gástricos, es bastante amplio y le permite almacenar una cantidad considerable de alimento mientras se digiere.

Vesícula  
Almacena la bilis  
que produce el  
hígado

Páncreas  
produce enzimas que  
ayudan a descomponer  
los alimentos y  
neutralizar

### INTESTINO DELGADO

Digiere y absorbe proteínas, grasas e hidratos de carbono. El alimento tiene que pasar por otro baño de sustancias que lo trata aún más para poder ser procesado.

### INTESTINO GRUESO

Esta es la última parte del sistema digestivo del león y es aquí donde se hacen los últimos procesos de absorción solo resta extraer agua y minerales. En el intestino grueso hay bacterias y enzimas que intervienen en esta última parte de la digestión.

### RECTO

### ANO

Lugar por el que salen del cuerpo las heces.

