



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.

