

UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
CAMPUS TAPACHULA

NOMBRE DEL ALUMNO: HEBER LOPEZ GUZMAN

LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOCTENIA

CUATRIMESTRE: PRIMER CUATRIMESTRE

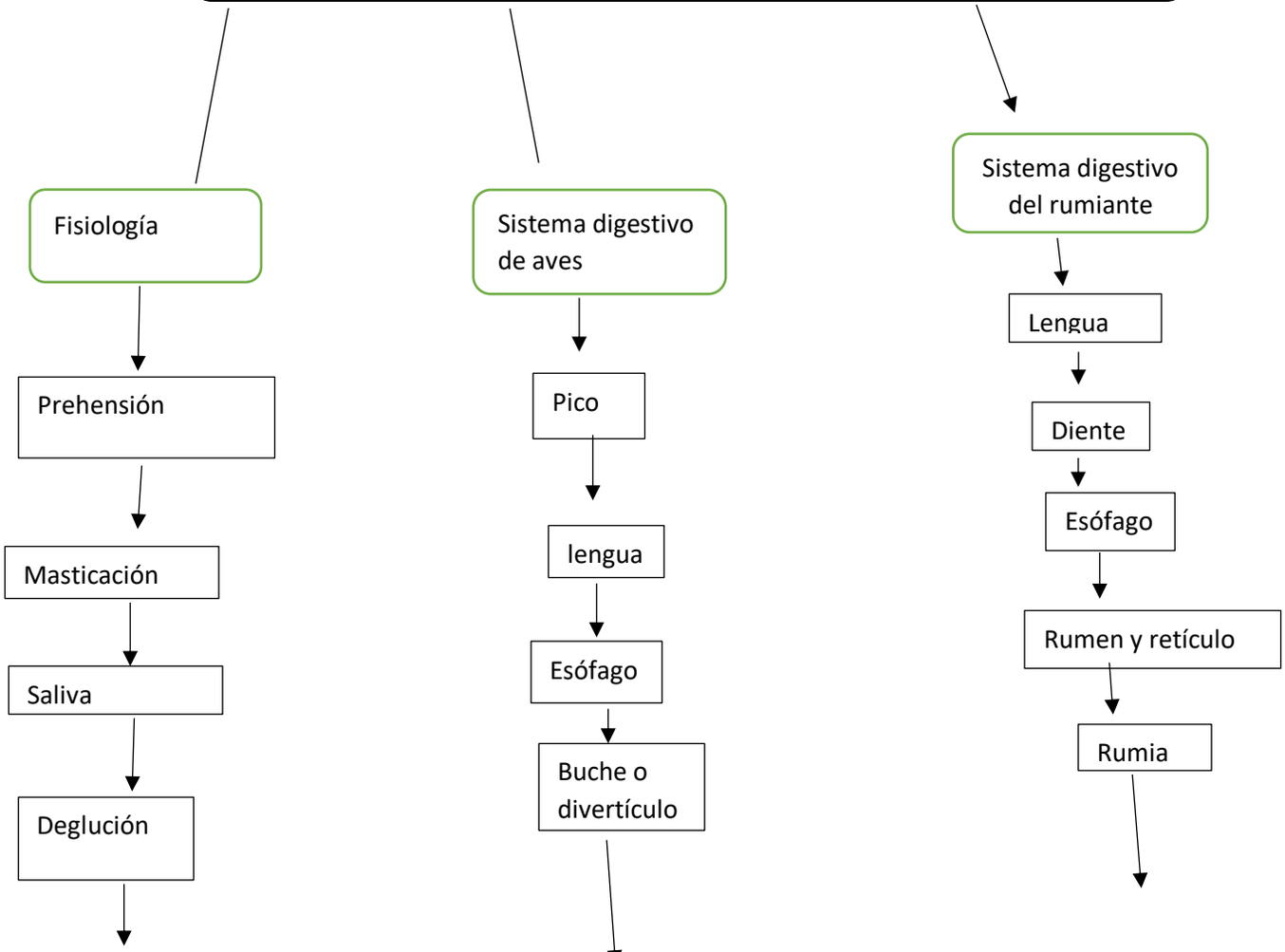
ASIGNATURA: ANATOMIA COMPARATIVA Y NEPCROPCIAS

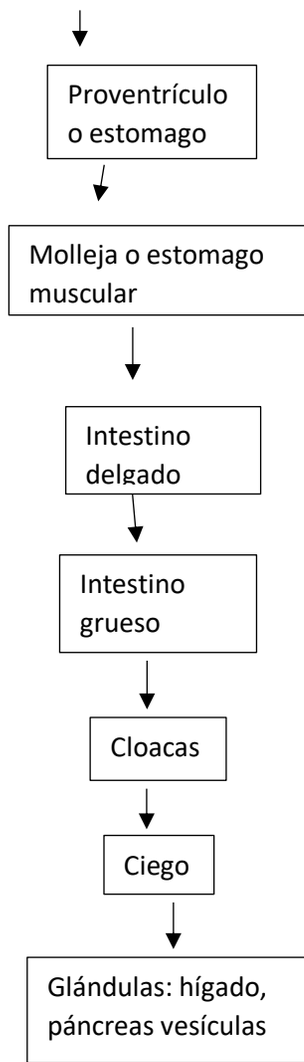
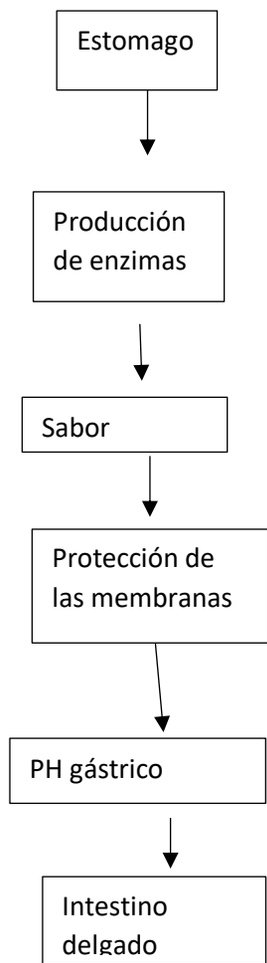
DOCENTE: ETI JOSEFINA ARREOLA RODRIGUEZ

TRABAJO: CUADRO SIPNOTICO DE LA FISIOLOGIA DEL APARATO DIGESTIVO Y RESPIRATORIO.

FECHA:20 / 10 / 2022

# FISIOLOGIA DEL APARATO DIGESTIVO





# APARATO RESPIRATORIO

Anatomía respiratoria

Nariz

Laringe

Faringe

Tráquea

Pleura

Pulmones

Alvéolos

Fisiología del aparato respiratorio

Intercambio de oxígeno y dióxido de carbono

Ventilación pulmonar  
movimiento de entrada y salida de gas al pulmón

El diafragma realiza movimientos para separar el abdomen del tórax.

El intercambio gaseoso se lleva a cabo en los alvéolos

El gas se transporta a través de la sangre



Respiración celular ocurre en la sangre y en los tejidos

BIBLIOGRAFIA: Anatomía 1 parcial #2.pptx