



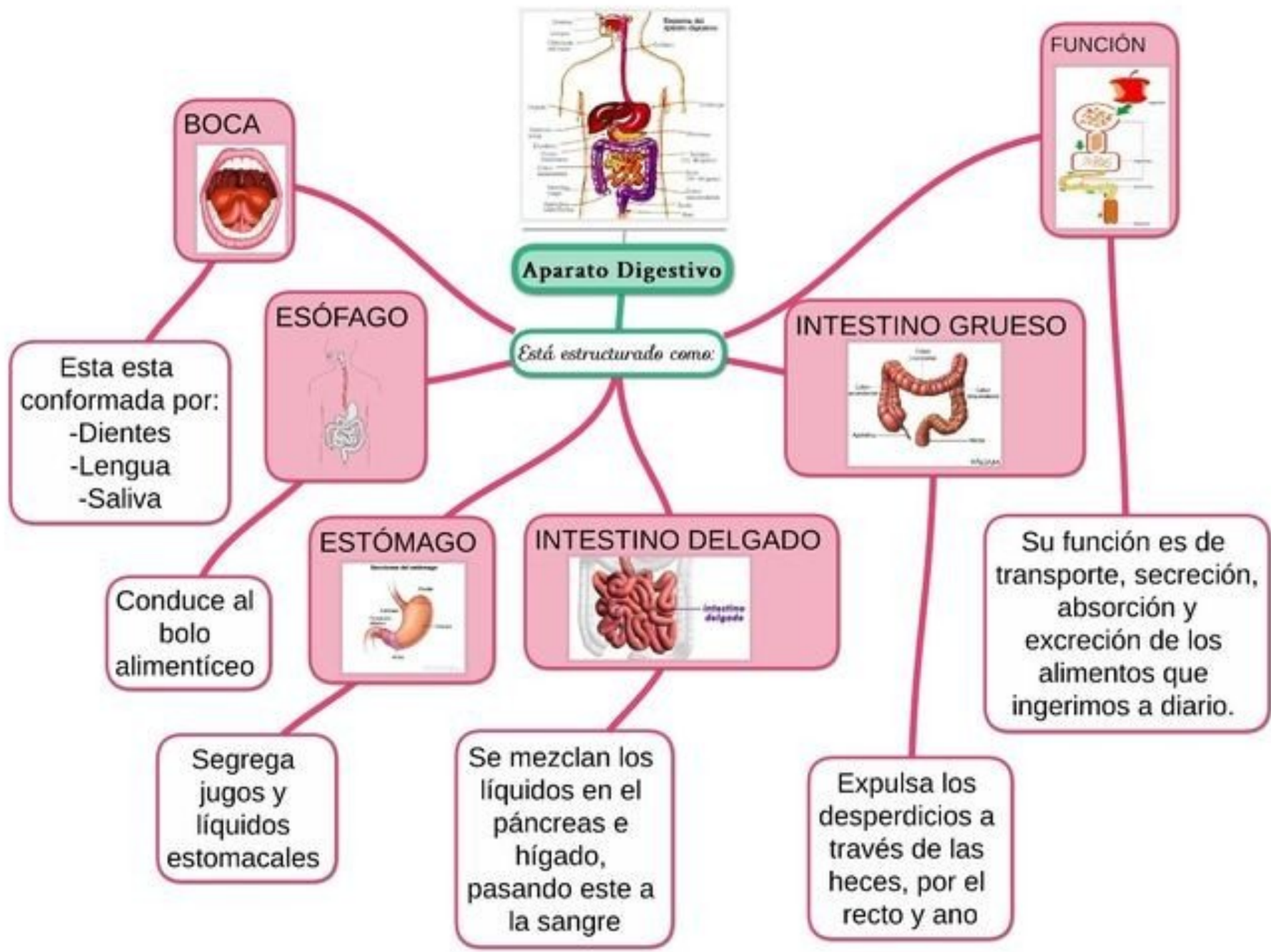
**Nombre del alumno: JOSÉ
JULIÁN LÓPEZ GARCÍA**

**Nombre del profesor:
GUADALUPE CLOTOZINDA
ESCOBAR RAMIRES**

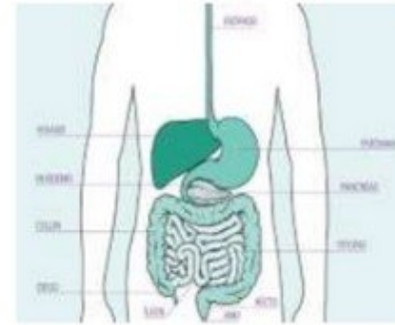
**Materia : ANATOMIA Y
FIDIOLOGIA**

Cuatrimestre: 2

Grupo: A



Tubo digestivo

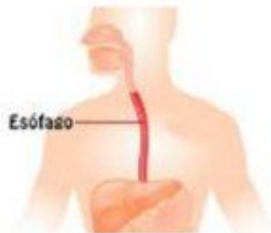


Es un órgano tubular largo con paredes musculares revestidas de epitelio secretor y de transporte

Esofago

Tubo muscular de musculo esquelético y estriado

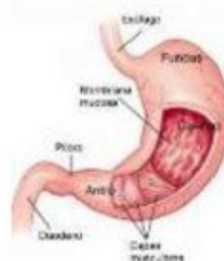
Su principal función es trasladar o deglutir los alimentos ingeridos al estómago.



Estomago

Se divide en 3 secciones fondo superior, cuerpo central y el antro inferior

Continúa con la digestión de los alimentos mezclándolos con ácidos y enzimas para crear el quimo



Intestino delgado

Se divide en 3 secciones duodeno, yeyuno e íleon

Aquí se lleva a cabo la mayor parte de la digestión por enzimas intestinales auxiliadas por secreciones endocrinas del hígado y páncreas

La mayor parte de los nutrientes y los líquidos secretados son absorbidos hay

Intestino grueso

Sección final del tubo digestivo que divide en 3 secciones colon ascendente, colon transverso y colon descendente

En esta parte el quimo acuoso se convierte en heces semisólidas a medida que se absorbe el agua y electrolitos

