



Mi Universidad

SÚPER NOTA

Nombre del Alumno: ~~Giezy Magdiel~~ Morales Roblero

Nombre del tema: súper Nota

Parcial: I

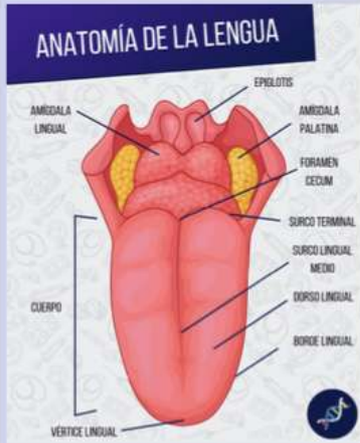
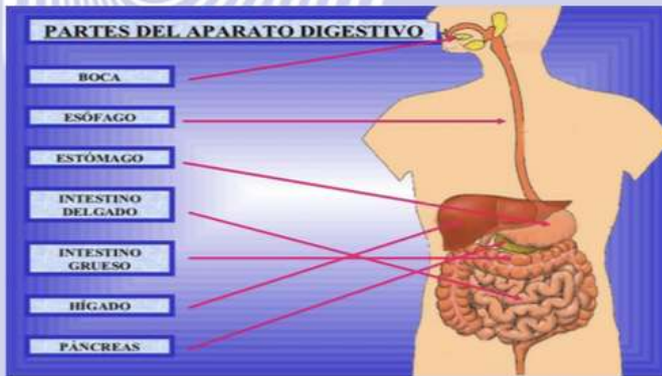
Nombre de la Materia: ~~Mología~~

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández

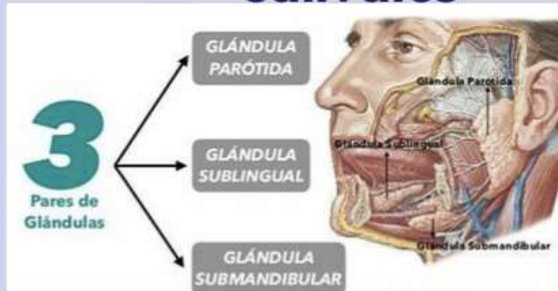
Nombre de la Licenciatura: Nutrición

Cuatrimestre: I

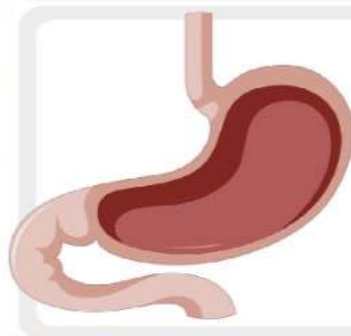
Sistema digestivo



Glándulas salivales

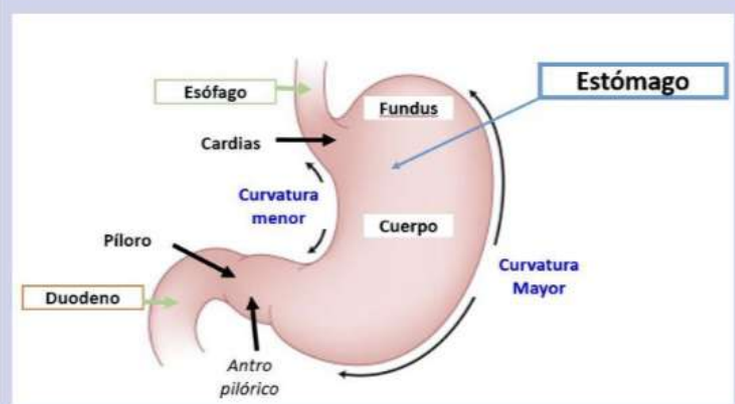


FUNCIÓN DEL ESTÓMAGO



La función del estómago es mezclar los alimentos gracias a los movimientos de su musculatura, y degradarlos por medio de ácidos y enzimas.

Es decir, el estómago se encarga de procesar los alimentos que ingerimos, y que llegan directamente de nuestro esófago, para que posteriormente puedan entrar a nuestro intestino, y que podamos absorber sus nutrientes.



Funciones del Sistema digestivo

Utilizando la imagen como apoyo, deduce la definición de cada término mencionado.

- Ingestión:** Fragmentación de los alimentos hasta convertirlos en moléculas simples y solubles. Requiere la participación de enzimas digestivas.
- Digestión:** Paso de los nutrientes a la circulación sanguínea y linfática para su posterior distribución a todas las células del cuerpo.
- Absorción:** Eliminación de las sustancias de los alimentos que no fueron digeridas ni absorbidas.
- Egestión:** Incorporación de los alimentos al organismo. Llevar los alimentos a la boca y deglutirlos.