

**Nombre de alumnos:** Andrea Caballero Navarro

**Nombre del profesor:** Dra. Claudia Gpe Figueroa Lopez

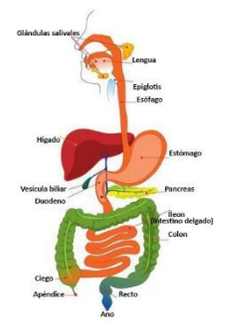
**Nombre del trabajo:** Cuadro Sinóptico

**Materia:** Morfología y Función

**Grado:** 3°

**Grupo:** "A"

**Sistema digestivo**



**Tracto gastrointestinal**

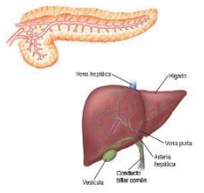
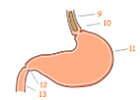
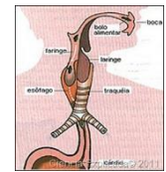
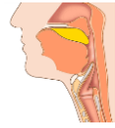
Tubo formado por los órganos por donde pasan los alimentos y líquidos cuando se tragan, digieren, absorben y salen del cuerpo en forma de heces.



**Órganos digestivos accesorios**

Tienen la función de almacenar o de segregar sustancias sobre el tracto digestivo

- Cavidad oral** { Formada por las mejillas, paladar duro, paladar blando y lengua, es el lugar en donde entran los alimentos
- Faringe** { También llamada garganta, dividida en tres: Nasofaringe, Orofaringe y Laringofaringe
- Esófago** { Tubo muscular liso que mide alrededor de 25 cm y su nombre Esófago = llevar alimento
- Estómago** { Es una cámara en forma de J que y su función es mezclar y revolver los alimentos con el jugo gástrico
- Intestino delgado** { Es aquel que lleva acabo la función de digestión y absorción de los nutrientes
- Intestino grueso** { Dividido en cuatro partes llamadas: Ciego, colon, recto y canal anal
- Dientes** { La principal función es triturar los alimentos antes de ser digeridos
- Lengua** { Es un musculo esquelético que tiene papilas gustativas
- Glándulas salivales** { Estas son tres: Parótidas, submandibulares y sublinguales
- Páncreas** { Función endocrina (producción de hormonas) y exocrina ( función digestiva)
- Hígado** { Es la glándula mas voluminosa, su función es crear nutrientes y metabolizar medicamentos
- Vesícula biliar** { Su función es almacenar y controlar la bilis
- Peritoneo** { Sirve como soporte de los órganos y hace posible su movilidad



**NOTA:**  
 El sistema digestivo es innervado por el SNE y SNA. Así también cumple con diversas funciones como: (1) Ingestión (2) secreción (3) Mezcla y propulsión (4) Digestión (5) Absorción (6) Defecación

# Bibliografía

- UDS. Universidad del sureste. 2020. Antología de Morfología y Función. PDF. Recuperado el 20 de Mayo del 2020 URL: <file:///C:/Users/Usu/Desktop/UDS-ANDREA/3er%20cuatri/Morfologia%20y%20Funcion/Antolog%C3%ADa.pdf>