



**Nombre de alumno: José Alejandro Villagrán Pérez**

**Nombre del profesor: Alfredo Agustín Vázquez**

**Nombre del trabajo: Súper nota**

**Materia: Nutrición clínica**

**Grado: 3°**

**Grupo: "B"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 06 de junio del 2020.

# SISTEMA DIGESTIVO

## ESTRUCTURA

### 1) TRACTO GASTRO INTESTINAL

Boca  
Faringe  
Esófago

Estómago  
Intestino delgado  
Intestino grueso

### 2) ÓRGANOS ACCESORIOS

Dientes  
Lengua  
Glándulas salivales

Hígado  
Vesícula biliar  
Páncreas

## FUNCIONES DE SISTEMA DIGESTIVO

Ingestión  
Secreción  
Mezcla y propulsión

Digestión  
Absorción  
Defecación

## GENERALIDADES

Seis procesos básicos  
Tiene procesos mecánicos y químicos

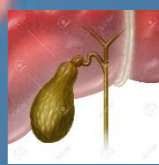
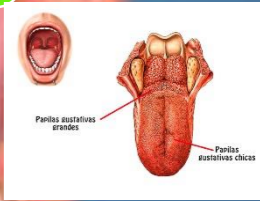
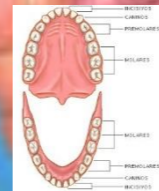
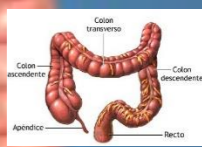
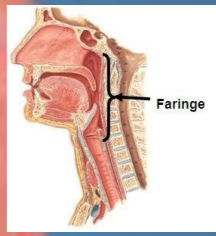
Se extiende de la boca al ano  
Mide de 5 a 6 metros

## FISIOLOGÍA

Segrega jugos gástricos  
Absorbe nutrientes de los alimentos

Digiere los alimentos y los transforma a desechos

Transporta la sangre por vísceras tracto intestinales



UDS Universidad del sureste. 2020. Antología de Nutrición clínica.PDF. Recuperado el 06 de junio del 2020.