

# APARATO DIGESTIVO

Gándulas salivales

Produce bilis para descomponer la grasa.

Faringe

El principio del proceso digestivo.

Esófago

Absorbe el agua de los alimentos no ingeridos mediante el uso de la ósmosis.

Hígado

Los alimentos se mezclan con la enzima pepsina y los ácidos para descomponer los alimentos.

Estómago

Produce enzimas que van hacia el intestino delgado y ayudan a descomponer los almidones, proteínas y grasas.

Vesícula

Los desechos son eliminados ahí.

Intestino delgado

Donde tiene lugar la mayor digestión química y absorción de los nutrientes por las vellosidades.

Páncreas

Almacena la bilis que produce el hígado.

Intestino grueso

Tubo muscular que lleva los alimentos al estómago mediante movimientos peristálticos.

Ano

Apéndice

Boca

