



NOMBRE DE LA ALUMNA: KARLA JULISSA MORALES MORENO

NOMBRE DEL TEMA: APARATO DIGESTIVO

PARCIAL: 1ER

NOMBRE DE LA MATERIA: NUTRICION CLINICA

NOMBRE DEL PROFESOR: JULIBETH MARTINEZ GUILLEN

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERIA

CUATRIMESTRE: 3ER

# APARATO DIGESTIVO



El sistema humano posee un aparato digestivo que comienza por la ingestión del primer alimento en la boca, la transformación de los alimentos por su acción en el estómago y continúa por todo el resto del tubo digestivo. Además del estómago, el mayor punto de la actividad se encuentra en un aparato digestivo que tiene a su vez la función de...

## BOCA



El primer paso en el proceso de digestión es la ingestión de los alimentos en la boca, donde se comienza a tragarlos y se comienza a transformarlos en partículas más pequeñas para facilitar su paso por el tubo digestivo.

## FARINGE



La faringe es el punto de encuentro de los alimentos y el aire que va a los pulmones. En esta zona se encuentran los músculos que permiten tragar los alimentos y el aire que va a los pulmones.

## ESOFAGO



El esófago es el tubo que transporta los alimentos desde la boca hasta el estómago. Está formado por músculos que se contraen y relajan para permitir el paso de los alimentos.

## ESTÓMAGO



El estómago es un órgano en forma de bolsa que tiene la función de almacenar y mezclar los alimentos con los jugos gástricos. También es el lugar donde se comienza a digerir los alimentos.



## INTESTINO DELGADO

El intestino delgado es el tubo que transporta los alimentos desde el estómago hasta el intestino grueso. Está formado por tres partes: el duodeno, el yeyuno y el íleon.



Es el resto del intestino, que culmina en el recto y mide entre 120 y 160 cm de longitud. Este órgano cumple con varias funciones muy importantes para el organismo: es donde se forman las heces fecales, pero también es la porción del aparato digestivo donde se reabsorbe el agua y las sales. Además, el intestino grueso es el hábitat natural de bacterias que sintetizan vitaminas necesarias para el organismo.



## Bibliografía

JULISSA, M. M. (2024). *APARATO DIGESTIVO*. COMITAN DE DOMINGUES :  
<https://concepto.de/sistema-digestivo/>.