

SISTEMA DIGESTIVO.

NOMBRE: ANDERSON MEDA

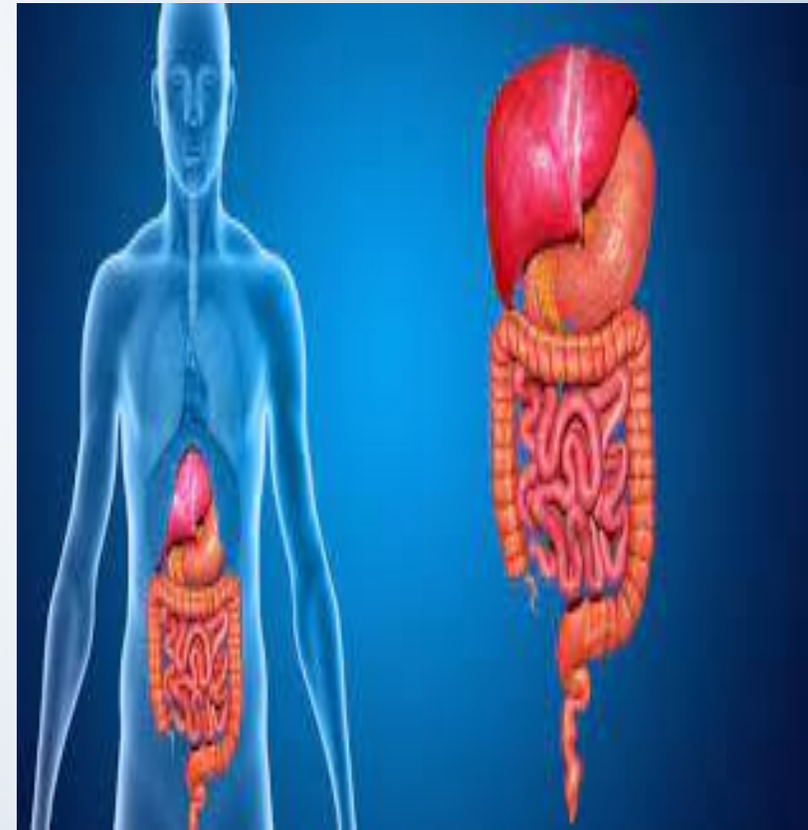
ACESOR ACADEMICO: JORGE ENRIQUE ALBORES

MATERIA: COMPUTACION II

GRADO: 2DO. CUATRIMESTRE

GRUPO: A

FECHA: 15-ABRI-2021



¿Qué es el aparato digestivo?

- El aparato digestivo está formado por el tracto gastrointestinal, también llamado tracto digestivo, y el hígado, el páncreas y la vesícula biliar.
- El tracto gastrointestinal es una serie de órganos huecos unidos en un tubo largo y retorcido que va desde la boca hasta el ano.
- Los órganos huecos que componen el tracto gastrointestinal son la boca, el esófago, el estómago, el intestino delgado, el intestino grueso y el ano.
- El hígado, el páncreas y la vesícula biliar son los órganos sólidos del aparato digestivo.



¿Por qué es importante la digestión?

- ▶ La digestión es importante porque el cuerpo necesita los nutrientes provenientes de los alimentos y bebidas para funcionar correctamente y mantenerse sano.



COMPOSICION

- El aparato digestivo descompone químicamente los nutrientes en partes que son lo suficientemente pequeñas como para que el cuerpo las absorba.



¿Cómo controla el cuerpo el proceso digestivo?

- ▶ Las hormonas y los nervios trabajan juntos para ayudar a controlar el proceso digestivo. Hay señales que fluyen dentro del tracto gastrointestinal y que van de ida y vuelta del tracto gastrointestinal al cerebro.



¿Cómo se divide el sistema digestivo?

- ➔ Su porción final es el recto, que termina en el ano, por donde se evacúan al exterior los restos indigeribles de los alimentos

