



**5° BÁSICO, GUÍA N° 21, CIENCIAS NATURALES**  
**Niveles de organización**  
**2° unidad, 2020**

Nombre		Nº de lista
Curso	Fecha	Objetivo
5° A- B- C	Semana del 31 de agosto al 04 de septiembre.	<b>OA 1</b> Reconocer y explicar que los seres vivos están formados por una o más células.
Contenidos		Habilidades
Sistema Digestivo		Identificar y comunicar
Instrucciones generales →		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Leer con atención cada ítem</li> <li>• Realizar las actividades según se indiquen, letra legible.</li> <li>• Resuelve tus dudas escribiendo al siguiente email: 5to A y B <a href="mailto:tareascienciasnaturalesfc@gmail.com">tareascienciasnaturalesfc@gmail.com</a>. 5to C <a href="mailto:vhenriquez@sanfernadocollege.cl">vhenriquez@sanfernadocollege.cl</a>.</li> </ul>

***“No te cases sigue adelante”***

**Preparar el aprendizaje (GUÍA DE CONTENIDO, NO SE ENVIA PARA REVISION)**

**Partes del Sistema digestivo**

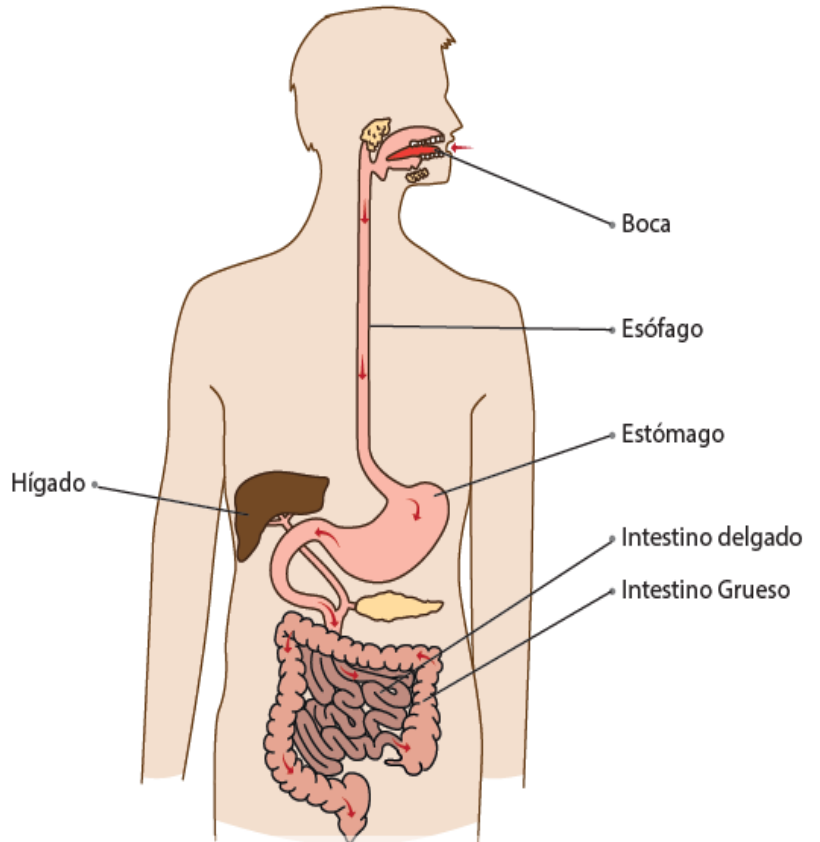
Algunas partes del sistema digestivo son: **boca, esófago, estómago, hígado, intestino delgado, intestino grueso.**

El recorrido del alimento por el tubo digestivo comienza en la boca donde se inicia la digestión. El alimento va avanzando por el tubo digestivo y se va transformando en sustancias de un tamaño tal que pueden ser aprovechadas por las células del cuerpo. Todo lo que el cuerpo no absorbe es eliminado por el ano que se encuentra al final del tubo digestivo.

La saliva es una sustancia líquida que en contacto con ciertos alimentos comienza a transformarlos iniciando la

**Órganos del sistema digestivo**

Unidad: Niveles de organización, sistema digestivo y circulatorio





digestión. El alimento luego avanza por el esófago para llegar al estómago. En el estómago continua el proceso de digestión.

**Recorrido del alimento por el sistema digestivo**

Unidad: Niveles de organización, sistema digestivo y circulatorio



La **digestión de los alimentos** comienza en la boca a través de la **masticación y acción de la saliva**. A continuación, después de tragar, los **músculos del esófago se contraen** y el alimento avanza desde la boca hacia el estómago.

Accede al siguiente enlace para comprender mejor:

<https://www.youtube.com/watch?v=bd9QwUMGjU&feature=youtu.be>

Responde:

1. ¿Qué sistema del cuerpo humano transforma el alimento en algo que el cuerpo puede aprovechar?

.....  
 .....

2. ¿Qué pasa con el alimento que no se aprovecha?

.....  
 .....