


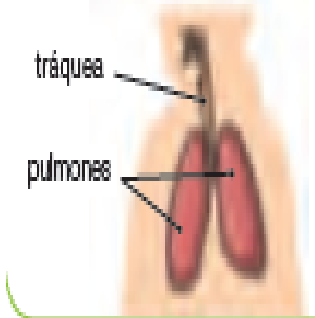

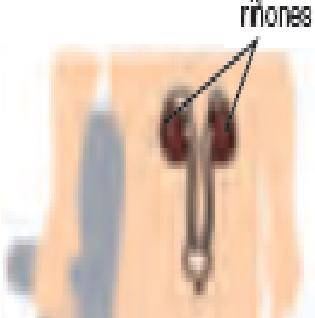
**TEMA 1:  
FUNCIONES  
VITALES**

# NUTRICIÓN

¿QUÉ SE OBTIENE?

Se obtiene ENERGÍA Y SUSTANCIAS  
necesarias para vivir.

## CUATRO PROCESOS

PROCESOS	DIGESTIÓN	RESPIRACIÓN	CIRCULACIÓN	EXCRECIÓN
APARATOS	APARATO DIGESTIVO	APARATO RESPIRATORIO	APARATO CIRCULATORIO	APARATO EXCRETOR
ÓRGANOS (dibujo)	 <p>estómago intestino</p>	 <p>tráquea pulmones</p>	 <p>vasos sanguíneos corazón</p>	 <p>riñones</p>
FUNCIÓN	Obtiene los nutrientes que contienen los alimentos.	Introduce oxígeno del aire en el cuerpo que es necesario para extraer la energía de los nutrientes.	Reparte por todo el cuerpo el oxígeno y los nutrientes. También recoge las sustancias de desecho.	Expulsa las sustancias de desecho que se producen en el interior del cuerpo durante todo el proceso de nutrición.