

**GUIA DE TRABAJO Nº 6**  
**I. UNIDAD: NUTRICION Y SALUD**  
**CIENCIAS NATURALES 8º**

Nombre: ..... Curso: ..... FECHA: .....



**OA 5**

Indicadores: Investigan experimentalmente los cambios físico-químicos en alimentos y nutrientes por la acción de movimientos, secreciones digestivas (ricas en enzimas) y bilis, durante los procesos de masticación, digestión y absorción.

Dudas y consultas: [profemayolaramgv@gmail.com](mailto:profemayolaramgv@gmail.com)

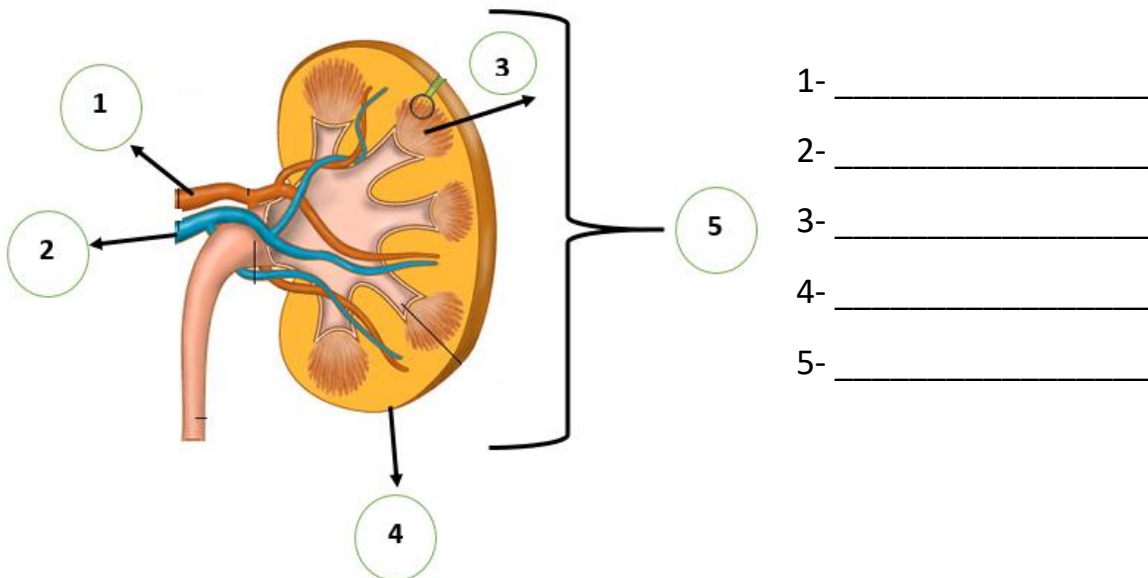
**Instrucciones:** Para resolver esta guía de trabajo, debes guiarte con la información de esta en las páginas 42, 43, 44 y 45 del texto del estudiante.

## Sistema Excretor

Es un conjunto de órganos encargados de la Encargados de eliminar los desechos o sustancias tóxicas del cuerpo. A través de la orina. Está directamente relacionado con el Sistema Circulatorio y la célula. También se le llama sistema urinario.

Puedes ver el siguiente video: <https://www.youtube.com/watch?v=mCxDdHATHc>

1- Rotula el nombre de la estructura que indica cada número (5 pts.)



2- Completa la tabla con la información que corresponde. ( 5 pts.)

ESTRUCTURA	DESCRIPCION/CARACTERÍSTICAS	¿DÓNDE SE ENCUENTRA?
RIÑON		
URETRA		
URÉTER		
VEJIGA		
ORINA		

3- Responde las siguientes preguntas. (5 pts.)

- ¿Qué función realiza el Sistema Excretor?
- ¿Cómo relacionarías la función del Sistema Circulatorio con el Sistema Excretor?
- ¿Qué elementos componen al Sistema Excretor?
- ¿Cómo se eliminan las toxinas del cuerpo?
- ¿Qué función cumple la orina en el cuerpo?

INDICADORES	CATEGORÍA		
	 LOGRADO	 POR LOGRAR	 NO LOGRADO
Demostre interés por la actividad.			
Leí y trabaje las páginas propuestas. Sistema Excretor.			
Comprendí la información del texto, para desarrollar la guía.			
Completé la guía solicitada por la profesora.			
Soy Capaz de identificar los órganos y estructuras del Sistema Excretor.			
Comprendo la función del Sistema Excretor.			