

 LICEO MATILDE BRANDAU DE ROSS VALPARAÍSO		TIMBRE UTP o JEFE FORMACIÓN	
NOMBRE DOCENTE	Karen Pasmíño M		
UNIDAD	Fase Cero – Nivelación	CURSO	1º Medio Biología
OA o AE	<ul style="list-style-type: none"> - Reconocer la importancia de las funciones vitales de un ser vivo - Identificar los niveles de organización de los seres vivos - Caracterizar los reinos de la naturaleza 		

INVESTIGUE, DESARROLLE y ENVÍE EL TRABAJO AL SIGUIENTE CORREO: tareasdeciencias.profekaren@gmail.com

Plazo máximo de envío: miércoles 25/03/2020

I Complete la tabla con los siguientes datos sobre **NIVELES DE ORGANIZACIÓN DE LOS SERES VIVOS**:

NIVELES DE ORGANIZACIÓN DE LOS SERES VIVOS
(Desde lo más simple a lo más complejo)

	Nivel de organización	Definición	Ejemplos (2)	Imagen de un ejemplo
1	Átomo		1. 2.	
2	Molécula		1. 2.	
3	Célula		1. 2.	
4	Tejido		1. 2.	
5	Órgano		1. 2.	
6	Sistema		1. 2.	
7	Organismo		1. 2.	

II Complete la tabla sobre los **REINOS DE LA NATURALEZA**, según corresponda:

	REINO ANIMALIA	REINO PLANTAE	REINO FUNGI	REINO PROTISTA	REINO MONERA
Seres vivos que lo forman					
Indicar si son Pluricelulares o unicelulares					
Células que lo forman (procariontes o eucariontes)					
Imagen ejemplo					