

<b>DOCENTE:</b> CECILIA BUSTAMANTE <b>TEMA:</b> Los niveles de organización de los seres vivos.	<b>ASIGNATURA:</b> CIENCIAS NATURALES <b>Correo docente:</b> <a href="mailto:aprendeencasacb@gmail.com">aprendeencasacb@gmail.com</a>  <b>GUIA N° 6</b>	<b>GRADO:</b> Tercero 301-302-303-304  <b>JORNADA:</b> TARDE
<b>PERIODO N°2</b>	<b>FECHA DE INICIO:</b> 3 de mayo	<b>FECHA DE ENTREGA:</b> del 4 al 7 de mayo

## ➤ INTRODUCCIÓN

### Organización de los Seres Vivos. ¿Qué significa?

Sabemos que todo comienza con la **célula** y que para algunas especies termina con una célula, pero para otras, las células se juntan para formar **tejidos**, tejidos que forman **órganos**, órganos que forman **sistemas orgánicos**, los sistemas orgánicos se combinan para formar un **organismo**.



## NIVELES DE ORGANIZACIÓN

### ➤ DESEMPEÑO:

➤ ESTA SEMANA trabajaremos este importante Desempeño

- 1. Comprende los niveles de organización interna de los seres vivos, identificando características de cada nivel.

➤ **CONTENIDO**

**NIVELES DE ORGANIZACIÓN INTERNA DE LOS SERES VIVOS**

**Nivel celular:** Unidad básica de estructura y función de todos los seres vivos.

**Nivel tejido:** Grupo de células del mismo tipo.

**Nivel órgano:** Estructura compuesta de uno o más tipos de tejido.

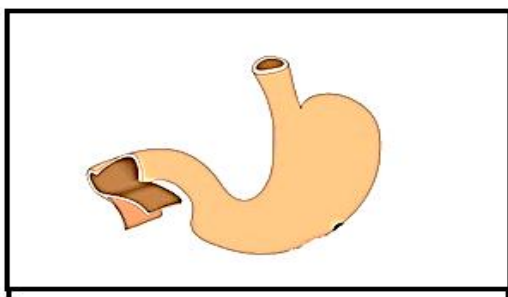
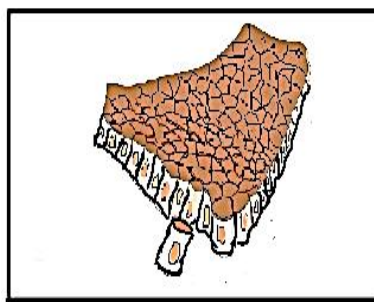
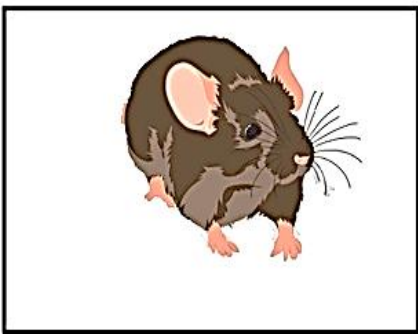
**Nivel aparato o sistema:** Grupo de órganos que trabajan juntos para cumplir cierta función.

**Nivel Organismo:** Ser vivo individual que puede estar compuesto por uno o más sistemas orgánicos.

**NOMBRE DEL ESTUDIANTE:** \_\_\_\_\_ **CURSO:** \_\_\_\_\_

➤ **ACTIVIDADES**

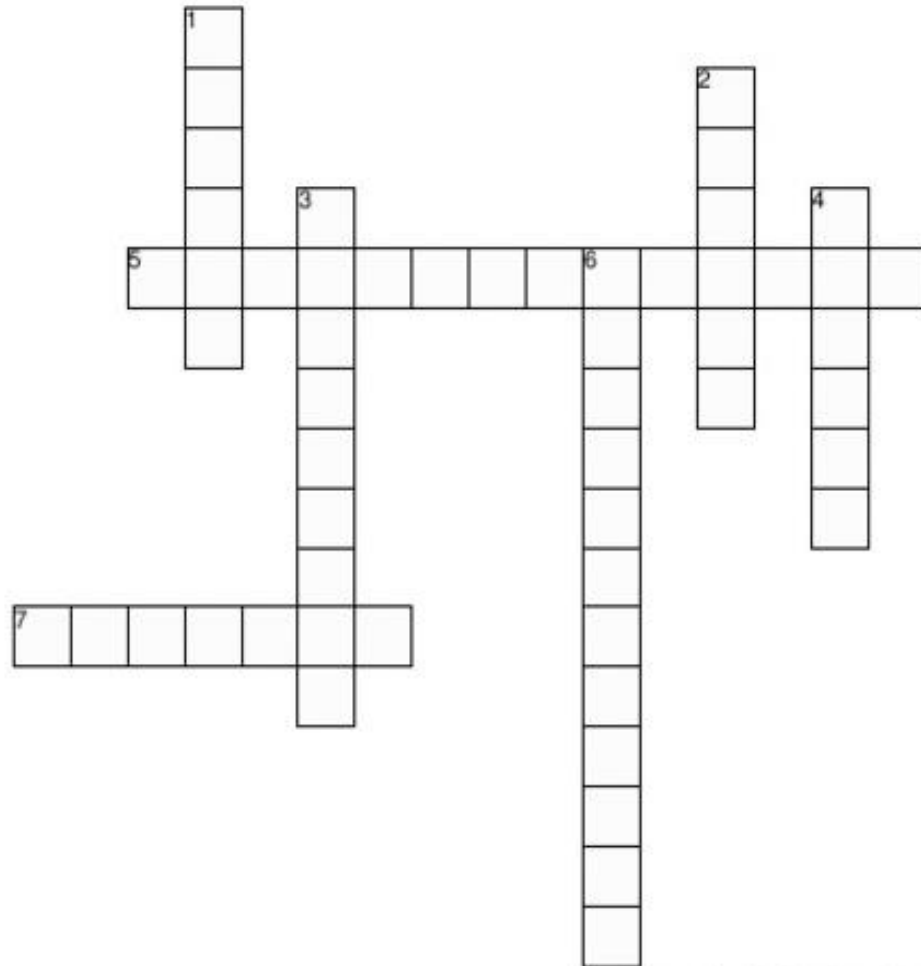
1-Después de leer cada concepto sobre el tema desde la introducción, escribe debajo, el nombre del nivel de organización interna de los seres vivos representado en cada dibujo.



2- Ubica en la casilla correspondiente del crucigrama, el nombre que se te pide de acuerdo al número.

## Niveles de organización de los seres vivos

Complete el crucigrama



Created on [TheTeachersCorner.net](http://TheTeachersCorner.net) Cro

### Cruzada

5. Seres formados por muchas células
7. Grupo de órganos que participan en la misma función

### Abajo

1. Parte más pequeña de un ser vivo
2. Unión de diversos tejidos para trabajar conjuntamente en una función
3. Unión de todos los aparatos y sistemas
4. Conjunto de células del mismo tipo
6. Seres formados por una sola célula

**Nota: No olvides marcar la guía donde dice nombre del estudiante. Imprime solamente las hojas de las actividades, resuélvelas y pídele a un adulto que por favor te envíe la guía por tu correo Institucional.**

# Niveles de Organización

Busca en todos los sentidos, los distintos niveles de organización de los seres vivos

b	a	o	q	l	s	p	v	u	m	g	k	f	d	x
d	r	h	i	y	a	r	z	c	a	w	k	a	c	o
w	e	h	s	e	m	d	x	j	t	r	d	e	m	g
f	f	v	o	z	e	u	g	o	y	i	l	s	x	e
u	s	t	n	w	t	r	m	i	n	u	i	a	n	b
j	i	h	a	y	i	p	g	u	l	n	z	p	i	k
f	b	r	g	u	s	e	m	a	a	j	v	a	c	v
l	o	j	r	m	o	o	r	g	w	e	r	r	a	z
d	g	u	i	q	c	t	r	x	c	c	g	a	l	h
i	a	u	d	q	e	o	f	t	j	b	w	t	b	l
n	s	a	m	e	t	s	i	s	y	s	w	o	o	m
o	x	t	e	j	i	d	o	s	p	g	i	s	p	n

celular  
tejidos  
órganos  
aparatos  
sistemas

organismo  
población  
comunidad  
ecosistemas  
biósfera

