

DOCENTE: \_\_\_\_\_.

MATERIA: CIENCIAS NATURALES.

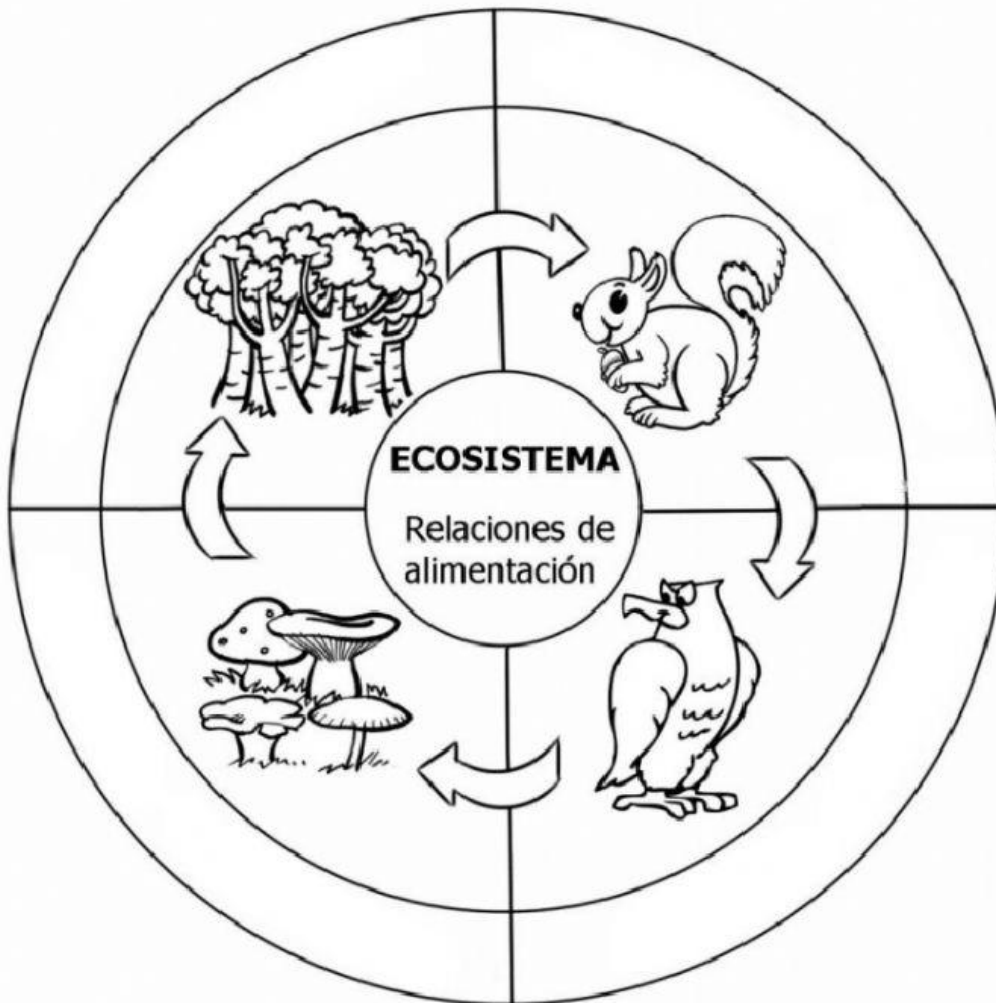
ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_.

FECHA: \_\_\_\_\_.

CURSO: SÉPTIMO AÑO.

## ACTIVIDAD FORMATIVA 1

1. Seleccione, arrastre y ubique los conceptos y niveles de estructura trófica en el lugar correcto.



CONSUMIDOR  
PRIMARIO

DESCOMPONEDOR

PRODUCTOR

CONSUMIDOR  
SECUNDARIO

Se alimentan de los productores

Se alimentan de otros animales

Fabrican su propio alimento

Transforman restos de seres vivos en  
nutrientes

2. Ordene las cadenas alimenticias correctamente.

**Cadena 1:** lince, conejo, setas, hierbas.      **Cadena 2:** bacterias, caracol marino, algas, pez.

	PRODUCTOR	CONSUMIDOR PRIMARIO	CONSUMIDOR SECUNDARIO	DESCOMPONEDOR
1		→	→	→
2		→	→	→

3. Complete con su respectiva definición:

**Organismos autótrofos:** \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**Organismos heterótrofos:** \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

4. Coloque dentro de cada círculo, el NÚMERO que corresponde según los niveles de organización de los ecosistemas.

- |   |   |
|---|---|
| 1. Un tapir                                 | 5. Dos tapires adultos y su cría                |
| 2. Cinco conejos de páramo en su madriguera | 6. Una pareja de cóndores y un huevo en su nido |
| 3. Un cóndor                                | 7. Un conejo de páramo                          |
| 4. Frailejones y conejos de páramo          | 8. Un frailejón                                 |

