



Maglene Martínez Cofré

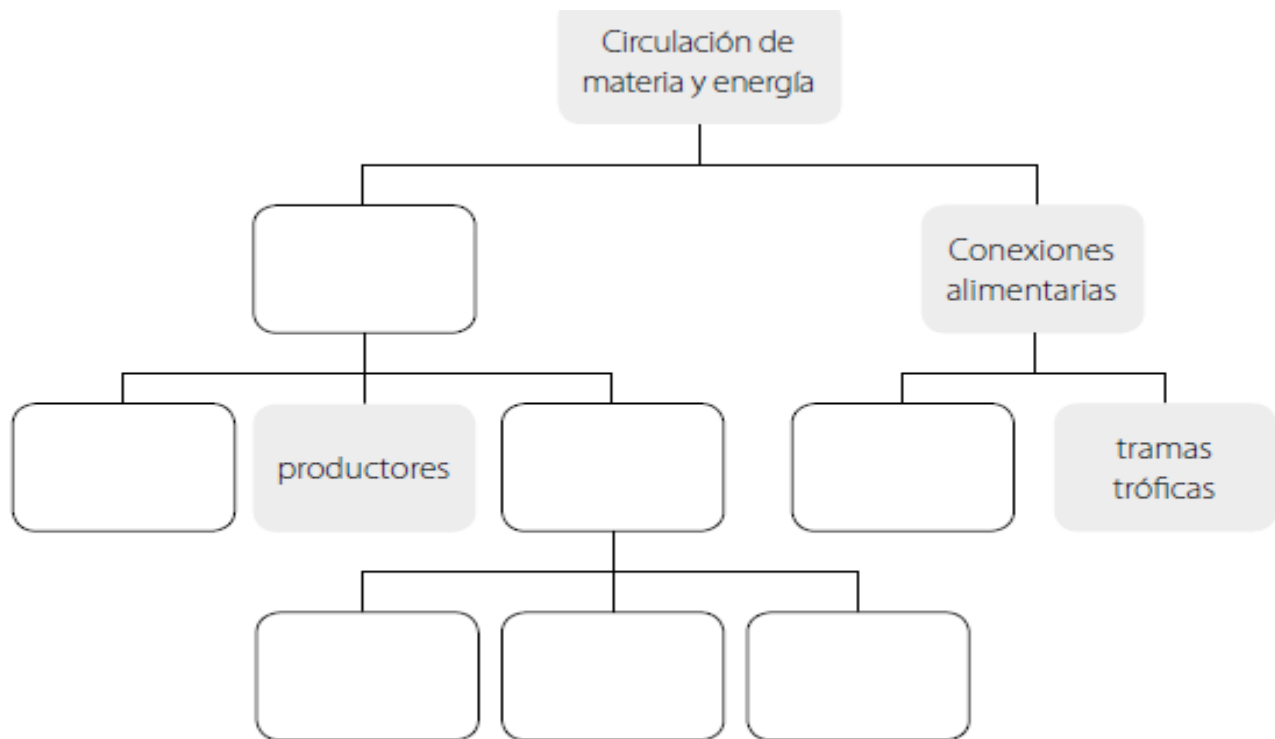
# CN6°: Clase 24

**Objetivo:** OA 2: Representar, por medio de modelos, la transferencia de energía y materia desde los organismos fotosintéticos a otros seres vivos por medio de cadenas y redes alimentarias en diferentes ecosistemas.

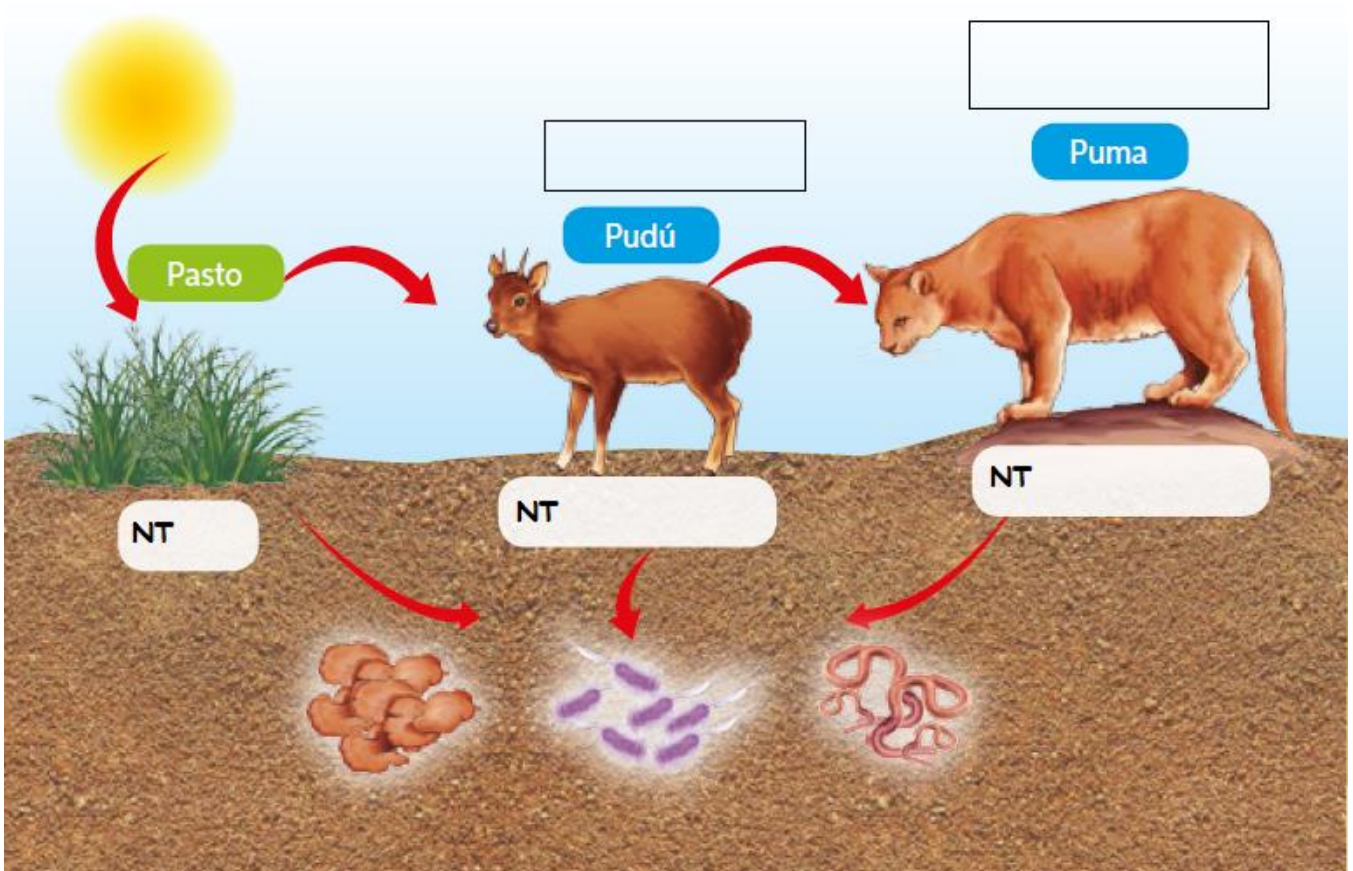
1. Dibuja o pega un recorte para cada ejemplo de nutrición.

Productores		Descomponedores	
Consumidor carnívoro		Consumidor herbívoro	
Consumidor omnívoro			

2. Completa el esquema.



3. Escribe el nivel trófico (NT), anota el tipo de consumidor y responde las preguntas.



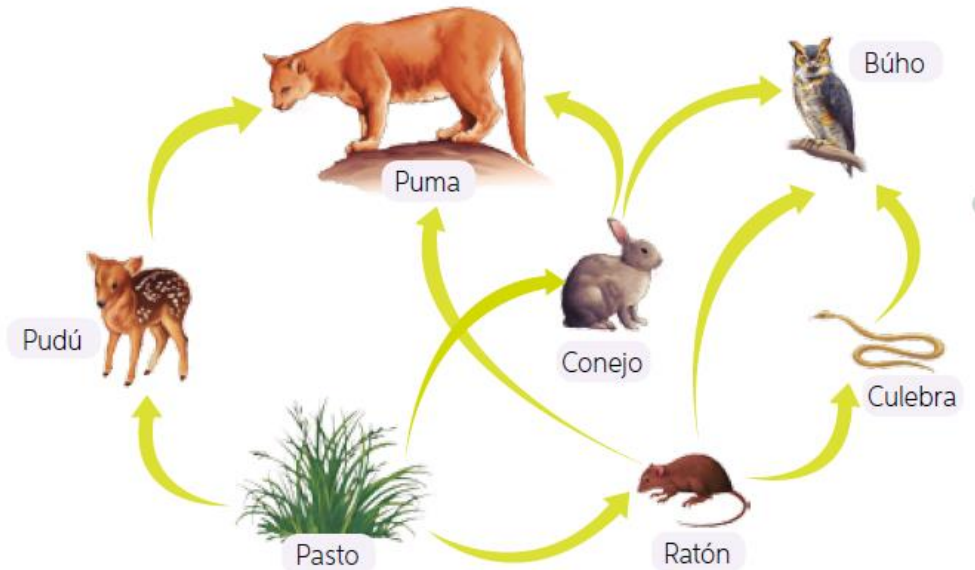
A. ¿Quiénes incorporan la energía del sol al ecosistema?

B. ¿Quiénes retornan la materia al medio ambiente?

4. Observa la trama trófica y responde.

A. ¿Cuántas cadenas puedes observar?

B. Una cadena es: pasto- ratón y Búho  
¿Qué tipo de consumidor es?



C. Separa una de las cadenas que incluya al puma y dibújala.