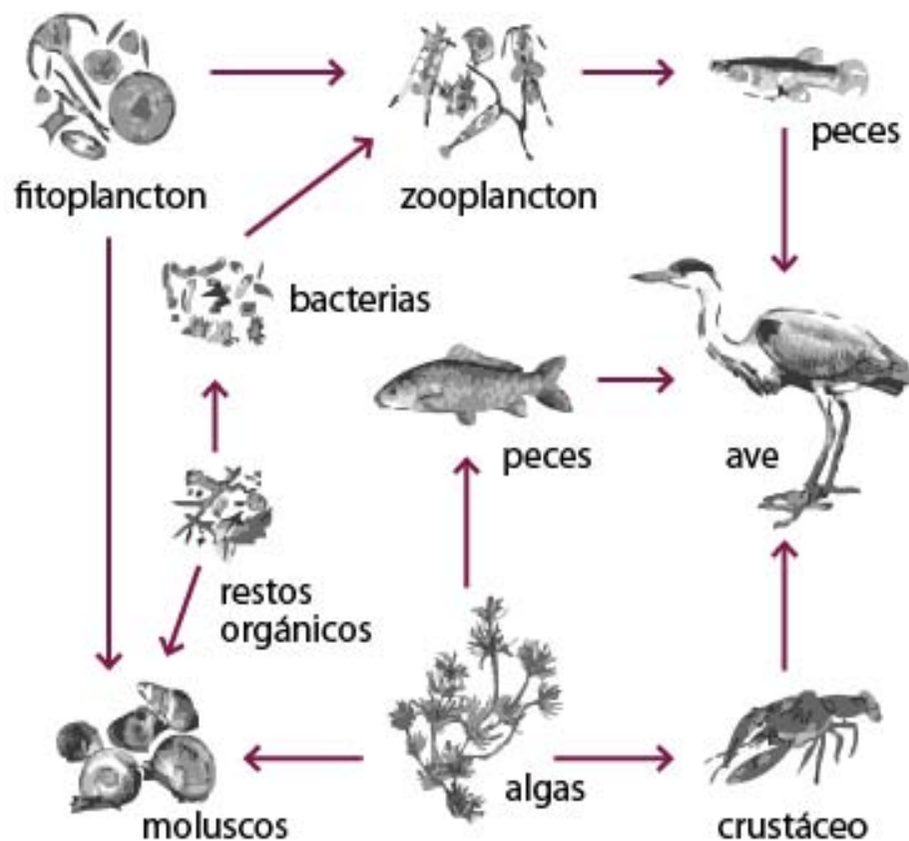


Redes tróficas



En los ecosistemas se producen relaciones alimenticias entre productores, consumidores y descomponedores. Todos forman parte de lo que se conoce como *red trófica* (la sucesión en la que un individuo se alimenta del anterior y es comido por el siguiente).

Productores: tienen la capacidad de producir materia orgánica a través de la fotosíntesis.

Consumidores: dependen directa o indirectamente de los productores (necesitan de la materia orgánica que estos producen).

Descomponedores: se alimentan de la descomposición de materia orgánica proveniente de desechos u organismos muertos.

Actividad

- En el esquema, ¿a qué nivel corresponde cada ejemplo?

Para conocer más busca en las siguientes fichas

- Lechuga de mar
- Gato montés
- Levadura
- Ñandú