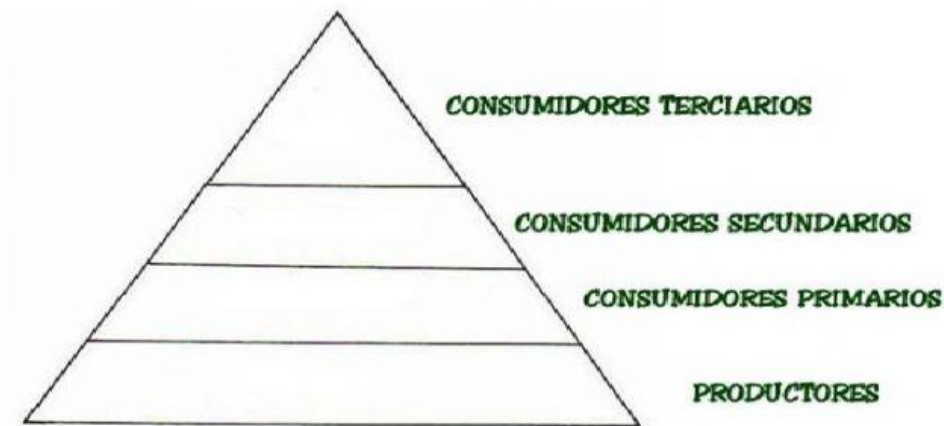


Ticket de salida BS II

1.- Según lo que aprendiste en el taller, realiza un ejemplo con los elemento en cada nivel que corresponda de la pirámide trófica. (2 pts)



2.- Une con línea los concepto con su respectivo tema (1.5 pts)

Es la relación alimenticia entre seres o dicho de un modo más sencillo: **que animal se come a quién**. Todo ser vivo se alimenta del que le precede en la cadena, y este a su vez será comido por otro.

Piramide Troficas

Es el conjunto de cadenas tróficas conectadas que puede haber en un ecosistema. Está formada por grupo de seres vivos que se alimentan unos de otros.

Red troficas

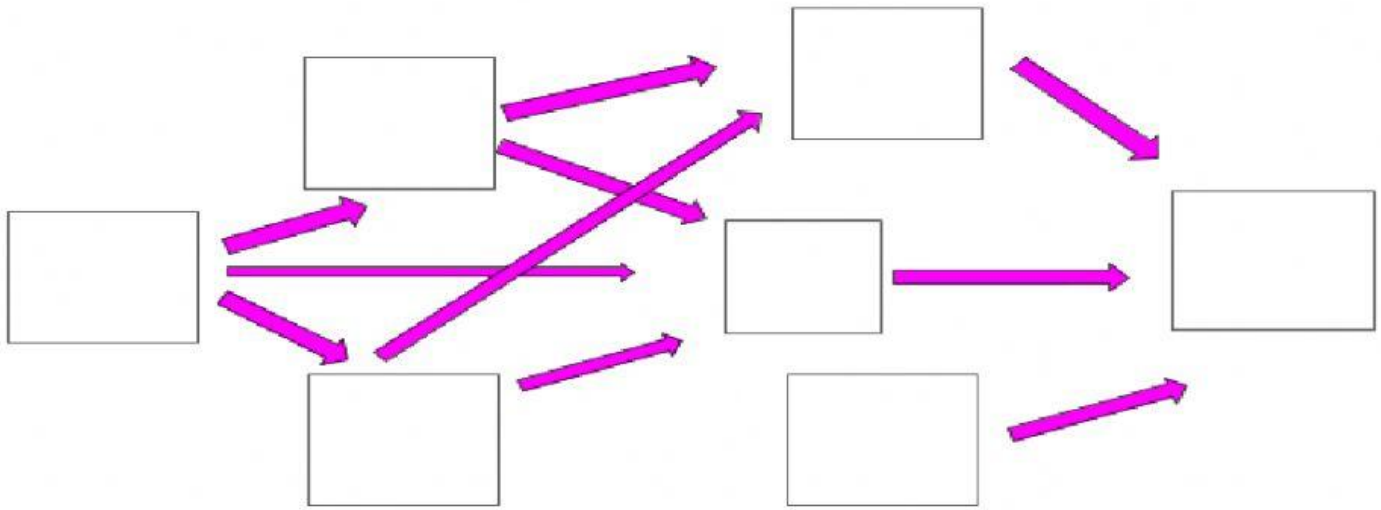
Representar las relaciones tróficas de un ecosistema en el que cada eslabón o nivel trófico se representa con un rectángulo de area proporcional a la biomasa.

Cadena Troficas

4.- Los seres humanos son consumidores ¿a cual de estos grupos pertenecen? (0.5 pts)

- 1 -herbívoros
- 2.- carnívoros
- 3.- omnívoros

5.- ¿Ubica donde corresponde cada imagen según la red trófica?(3.5 pts)



6.- Completa el siguiente mapa sobre la cadena trófica: (2.5pts)

