

Ciencias Naturales

Profesor:

Ricardo Medina Villalobos

Correo:

ricardo.curso.ciencias@gmail.com

Página web:

<https://clase-ciencias.webnode.cl/>



OBJETIVO DE LA CLASE

Ordenar las cadenas tróficas presentes en una trama alimentaria para identificar y clasificar el nivel trófico de cada especie involucrada.



Obtenga las cadenas tróficas

Escriba los nombres de las especies que pertenezcan a cada nivel trófico.

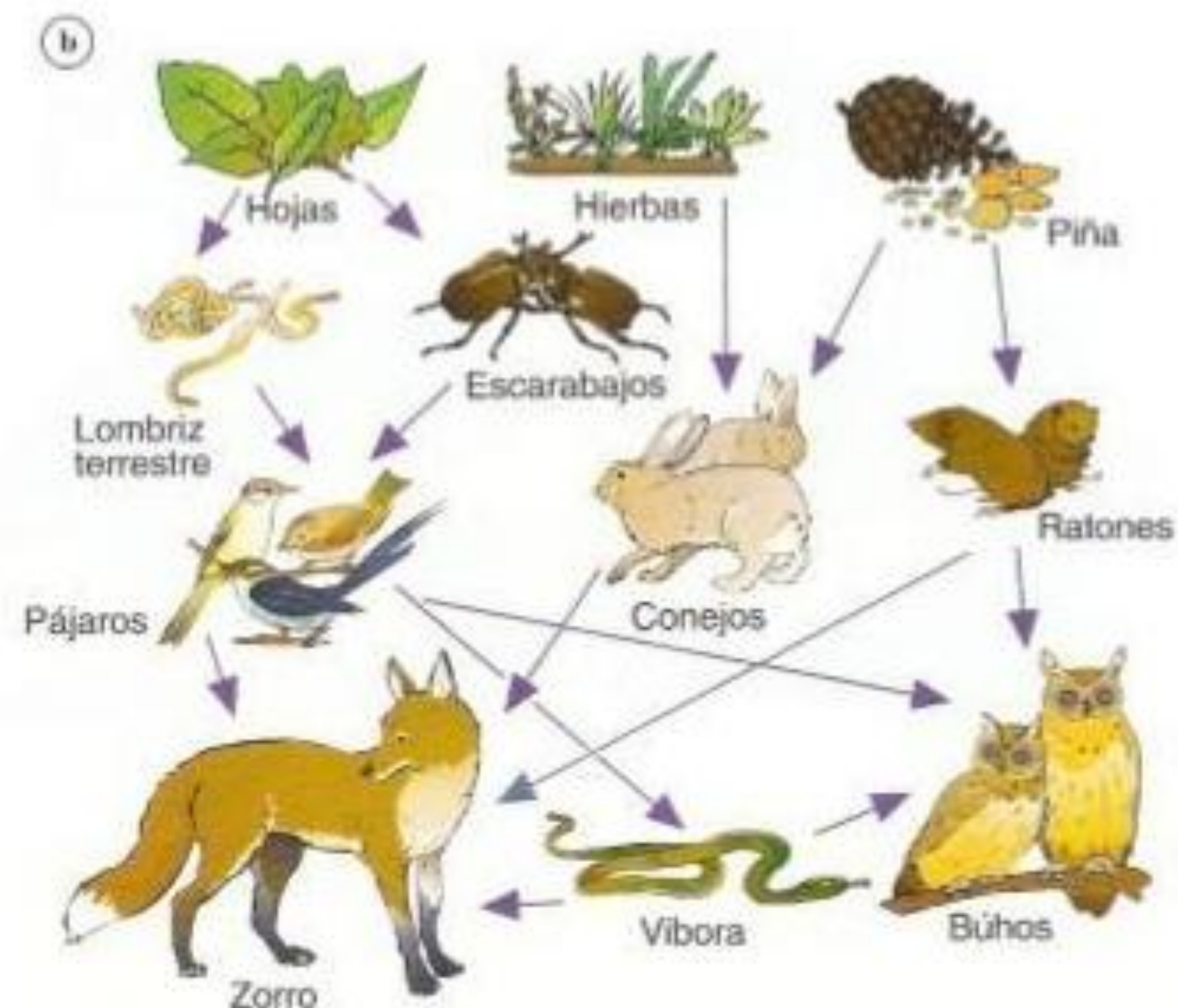
- a) Productores:
- b) Consumidores Primarios:
- c) Consumidores Secundarios:
- d) Consumidores Terciarios (o mayor):



Obtenga las cadenas tróficas

Escriba los nombres de las especies que pertenezcan a cada nivel trófico.

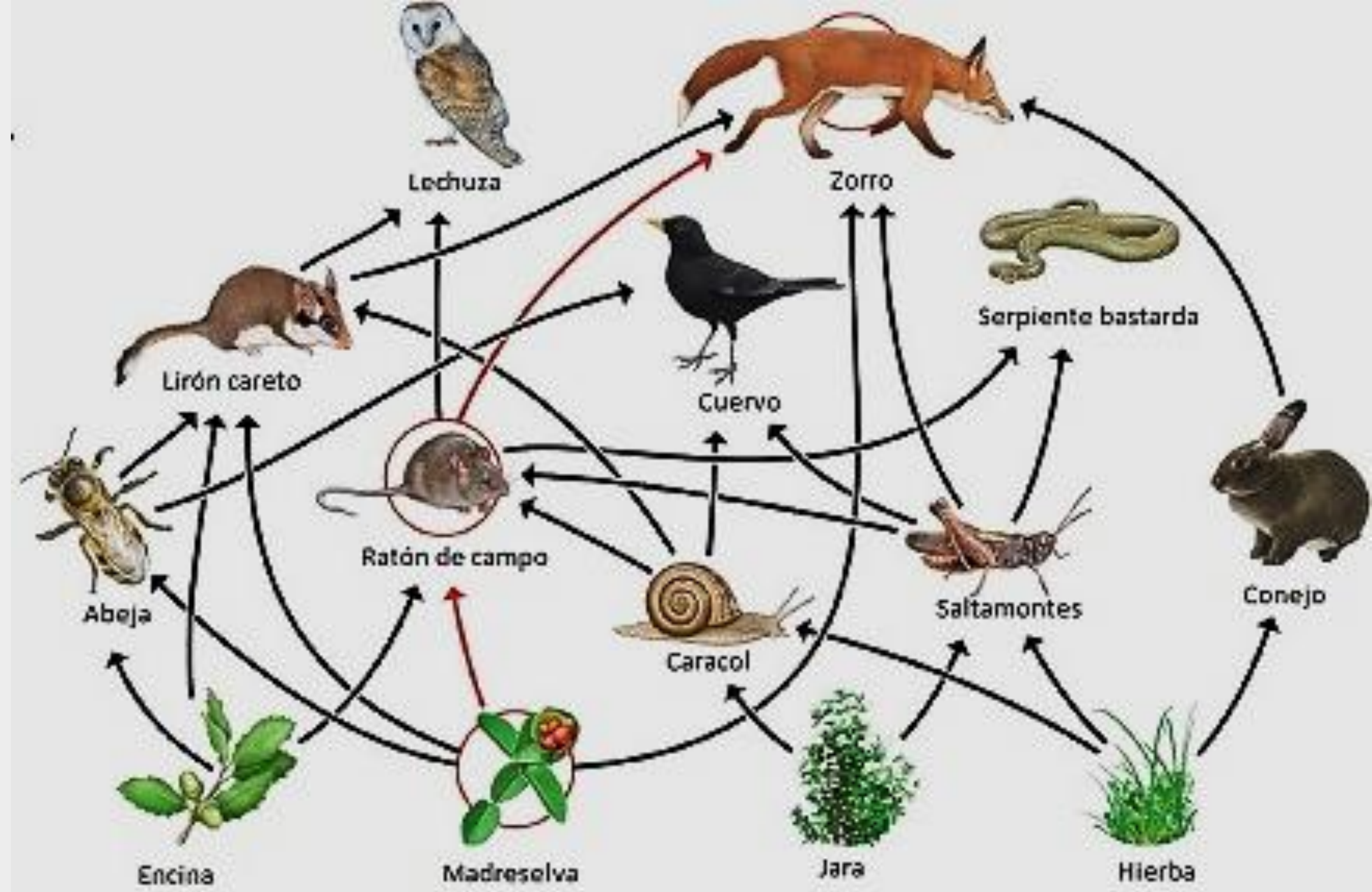
- a) Productores:
- b) Consumidores Primarios:
- c) Consumidores Secundarios:
- d) Consumidores Terciarios (o mayor):



Obtenga las cadenas tróficas

Escriba los nombres de las especies que pertenezcan a cada nivel trófico.

- a) Productores:
- b) Consumidores Primarios:
- c) Consumidores Secundarios:
- d) Consumidores Terciarios (o mayor):



Buen trabajo!!!

