



Nombre de alumno: Perez Sierra Arez

**Nombre del profesor: Julibeth
Martínez Guillen**

Nombre del trabajo: super nota

Materia: Ecología

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 4 cuatrimestre

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 22 de septiembre de 2021.

<https://www.ege.fcen.uba.ar/wp-content/uploads/2014/05/Teopob1.pdf>

<https://twenergy.com/ecologia-y-reciclaje/huella-ecologica/que-es-la-ecologia-de-poblaciones-403/>

<http://www.sisal.unam.mx/labeco/LAB ECOLOGIA/Ecologia y evolucion files/VII poblaciones.pdf>

<https://www.greenfacts.org/es/glosario/mno/nivel-trofico.htm>

<https://www.ecologiaverde.com/niveles-troficos-que-son-cuales-son-y-ejemplos-2719.html>

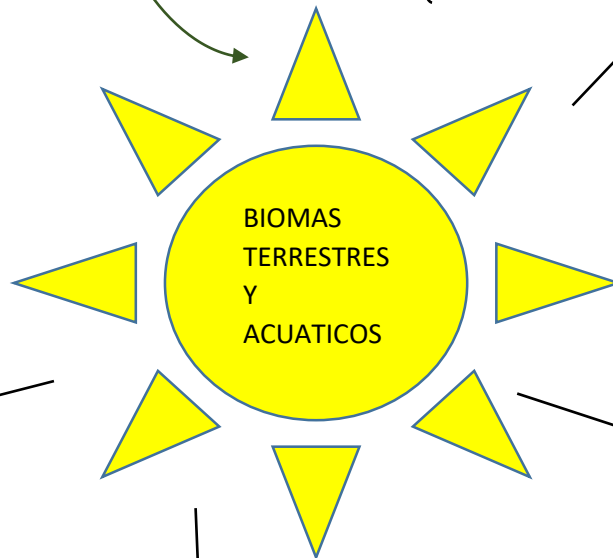
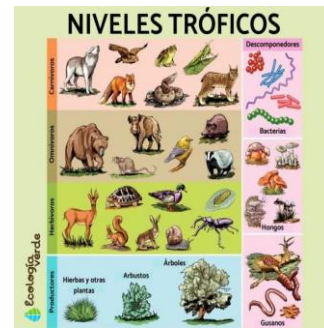
<https://flexbooks.ck12.org/cbook/ck-12-conceptos-biologia/section/6.4/primary/lesson/niveles-tr%C3%B3ficos/>

CONCEPTOS BASICOS

es la ciencia que estudia las relaciones de los organismos entre sí y su medio ambiente

Medio ambiente.

es el espacio en el que se desarrolla la vida de los distintos organismos favoreciendo su interacción



Factores bióticos y abióticos

Los factores abióticos pueden definirse cuáles son los componentes físicos y químicos no vivos en el ecosistema

