

TODO UN
MUNDO!

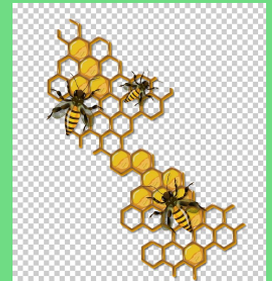
Niveles de
organización
Ecológica.



Hoy vamos a aprender o recordar el sistema de organización ecológica.

¡Hay un mundo enorme y complicadísimo ahí fuera!! Y bien podemos estudiar el planeta como un todo o estudiar los hábitos de un solo organismo. El nivel más alto es la biosfera, que incluye cualquier lugar del planeta Tierra donde haya vida.

Ahora coger papel, y lapiz. Teneís que poner un ejemplo de cada uno de los niveles y dibujarlos, Ej: Población---Colmena de abejas--



BIOSFERA



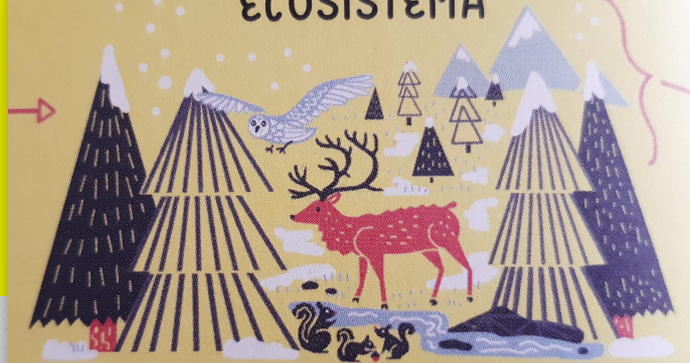
Todo aquel lugar de la Tierra
donde hay vida.

BIOMA



Región definida por un clima determinado (temperaturas y precipitaciones) y por cierto tipo de animales y plantas que se han adaptado para sobrevivir y crecer en ese clima específico.

ECOSISTEMA



Conjunto de interacciones
entre los seres vivos y el
entorno que los rodea.

COMUNIDAD



Conjunto de seres vivos que forman parte de un ecosistema, como los vegetales, los hongos, los animales o las bacterias. No incluye el aire, la tierra, el agua u otros elementos sin vida.

POBLACIÓN

OBJETIVO:
ENCONTRAR
BELLOTÁS



Grupo de individuos de la misma especie
que vive en la misma comunidad.

INDIVIDUO

DONDE VIVO
ES MI HÁBITAT
Y CÓMO ACTÚO
ES MI NICHÓ.



Un organismo vivo determinado.

RECURSOS GRAFICOS QUE OS PUEDEN INTERESAR.

https://www.youtube.com/watch?v=_aPYeP-W5ao

<https://www.youtube.com/watch?v=mXrwXiMfVdQ>