



# BIOMAS

## TERRESTRES

## Y

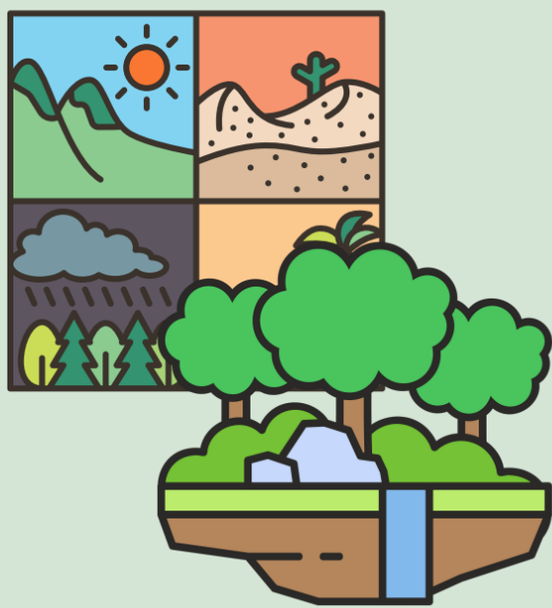
## ACUATICOS

La ecología es una rama de la biología que estudia a los organismos vivos y las interacciones que tienen con el medio

## BIOMAS

Un bioma es una gran área geográfica con características climáticas y ecológicas similares que determinan la distribución de los seres vivos que viven en ella.

Ejemplos:  
Desierto, tundra, pradera, bosque templado, etc.



## MEDIO

## AMBIENTE

Conjunto de factores físicos y biológicos que rodean a los seres vivos e influyen en su desarrollo.

Ejemplos:  
Plantas, Agua, Aire, Animales,  
Luz, Suelo.

## FACTORES

## BIOTICOS

Seres que poseen vida:  
bacterias, hongos, animales.

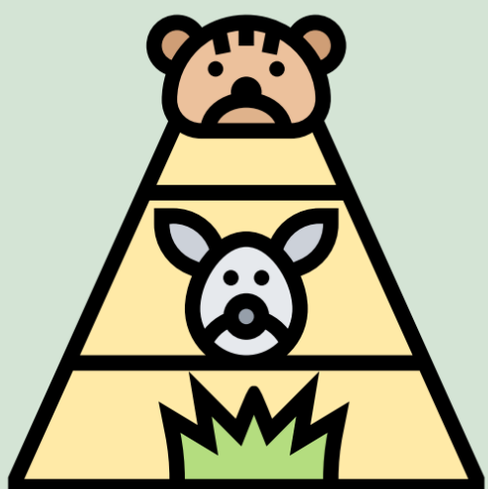
## FACTORES

## ABIOTICOS

Seres sin vida propia:  
Luz, agua, alimento, suelo.

## NIVELES TROFICOS

cada uno de los conjuntos de especies o de organismos de un ecosistema que coinciden, por la posición o turno que ocupan, en el flujo de energía o nutrientes



Niveles  
1ro: Productores  
2do: Consumidores  
3ro: Depredadores  
4to: Descomponedores