

# BIOMAS TERRESTRES Y ACUÁTICOS

Los biomas son el conjunto de ecosistemas de las regiones biogeográficas que comparten la flora, la fauna y el clima y entre los biomas existen dos que son los que se pueden destacar más que son los terrestres y los acuáticos



## ECOLOGÍA

La ecología es parte de la biología que estudia la reacción de los seres vivos con el medio en el que viven también es una manera de definir la ecología podría ser como el estudio de los ecosistemas

## MEDIO AMBIENTE

ES EL ESPACIO EN EL QUE SE DESARROLLA LA VIDA DE DISTINTOS ORGANISMOS Y EN EL QUE SE ENCUENTRA LOS SERES VIVOS COMO LOS ELEMENTOS SIN VIDA, EL MEDIO AMBIENTE ES NUESTRO ENTORNO EN DONDE TODOS LOS SERES VIVOS INTERACTUAMOS



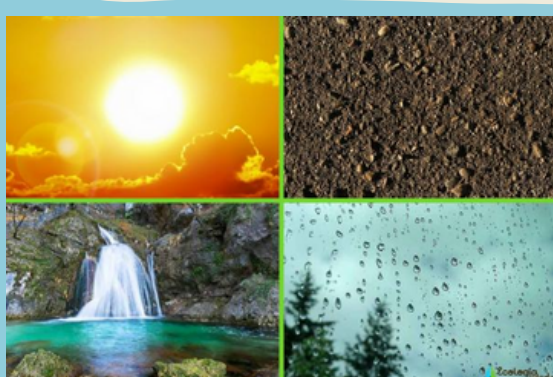
## FACTORES BIÓTICOS

LOS FACTORES BIÓTICOS SON AQUELLOS ORGANISMOS DEL ECOSISTEMA QUE REFIEREN A UN ECOSISTEMA YA SEA FLORA FAUNA Y LOS SERES HUMANOS EN LAS INTERACCIONES, EN POCAS PALABRAS REFIERE A TODO LO QUE TIENE VIDA EN EL ECOSISTEMA



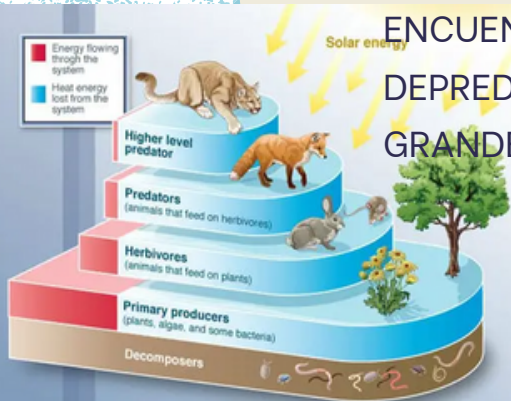
## FACTORES ABIÓTICOS

SON AQUELLOS ELEMENTOS SIN VIDA EN LOS ECOSISTEMAS SE REFIEREN AL AGUA LA TEMPERATURA LA LUZ EL NIVEL pH, EL SUELO EL AIRE LOS NUTRIENTE DEL ECOSISTEMA EN POCAS PALABRAS TODO AQUELLO QUE NO TIENE VIDA



# NIVELES TRÓFICOS

LOS NIVELES TRÓFICOS SON LA ENUMERACIÓN DE LOS ORGANISMOS CONCRETOS QUE ESTÁN DENTRO DE LA CADENA ALIMENTARIA ESTÁN POR NIVELES DES DE LOS PRODUCTORES PRIMARIOS EN EL NIVEL UNO SE ENCUENTRA LOS HERBÍVOROS, NIVEL 2 LOS DEPREDADORES, EL NIVEL 3 LOS CARNÍVOROS O GRANDES CARNÍVOROS



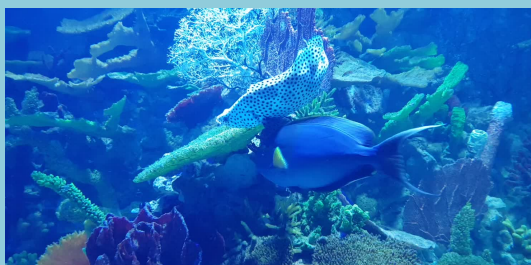
# BIOMAS TERRESTRES

LOS BIOMAS TERRESTRES SON UNA ÁREA CON UN SUELO Y CLIMA SIMILAR EN EL QUE INCLUYE COMUNIDADES DE PLANTAS Y ANIMALES LOS DISTINTOS BIOMAS TERRESTRES SUELEN ESTAR DEFINIDOS POR SU VEGETACIÓN COMO LOS ARBOLES SUS ARBUSTOS Y LAS HIERBAS



# BIOMA ACUÁTICO

SON LOS ECOSISTEMAS QUE ESTÁN COMPUESTOS POR AGUA ESTOS PUEDEN SER RÍOS, LAGOS, PANTANOS, Y DEMÁS FUENTES DE AGUA, EN UN BIOMA ACUÁTICO EL NUMERO DE LAS ESPECIES O ORGANISMOS QUE EN EL HABITAN ES MENOS QUE EN UNO TERRESTRE



# ECOLOGÍA DE POBLACIONES

LA ECOLOGÍA DE POBLACIÓN ES UNA DE LAS RAMAS DE LA ECOLOGÍA QUE ESTA ES LA ENCARGADA DE ESTUDIAR LA DINAMICA DE LAS POBLACION SE PUEDE DEFINIR COMO EL CONJUNTO QUE HABITAN EN UN MISMO LUGAR CONSIDERA LA INTERACCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE DEL SISTEMA POBLACIONAL

