

1 Describe los factores abióticos que determinan un bioma terrestre.

Los factores abióticos son los factores físicos y químicos son.

La temperatura

La luz

La humedad

El suelo

La salinidad

Importancia de la biodiversidad para el desarrollo del país

Colombia es uno de los países más ricos en biodiversidad, por su gran variedad de especies en plantas y animales, la cual se debe cuidar y apreciar.

En ellas se destacan más de 3.500 mariposas diurnas, 1.870 especies de aves, anfibios en donde abundan las ranas, vertebrados terrestres, con unas 2.890 especies, 456 mamíferos, siendo un país rico en afluentes con casi un 60% de yacimientos en sus páramos, 3.000 especies de peces, reptiles, gran diversidad en plantas, 3.600 especies de orquídeas.

Su importancia es tanto ecológica como económica, pues ayuda al sostenimiento económico del país, a la salud, alimentación del hombre, contribuyendo a la salud del planeta, ya que ayuda a generar un semi-equilibrio ambiental.

La biodiversidad los paisajes terrestres de cambio extremos, regulan el flujo y la calidad de agua, colaboran a la estabilidad del clima tanto a nivel regional como global, y así mismo el hombre es su beneficiario, su importancia es única, por ende su protección debe ser de carácter importante porque no es cuestión de uno sino de todos los seres humanos.



1 Completa el siguiente cuadro de cada bioma con la descripción de sus características.

Biomas	Características
Tundra	Su clima es muy frío, hay pocas precipitaciones, fuertes vientos un suelo con pocas nutrientes y una baja diversidad biológica.
Biomas marinos	Hay presencia de agua salada en toda su distribución, su flora y fauna se caracterizan por una gran riqueza de especies.
Desierto	Las montañas del desierto están expuestas a la falta de agua a temperaturas muy elevadas, vientos secos por lo que sufren de sequía.
Bosque tropical	Dominados por árboles y arbustos de especies de flora silvestre con alturas de por lo menos 5 metros su temperatura promedio anual es superior a los 24°C y su humedad es muy variable.

Realiza la sopa de letras.

- BIOMAS
- BIÓTICOS
- ABIÓTICOS
- TUNDRA
- TAIGA
- BOSQUE
- TERRESTRE
- BIOCIMÁTICO
- SELVA
- PRADERA
- SABANA
- DESIERTO
- ACUÁTICOS
- MARINOS
- SILVOCUICOLA
- FLORA
- FAUNA
- AMBIENTE
- TROPICAL

Biología

B	I	O	M	A	S	H	F	L	O	R	A	K	A	
M	K	I	K	L	U	A	N	A	B	A	S	L	A	
T	R	O	P	I	C	A	L	K	L	O	I	K	O	
O	P	T	E	R	R	E	S	T	R	E	L	H	O	
D	E	S	I	E	R	T	O	M	U	J	I	K	O	
V	F	R	E	D	X	S	Q	A	Z	X	S	E	T	
R	B	I	O	C	L	I	M	A	N	T	I	C	O	
A	L	O	C	T	U	C	A	E	C	L	U	O	O	
A	M	O	P	Y	T	G	F	V	C	E	D	F	S	
R	F	S	S	E	L	V	A	M	J	U	Y	H	N	
D	H	O	F	M	U	Y	H	J	N	W	S	D	E	
N	Y	N	A	K	P	R	A	D	E	R	A	M	L	
U	J	I	U	U	J	K	I	E	U	Q	S	O	B	
T	Q	R	N	B	G	H	N	M	J	Y	H	Y	H	
T	E	A	A	V	B	T	A	L	I	G	A	M	H	N
W	S	M	V	F	S	O	C	I	T	A	U	C	A	A
B	I	O	T	I	C	O	S	M	J	H	N	Y	T	
G	H	U	J	I	K	E	T	N	E	T	B	I	O	

