



1 Describe los factores abióticos que determinan un bioma terrestre.

Piedras	/	Filtrar agua
Agua	/	Hidratar a los organismos
Aire	/	Para que los organismos respiren
Lluvia	/	Hidrata la tierra
Sol	/	Fotosíntesis
Tierra	/	Suelo
Temperatura	/	Prosperación de organismo
Excremento	/	Fertilización de tierra
Luz	/	Fotosíntesis
Suelo fértil	/	Crecimiento de plantas

2 Resume las variaciones en el clima de tres zonas principales al viajar en dirección sur desde el ecuador hacia el polo sur.

Primera zona

Será tropical con bastante vegetación y fauna un tipo bosque húmedo o selva donde hay mucha precipitación.

Segunda zona

Llegando a Argentina o Chile no solo se verían bosques cálidos, si no se verían tundras cerca a las montañas y algunos decieros cerca de esta zona. Será temperatura fría.

Tercera zona

Al llegar al polo se verían poca vegetación, animales escasos, la temperatura sería helada y sobra agua y desiertos helados con mucho hielo y bastante precipitación.

3 Fórmula una hipótesis sobre por qué los bosques húmedos tropicales poseen la mayor diversidad de seres vivos

Porque estos bosques poseen la temperatura, precipitación y demás elementos vitales para la vida de cualquier ser vivo y su prosperación. Gracias a sus factores bióticos y abióticos generan el mejor lugar para vivir.

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.



Actividad

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

Biomas	Características
Tundra	Es un bioma llano con ondulaciones, poca vegetación, poca precipitación y clima frío y poco cálido
Biomas marinos	Es un bioma acuático con diversidad de animales y vegetación marinos que ocupa la mayor parte del planeta
Desierto	Es un bioma árido con casi nulas precipitaciones y vegetación y fauna escasa con clima frío y caliente
Bosque tropical	Es un bioma con temperaturas cálidas, con mucha precipitación. Se encuentra en América del Sur y central

Realiza la sopa de letras.

- BIOMAS ✓
- BIÓTICOS ✓
- ABIÓTICOS ✓
- TUNDRA ✓
- TAIGA ✓
- BOSQUE ✓
- TERRESTRE ✓
- BIOCLIMÁTICO ✓
- SELVA ✓
- PRADERA ✓
- SABANA ✓
- DESIERTO ✓
- ACUÁTICOS ✓
- MARINOS ✓
- DULCEACUÍCOLA ✓
- FLORA ✓
- FAUNA ✓
- AMBIENTE ✓
- TROPICAL ✓

Grid of letters with words circled:

BIOMAS, FLORA, ANABAS, TROPICAL, TERRESTRE, DESIERTO, BIOTICOS, SELVA, PRADERA, TAIGA, SOCITAUCA, BIOTICOS, TNEIBMA

