

Cuestionario de los Ecosistemas Acuáticos

CUESTIONARIO

1. cuales son los factores que dependen los ecosistemas acuáticos?
2. Que es la luz?
3. Cuales son las bases del os ecosistemas acuáticos?
4. Cuales son los seres fotosintéticos?
5. Que es la temperatura?
6. Que es la turbiedad?
7. Que es la profundidad?
8. Cuales son las aguas oceánicas?
9. Cuantos millones de kilómetros contiene el océano atlántico?
10. De cuanto es el volumen del agua del océano pacifico?
11. Que cantidad de sales disueltas tienen las aguas continentales?
12. Cuales son los lagos de sal que tienen un contenido des al muy bajo?
13. Según la cantidad de sal como pueden ser las aguas continentales?
14. Cuales son los lagos naturales que tienen diversos orígenes y cuales son?
15. Cuales son las zonas de vid amarina?
16. Como se denominan los ecosistemas de aguas continentales?
17. Como se pueden distinguir los ríos?
18. Que forman los ecosistemas de aguas quietas o estancadas?
19. De que esta formado el necton?
20. Que es el bentos y de que esta formado?

Desarrollo

1. los ecosistemas dependen de factores tales como: la luz, la temperatura, la turbiedad del agua, la profundidad y el contenido de sustancias disueltas.
2. Este factor de gran importancia: permite la existencia de seres autótrofos como la algas y las bacterias fotosintéticas.
3. Las bases de los ecosistemas acuáticos son la algas y las bacterias fotosintéticas.
4. Algunos seres fotosintéticos como la algas rojas y azules.
5. Este factor es menos variable en el agua que en el caso de lagos situados.
6. Este factor depende de las sustancias contenidas en el agua.
7. Es un fenómeno determinado por la absorción de diferentes capas.
8. Las aguas oceánicas son: aguas continentales, tales como ríos, lagos, lagunas aguas subterráneas.
9. Tan solo el océano atlántico contiene aproximadamente 323 millones de kilómetros cúbicos de agua.
10. El volumen del agua del océano pacifico es de 707 millones de kilómetros cúbicos.
11. Las aguas continentales tienen 100 a 350 veces menos cantidad de sales disueltas que las oceánicas.

12. Los lagos con un contenido de sal muy bajo son el Damaní en Bocas del Toro así como lagos muy salubres como el mar muerto entre Israel Y Jordania.
13. Según la cantidad de sal, las aguas continentales pueden ser dulces con menos de 0-2 de sal por litro de agua o salobre (con mas de 0-2)
14. Los lagos que tienen diversos orígenes son:
 - acción erosiva del hielo
 - avances del os afaciores
 - causas tectónicas.
15. las zonas de vida marinas son: zona eufroticas, zona afolica, zona neritica, zona pelágica u oceánico.
16. Los ecosistemas de aguas continentales también se denominan ecosistemas de agua dulce.
17. En los ríos se pueden distinguir dos zonas: las zonas de rápidos, en donde la fuerza y la velocidad del agua mantienen el fondo limpio y la zona en donde la tranquilidad del agua permite el deposito de materiales favorece a la fijación de las plantas y la vida del os animales.
18. Los ecosistemas de aguas quietas o estancadas también llamadas ecosistemas fentios forman lagos, lagunas, ciénagas, y pantanos.
19. Esta formado por animales que nadan libremente en la superficie del agua, como medusas, peces de toda clase, tortugas marinas y mamíferos, como los delfines, leones marinos las ballenas.
20. Es l aparte mas pequeña del trato, esta formado por todos los seres que habitan ene l suelo del fondo marino.