

Nombre: _____



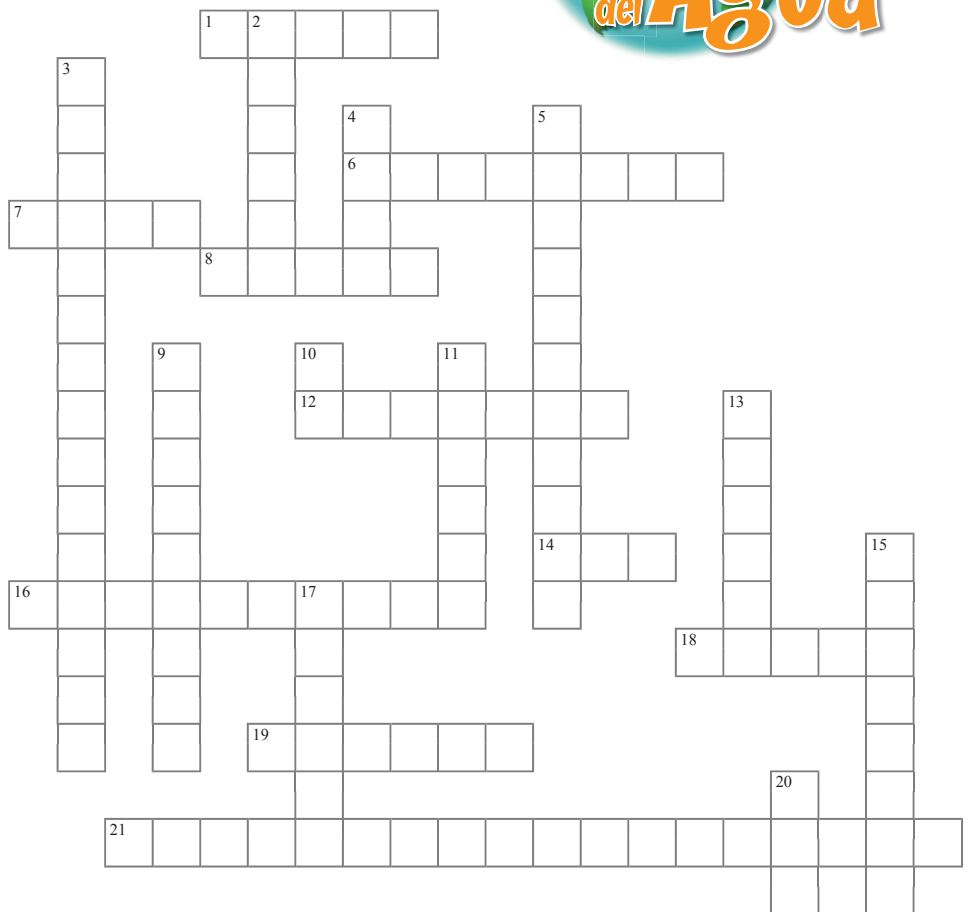
Usa las siguientes claves para resolver el puzzle. ¡Buena suerte!

Horizontal

1. pH menor a 7 es ____.
6. El aire, agua, minerales y animales que rodean y afectan a un organismo determinado en un momento determinado se conoce como ____.
7. Un líquido claro, incoloro, inodoro e insípido que es esencial para la vida de plantas y animales.
8. La información recolectada mientras se monitorea el agua.
12. Área de tierra poco profunda que está saturada por humedad, como los pantanos.
14. Una corriente natural de agua que se vacía en un océano, lago, etc.
16. Un lago natural o artificial que se usa para recoger o regular el agua.
18. Una corriente artificial de agua que se usa para viajar, irrigación, etc.
19. Un pH mayor a 7 es ____.
21. Otro nombre para los insectos/gusanos/caracoles que se encuentran en el sitio de muestreo.

Vertical

2. Área de tierra que recoge toda el agua que está encima o debajo de ella, y la lleva a un lugar común.
3. Un bajo nivel de esta característica impide que vivan organismos, y hace insalubre al agua.



4. Un cuerpo de agua dulce o salada de tamaño apreciable que está rodeado completamente por tierra.
5. Varía durante el día y afecta la cantidad de oxígeno que puede estar disuelto en el agua.
9. El flujo de agua en un canal, un arroyo, un río pequeño.
10. Escala que mide que tan básica o ácida es una sustancia.
11. Un pH de 7 es ____.
13. Este tipo de agua es causado por arcillas, materia orgánica e inorgánica, y organismos microscópicos.
15. La contaminación de suelo, agua o atmósfera por la descarga de sustancias tóxicas.
17. Un gran cuerpo de agua salada que cubre casi tres cuartas partes de la superficie de la Tierra.
20. El agua fría contiene ____ oxígeno que el agua caliente.

Gracias a José Brenes Andre para la creación de este rompecabezas.