



### Prueba Formativa N°1

|                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| Nombre:                 | Curso: 5°C                   |
| Fecha inicio:15.07.2020 | Fecha de entrega: 24.07.2020 |

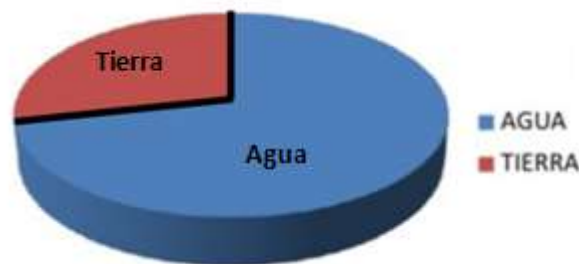
#### Descripción Curricular de la Evaluación

|                       |                                      |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Unidad                | <b>Unidad 1</b>                      |
| Objetivo              | <b>OA 5-OA 12-OA 14-OA 1</b>         |
| Habilidades a evaluar | <b>Analizar y comunicar</b>          |
| Contenido             | <b>Aguas de la Tierra; La célula</b> |

**¡Hola queridos y queridas estudiantes! espero se encuentren muy bien junto a su familia! En esta Guía veremos cuánto has aprendido sobre “Las aguas de la Tierra “y “La célula”:**

**Lee muy bien antes de responder. Encierra en un círculo la respuesta correcta:**

- I. Observa el siguiente gráfico sobre la distribución de agua y tierra en la superficie terrestre, y responde las preguntas 1 y 2.



1. ¿Cuál de las siguientes relaciones porcentuales es correcta respecto a la distribución de agua en la superficie terrestre?

|   | Tierra | Agua |
|---|--------|------|
| A | 70%    | 30%  |
| B | 60%    | 40%  |
| C | 40%    | 60%  |
| D | 30%    | 70%  |

**2. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es FALSA, con respecto al gráfico?**

- a) El agua dobla en cantidad al suelo
- b) La cantidad observable de suelo es muy inferior
- c) Desde el espacio debería verse mayoritariamente agua
- d) Casi un tercio del total del planeta está formado por agua

**3. ¿Dónde se encuentra la mayor parte del agua dulce en la Tierra?**

- a) En los ríos
- b) En los océanos
- c) En los lagos subterráneos
- d) En los casquetes polares

**4. ¿Cuál de los siguientes tipos de agua es la más usada en la agricultura de nuestro país?**

- a) Agua dulce.
- b) Agua salada.
- c) Agua potable.
- d) Agua destilada.

**5. La definición: “Corresponde a gotas de agua microscópicas que se encuentran suspendidas en la atmósfera”, corresponde a:**

- a) Agua líquida
- b) Vapor de agua
- c) Agua condensada
- d) Hielo en suspensión

**6. ¿Cuál de las siguientes opciones muestra el tipo de agua más escaso?**

- a) Agua de mar
- b) Agua de glaciares
- c) Agua de océanos
- d) Agua para el consumo humano

**7. ¿Cuál es la zona de Chile donde el agua dulce se encuentra en menor cantidad?**

- a) Cordillera de los Andes
- b) Desierto de Atacama
- c) Región de Los Lagos
- d) Antártica chilena

**8. ¿Cuál de los siguientes fenómenos permite la circulación y renovación del agua en el planeta Tierra?**

- a) Corriente del Niño
- b) Corriente de la Niña
- c) Ciclo orogénico
- d) Ciclo del agua

**9. ¿En qué estado de la materia se encuentra la mayor reserva de agua dulce del planeta?**

- a) Gas
- b) Líquido
- c) Sólido
- d) En los tres estados

**10. De los siguientes ejemplos ¿Cuál contamina más los bordes costeros?  
Coloréala:**



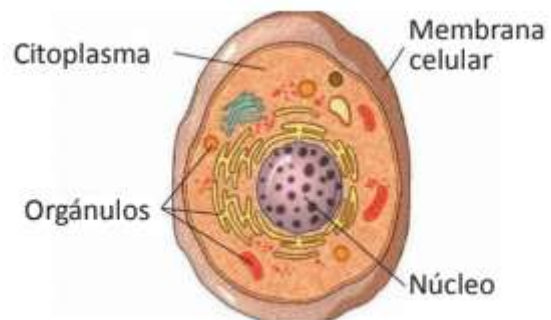
11. ¿Cuál de las siguientes acciones NO AYUDA al cuidado del agua dulce?

- a) Usar filtros de agua para reducir el cloro en el agua potable
- b) Lavar el auto con la manguera y el agua corriendo
- c) Lavarse los dientes con un vaso de agua
- d) Consumir agua embotellada

### “LA CÉLULA”

12. ¿Qué está representando la imagen?

- a) Un tejido
- b) Un órgano
- c) Una célula
- d) Un grano de trigo



13. Las plantas están formadas por:

- a) Células animales
- b) Células vegetales
- c) Bacterias
- d) Virus



Recuerda que si tienes dudas me puedes enviar un correo electrónico:

[p.saavedra@colegiodomingoeyzaquirre.cl](mailto:p.saavedra@colegiodomingoeyzaquirre.cl)

¡Cuídate mucho, un abrazo!!!!!!