

5ºbásico
Evaluación final 2ºépoca

- I. Términos pareados. Relaciona el concepto presente en la columna A escribiendo el número que le corresponde a partir de la definición de la columna B.

| Columna A | Columna B |
|-----------------------|--|
| 1. Océanos | _____ Acumulaciones de hielo. |
| 2. Aguas subterráneas | _____ Contiene sustancias como flúor y cloro para su consumo |
| 3. Agua potable | _____ Circula por un cauce fijo y desemboca en el mar. |
| 4. Ríos | _____ Masas de agua de mayor tamaño en el planeta. |
| 5. Glaciares | _____ Se acumula bajo tierra. |
| 6. Lagos | _____ Se acumula en terrenos hundidos. |

- II. Lee las siguientes afirmaciones y escribe una V si es verdadera o una F si es falsa.

a. _____ En la zona fótica del mar hay mucha luz, comienza en la superficie hasta los 200 metros de profundidad.

b. _____ A mayor profundidad de un océano mayor es su presión.

c. _____ Las olas se producen por acción de la luna y el sol.

d. _____ Las corrientes marinas afectan la biodiversidad y el clima.

e. _____ En la zona litoral habitan las ballenas.

f. _____ En un lago, a mayor profundidad menor la temperatura.

III. Clasifica las siguientes masas de agua dependiendo del tipo de agua. Utiliza S para salada y D para dulce.

| |
|------------------|
| Río |
| Lago |
| Agua subterránea |
| Glaciares |
| Océanos |
| Vapor de agua |
| Mares |

IV. Ítems de alternativa. Escribe la alternativa correcta en el recuadro. Utiliza letras mayúsculas.

A small, empty square box with rounded corners, likely a placeholder for a drawing or sketch.

- 2) Las masas de agua salada cercanas a la costa se denominan:

 - A) Lagos
 - B) Ríos
 - C) Océanos
 - D) Mares

- 3) ¿Cuál de las siguientes aguas corresponde a salada?
A) Vapor de agua B) Océanos C) Ríos D) Lagos

A small, empty square box with a thin black border, intended for a child to draw a picture.

- 4) ¿Dónde se encuentran las mayores reservas de agua dulce del planeta?
A) Casquetes polares B) Océano C) Ríos D) Aguas subterráneas

1

- 5) ¿Cuál es la zona de Chile que posee menor disponibilidad de agua dulce?
A) Zona sur B) Zona centro C) Zona norte D) Ninguna.

A small, empty square box with a thin black border, likely a placeholder for a drawing or sketch.