



SOLUCIONARIO DE CIENCIAS NATURALES

Nombre:	
Curso: 5°	Fecha :
OA: 12 Describir la distribución del agua dulce y salada en la Tierra, considerando océanos, glaciares, ríos y lagos, aguas subterráneas, nubes, vapor de agua, etc. y comparar sus volúmenes, reconociendo la escasez relativa de agua dulce.	
OA 13 Describir la variación de la luminosidad en los océanos y lagos en relación a la profundidad.	

Solucionario de la guía de Aprendizaje

I. Solucionario de las alternativas

1) C	2) D	3) C
4) D	5) D	6) C

II. Solucionario del V y F

1) F	2) V	3) F	4) V	5) F
6) V	7) V	8) V	9) F	10) V

III. Solucionario Términos Pareados

COLUMNA A	COLUMNA B
a) Océanos	...e... Acumulaciones de hielo
b) Aguas subterráneas	...c... Contiene sustancias como flúor, y cloro para la potabilización.
c) Agua potable	...d.. Circula por un cauce fijo y desemboca en el mar.
d) Ríos	...a... Masas de agua de mayor tamaño en el planeta.
e) Glaciares	...b... Se acumulan bajo tierra
f) Lagos	...f... Se acumulan en terrenos hundidos.

IV. Solucionario las características principales de los lagos y océanos. (LO ENCONTRARAS EN LA GUÍA DE CONTENIDO)

¡FELICITACIONES TERMINASTE TU TAREA DE CS NATURALES!

