



## Rúbrica de Ciencias Naturales

Nombre: _____	Curso: 6º A y B
Fecha: 6º A, 22 de marzo / 6º B, 20 de marzo	
Puntaje Total: 40 puntos	Puntaje obtenido: _____

**Objetivo:**

**Describir las características de los océanos, mares y lagos: variación de temperatura, luminosidad y presión en relación a la profundidad, diversidad de flora y fauna en relación al movimiento de las aguas, como olas, mareas, corrientes (El Niño y Humboldt)**

Criterios	5	4	3	2	Ptje.
<b>1.- Portada</b>	Presenta una portada con los siguientes elementos: Nombre del colegio, título, imagen y nombre del estudiante.	Presenta una portada con tres de los cuatro elementos solicitados.	Presenta una portada con dos de los cuatro elementos solicitados.	No presenta portada.	
<b>2.- Hidrósfera</b>	Define el concepto de Hidrósfera y clasifica las masas de agua en dulce y saladas, dando ejemplos de ellas.	Define el concepto de hidrósfera y clasifica en forma errónea o confusa las masas de agua.	Define y clasifica de forma incompleta o errónea las masas de agua.	No define ni clasifica hidrósfera.	
<b>3.- Masas de Agua</b>	Describe 10 masas de agua con imágenes y conceptos, clasificados de forma correcta.	Describe 7 a 9 masas de agua o más en forma incompleta.	Describe 4 a 6 masas de agua o más en forma errónea.	No describe masas de agua.	
<b>4.- Flora y fauna</b>	Escribe y grafica sobre la flora y fauna de océanos y lagos. Tres ejemplos de especies de flora y tres especies de fauna.	Escribe y grafica sobre la flora y fauna de océanos y lagos. Dos ejemplos de especies de flora y dos especies de fauna.	Escribe y grafica sobre la flora y fauna de océanos y lagos. Un ejemplo de especies de flora y una especie de fauna, o más en forma errónea.	No escribe ni gráfica sobre flora y fauna de océanos y lagos.	
<b>5.- Movimientos de agua</b>	Explica tres movimientos de aguas y complementa con esquema o imágenes, especificando una correcta ubicación de cada uno.	Explica dos movimientos de agua correctos o tres erróneos en cuanto a ubicación, información confusa.	Explica un movimiento de agua correctos o más erróneos en cuanto a ubicación, información incompleta y confusa.	No presenta movimientos de agua.	
<b>6.- Conclusión</b>	Presenta una conclusión donde describa lo aprendido y la importancia del cuidado del agua, con tres acciones de ejemplos concretos del tema.	Presenta una conclusión donde describa lo aprendido y la importancia del cuidado del agua, en forma incompleta con uno o dos ejemplos.	Presenta una conclusión incompleta, breve y sin ejemplos..	No presenta conclusión.	
<b>7.- Responsabilidad</b>	Presenta carpeta en la fecha indicada: ____ de marzo.	Presenta en la clase siguiente a la clase solicitada.	Entrega y presenta en dos clases posterior a la evaluación.	Presenta 3 clases siguientes a lo solicitado.	