



Guía de Aprendizaje Unidad I Ciencias

| | |
|---|--|
| Nombre alumno: | |
| Curso: 5° año | Fecha: del 27 Abril al 01 de Mayo |
| Profesor(a): Edgardo Martínez Hidalgo | |
| Objetivo de Aprendizaje: Establecer diferencias entre el movimiento de las corrientes marinas, las olas y las mareas | |
| Habilidades: Identificar preguntas simples de carácter científico. | |

Instrucciones: Leer y escribir los conceptos presentados

1. Identifica el tipo de movimiento en la descripción.

| Los movimientos de las aguas | | |
|--|--|--|
|  |  |  |
| Son como verdaderos ríos en los océanos que se mueven en diversas direcciones, pueden llevar agua fría o cálida. | Son cambios en el nivel del mar que puede subir y bajar, se percibe principalmente en las orillas. | Son movimientos ondulatorios del agua, ondas que se desplazan por la superficie del mar y chocan contra las orillas. |

2. Completa el mapa conceptual.

