

Ejercicio sobre la dinámica de las aguas oceánicas.

Profesora Ely Aracely Vázquez chuc.

Instrucciones: Lee las siguientes oraciones y escribe dentro del cuadro una C si se refiere a las corrientes marinas, una M si se refiere a las mareas y una O si se refiere a las olas. Páginas 69, 70 y 71 de tu libro.

Se genera por el movimiento de la rotación de la Tierra.

Es el ascenso y descenso periódico del mar.

Se genera por la circulación general de los vientos.

Se da por la fuerza de atracción que la luna y el sol ejercen sobre a Tierra.

Se genera por la diferencia de densidad y temperatura del agua.

Produce bajamar y pleamar

Las corrientes cálidas aumentan la temperatura y la humedad.

Causan mareas vivas y mareas muertas.

Se produce por la acción del viento que al entrar en contacto con el agua forma

Ondulaciones

Se aprovechan como atractivo turístico.

Se encargan de llevar materia a la playa, desde arenas, rocas y sedimentos

