

Aguas oceánicas



Completa según los enunciados.

Mareas – olas – profundidad – salinidad – corrientes marinas – temperatura –
aguas oceánicas – densidad.

Las _____ son uno de los componentes biológicos más importantes y destacados del planeta Tierra desde su formación hace millones de años

Las **características generales de todos los océanos del mundo** incluyen elementos y propiedades concretas de estas aguas, tales como

Las _____ dan vida a las aguas que llegan a las costas, las cuales sufren la constante erosión que la fuerza de las olas genera al moldear las superficies terrestres costeras.

Las _____ se desplazan por acción del viento, siguiendo su dirección y contando con mayor o menor movimiento según la fuerza de dichos vientos.

Provocadas por la fuerza de gravedad de la Luna y el Sol, las _____ marcan los ritmos de subida y bajada de las aguas oceánicas que bañan las costas, playas y acantilados de las regiones costeras de todo el mundo.

