



Tesoro de la Juventud

¿CUÁL ES EL ORIGEN DE LAS TROMBAS MARINAS?

2003 - Reservados todos los derechos

Permitido el uso sin fines comerciales

Tesoro de la juventud

¿CUÁL ES EL ORIGEN DE LAS TROMBAS MARINAS?

Del libro de los "por qué"

De la misma manera que las olas del mar son debidas a los movimientos del aire, así también, esa maravillosa perturbación de la superficie de los mares que designamos con el nombre de trombas, es engendrada igualmente por una perturbación insólita del aire. A veces una masa de aire emprende un movimiento giratorio, cambiando al mismo tiempo de lugar por la superficie de la tierra, de igual manera que ésta se traslada alrededor del sol, sin cesar de girar sobre su eje. Cuando esto ocurre, el mar puede ser perturbado de una manera violenta. Sucede a veces que, en medio de la región en que gira, queda muy poco aire; viene a ser algo así como si se trasladase una columna hueca. Entonces puede ocurrir que el agua que yace debajo sea absorbida de repente y pase a llenar el espacio casi vacío que existe dentro de la expresada columna, formándose de esta suerte la tromba marina.

W. M. JACKSON, INC., Editores

Súmesese como [voluntario](#) o [donante](#) , para promover el crecimiento y la difusión de la [Biblioteca Virtual Universal](#).

Si se advierte algún tipo de error, o desea realizar alguna sugerencia le solicitamos visite el siguiente [enlace](#).

