

Mar del Plata: sorpresa por una espuma abundante en la playa

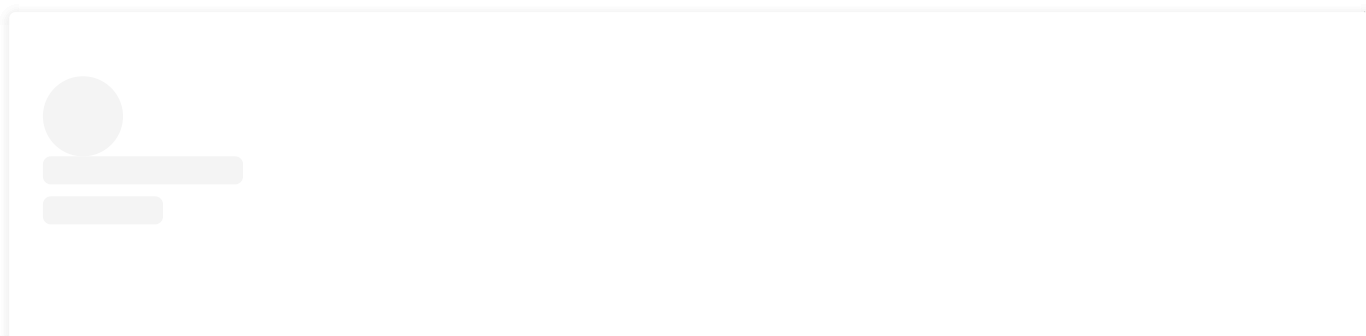
03/02/2021

Los turistas en Mar del Plata tuvieron un día atípico de playa este martes debido a la presencia de una masa viscosa de espuma marítima que las olas se encargaron de depositar en grandes cantidades sobre la orilla.

La explicación científica de por qué apareció esa masa densa y a la vez llena de aire en Mar del Plata es que es **el producto de la concentración de materia orgánica derivada de algas marinas**, que en vez de disolverse en el agua se convierte en espuma por acción de las olas, informó el diario *La Nación*.

La química Nora Montoya, jefa del Programa de Química Marina y Mareas Rojas del Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero (INIDEP), explicó a ese medio que «cuando crecen muchas algas de una especie que en su interior tiene este tipo de sustancias tensioactivas, se rompen por efecto de las olas y sucede lo que en un lavarropas con jabón: hay movimiento, entra aire y se forma espuma».

Antes de que cunda el pánico, Montoya aclaró que **las algas causantes de la espuma «no son tóxicas ni nocivas»**, así que nadie corrió peligro por sacarse las fotos de este martes.





[View this post on Instagram](#)



A post shared by Mauro V. Rizzi (@maurorizzifotografo)