

02:10 p.m.

## Retirada del mar causa conmoción entre ponceños

### Pulsa aquí y mira las imágenes

Decenas acuden a La Guancha para presenciar el evento, que es consecuencia de la cercanía de la Luna a la Tierra

Por Sandra Caquías Cruz / [enl.scaquias@elnuevodia.com](mailto:enl.scaquias@elnuevodia.com)

PONCE - Decenas de curiosos acudieron al mediodía de hoy al complejo recreativo La Guancha, para conocer de primera mano el efecto que la cercanía de la Luna a la Tierra ha tenido sobre la marea.

Una franja de varios pies, que normalmente está cubierta de agua, sacó sus piedras a la intemperie debido a que los niveles de la marea bajaron. Un vecino de Guayama también reportó que en Arroyo ocurre un evento similar.

“Se ve como si se estuviera secando, como que se ha retirado el mar”, describió Pedro González, vecino de Ponce que llegó al lugar a ver lo que allí ocurría.

"Está curioso", comentó Eda Espada, vecina de Coamo.

“Estos cambios en las mareas y específicamente esta marea tan baja se puede relacionar con el hecho de que la Luna se encuentra en su punto más cercano a la Tierra”, explicó Alberto López Venegas, sismólogo de la Red Sísmica de Puerto Rico.

La Red Sísmica confirmó que los datos del

### sondeo

¿Crees que las cesantías anunciadas en el gobierno dificultarán la recuperación económica de la Isla?

Sí

No

Opinar

mareógrafos ubicado en Peñuelas, el más próximo a Ponce, refleja que habido un cambio significativo de la marea, esto se está reportado desde el 21 de mayo.

Paul Fourquet, director regional de la Agencia Estatal para el Manejo de Emergencias, explicó que la disminución en la marea responde a la ubicación de la Luna respecto a la Tierra lo que produce que “las mareas se acrecienta”, esto implica que las mareas bajas serán mucho más bajas y las altas más elevadas de lo usual.

Fourquet explicó que en el área de La Guancha se pueden observar las piedras que comúnmente están debajo de las aguas. “Eso es algo completamente normal... Ocurre periódicamente por la ubicación de la Luna”, indicó el funcionario sobre el evento que también se está registrando en otros países.

Las autoridades aclararon que el retiro del mar no es consecuencia de un evento sísmico que pudiera producir un tsunami.