

---

**Nuevo sismo de magnitud 6,0 sacude la costa sur de Puerto Rico**

11/01/2020



La Red Sísmica de Puerto Rico (RSPR) notificó mediante Twitter que el fenómeno meteorológico se ubicó en Guánica, 14.87 kilómetros (km) al sur de Peñuelas a una profundidad de 5.04 (km), causando graves daños a la infraestructura.

Hasta el momento la RSPR no ha activado ninguna alerta por riesgo de tsunami, pero la Autoridad de Energía Eléctrica de la isla caribeña reportó que varios sectores perdieron el servicio energético como consecuencia del movimiento telúrico.

Desde el pasado 28 de diciembre, Puerto Rico enfrenta fuertes movimientos de tierra que han causado derrumbes a lo largo y ancho del país, siendo el área sur, epicentro de los temblores, y por ende la más afectada.

Aunque se desconoce cuándo culminará de temblar, el director interino de la Red Sísmica, Víctor Huérfano, afirmó que es parte del proceso de reacómado de la placa tectónica deslizada por el sismo del pasado 7 de enero, el cual tuvo magnitud de 6,4 grados.

'Esto va a continuar por varios días más', sostuvo Huérfano mientras instó a todos a no bajar la guardia.

Por su parte, el secretario del Departamento de Desarrollo Económico, Manuel Laboy, estimó que el impacto de la destrucción dejada por los sismos en la producción económica de Puerto Rico ronda entre los 75 y 150 millones de dólares diarios.

'Estamos hablando de una situación a la que Puerto Rico nunca había estado expuesto en los últimos 102 años y estamos hablando también de algo que no podemos predecir', enfatizó el martes pasado la gobernadora de la isla, Wanda Vázquez.

Con una población aproximada de 3,2 millones de personas, el territorio puertorriqueño el cual aún no supera los daños del huracán María del año 2017, está situado entre las placas tectónicas de América del Norte y el Caribe, lo que lo hace vulnerable a los terremotos.

---