

image not found or type unknown



www.juventudrebelde.cu

image not found or type unknown



**Sismólogos cubanos están atentos al mapa de movimientos telúricos en el área antillana Autor: Twitter Publicado: 09/01/2020 | 12:33 pm**

## **Atentos sismólogos de Cuba ante eventualidad telúrica en el Caribe**

El seísmo del pasado día 7 en Puerto Rico también afectó levemente a Bahamas, Islas Vírgenes Británicas, Dominica, República Dominicana, San Martín, Guadalupe, y Haití, entre otros territorios antillanos

**Publicado: Jueves 09 enero 2020 | 12:35:56 pm.**

**Publicado por: Juventud Rebelde**

SANTIAGO DE CUBA, enero 9.- Muy atentos se mantienen los sismólogos cubanos ante la situación que atraviesa Puerto Rico, donde el martes 7 en la zona suroeste ocurrió un temblor de magnitud 6,4, precedido de cientos de eventos premonitores.

El doctor Enrique Arango, subdirector técnico del Centro Nacional de Investigaciones Sismológicas (Cenais), informó que entre esos movimientos se ubicó el registrado el lunes 6, a las 10:32:18, hora local, con magnitud 5,8.

Explicó que hasta el miércoles 8 se reportaron 31 terremotos relacionados con la falla situada al oeste de la localidad de Ponce, que tiene una dirección de tierra hacia el mar con un movimiento lateral izquierdo.

Indicó el científico que esta falla no tiene relación con la zona límite de placas situada al norte ni tiene implicaciones directas para Cuba, así como la poca probabilidad de que se produzca una sacudida fuerte que pueda generar tsunamis, de acuerdo con sus características, según reseña PL.

En el primer boletín especial del actual año elaborado por el Cenais, los expertos resaltan que al noroeste de Puerto Rico otra zona sísmica se ha mantenido muy activa desde el 2019 y aún se comporta de esa manera, lo cual reviste interés para el norte del Caribe por ser potencialmente tsunamigénica.

A la sistemática vigilancia sostenida por los sismólogos cubanos se añade en estos momentos la derivada de las circunstancias del territorio boricua, por su cercanía geográfica y las características del entorno geológico y natural.

El seísmo de magnitud 6,4 en la escala sismológica de Richter, que se registró a 14 kilómetros de Guayanilla, Puerto Rico, el pasado día 7, también afectó indirectamente a Bahamas, Islas Vírgenes Británicas, Dominica, República Dominicana, San Martín, Guadalupe, Haití, Montserrat, Puerto Rico, San Cristóbal y Nieves, Islas Turcas y Caicos, Islas Vírgenes de Estados Unidos, San Bartolomé, Antigua y Barbuda y Anguilla.

<http://www.juventudrebelde.cu/ciencia-tecnica/2020-01-09/atentos-sismologos-de-cuba-ante-eventualidad-telurica-en-el-caribe>

**Juventud Rebelde** | Diario de la juventud cubana  
Copyright © 2017 Juventud Rebelde