

# *Santiago de Cuba: Tranquila pero alerta ante sismos*

---



Santiago de Cuba, 20 ene (RHC) Especialistas del Centro Nacional de Investigaciones Sismológicas (Cenais) ratificaron este 20 de enero la disminución de los temblores de tierra en la oriental provincia de Santiago de Cuba, y la necesidad de mantenerse alertas ante la imposibilidad de prever el fin de la situación anómala iniciada el pasado domingo día 17.

Durante otro programa televisivo dedicado al tema, de conjunto con las principales autoridades del territorio, los científicos respondieron preguntas de la población y aclararon dudas relacionadas con esta irregular coyuntura.

El doctor Bladimir Moreno, director de la institución, explicó que durante este miércoles no se ha registrado ningún sismo perceptible después de los 25 ocurridos desde la 1:37 am del día 17 y de 650 en total, con una reducción también de las magnitudes en la escala de Richter.

En el boletín especial 13, el más reciente emitido, se apuntan 31 eventos no perceptibles desde el mismo comienzo del presente día, con 2.7 como la magnitud máxima, frente a 409 el domingo, 133 el lunes y 68 este martes, entre los cuales se incluyen los sentidos por la población, precisó el experto.

Indicó que en Cuba la ocurrencia de los terremotos fuertes ha sido espaciada en el tiempo y ello influye

en una baja percepción del riesgo, a diferencia de países como Chile donde esos fenómenos son más frecuentes y por eso sus habitantes están más habituados a convivir con ellos.

Moreno consideró que esta serie de sacudidas contribuye a una mayor preparación de las personas y a tener mayor conciencia de que habitan una zona de peligro sísmico, todo lo cual resumió en la frase de que el miedo puede ayudar a salvar vidas en estos casos siempre que implique precaución.

Por su parte, el doctor Enrique Arango, vicedirector técnico del Cenais, comentó que la vulnerabilidad es la mayor causante de daños humanos y materiales y no exactamente la sacudida telúrica, que es el elemento desencadenante.

En tanto, la ingeniera Grisell Morejón, vicedirectora científica, ofreció detalles acerca de las construcciones sismorresistentes y en particular de la cartilla con consejos útiles para quienes edifican las viviendas por sus propios medios.

(Con información de PL)

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/81831-santiago-de-cuba-tranquila-pero-alerta-ante-sismos>



**Radio Habana Cuba**