

Terremoto sería de 7,9 grados

- Científicos Piden a la Población Prepararse para Terremoto

Oliver Pérez

El Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Costa Rica (OVSICORI) ratificó hace unos días las expectativas científicas de que se produzca un fuerte sismo de 7,9 grados, en un futuro no definido, en la Península de Nicoya.

La advertencia la hizo Marino Protti director del OVSICORI.

Gracias a los instrumentos donados por el gobierno japonés, se ha podido conocer la deformación de la placa que incide en la sismicidad de la península, así como su tamaño, lo que permite determinar el potencial sísmico en esa zona. Protti explicó que la placa Cocos se mete debajo de la Península de Nicoya, de manera que un sismo se tiene que producir para que esa parte de nuestro territorio se acomode de nuevo. Nicoya -según las estimaciones científicas- se podría levantar hasta un metro y medio después del sismo.

Protti dijo que este movimiento sísmico que podría ocurrir en Nicoya no es una predicción, debido a que no pueden decir con exactitud qué día y a qué hora se va a producir.

Por eso, tenemos que estar preparados para actuar de la mejor manera en caso de un terremoto. Por tal motivo la Comisión Nacional de Emergencias (CNE) recomienda que siga las siguientes instrucciones:

-Retirar de los lugares altos los objetos pesados que puedan caer, asegurar los -muebles de manera que no se caigan con un temblor.

-Es importante que tenga a mano: un radio con baterías, un foco, medicamentos como acetaminofen y útiles para primeros auxilios, cobijas, comida enlatada y abridor y agua potable (la comida y el agua deben cambiarse frecuentemente).

¿Qué hacer durante el sismo?

-Mantenga la calma, ubíquese en zonas seguras del lugar donde usted se encuentre, puede ubicarse debajo del marco de una puerta o buscar refugio debajo de una mesa o escritorio.

-Manténgase alejado de ventanas, espejos y artículos de vidrio que puedan quebrarse. No se recueste en paredes.

-Si se encuentra en su vehículo, maneje serenamente hacia un lugar que quede lejos de puentes o vías y estacionese en un sitio fuera de peligro.

-En lugares públicos y llenos de gente no grite, no corra, no empuje, salga serenamente si la salida no está congestionada; en caso contrario, permanezca en su propio asiento, colocando los brazos sobre la cabeza y bajándola hacia las rodillas.

Cuando pase el terremoto, en caso de haber quedado atrapado, conserve la calma y trate de comunicarse al exterior haciendo ruido con un objeto, si está en condiciones, busque heridos y personas atrapadas. Realice una cuidadosa revisión de los daños; si son graves, no haga uso del inmueble, no encienda fósforos, candelas, aparatos de flama abierta o eléctricos, hasta asegurarse de que no haya fugas de gas ni problemas en la instalación eléctrica.

No consuma alimentos y bebidas que hayan estado en contacto con vidrios rotos, escombros, polvo o algún contaminante. Es bueno que encienda el radio para mantenerse informado.

Atienda las indicaciones de las brigadas o autoridades de auxilio.

Mario Wiliam Acosta, coordinador local de la CNE, dijo que han mantenido contactos con los comités de Sámara, Garza y Nosara, con el fin de darles fortalecimientos.

Por ahora, han instalado radiobases en Sámara, Nosara, en la estación de bomberos de Nicoya y en el hospital de la Anexión.

Acosta dijo que tienen previsto hacer un taller en noviembre con todos los municipios, empresas privadas y públicas de la provincia.

“La idea es concientizarlos sobre la importancia de estar preparados. Vamos a dar una serie de lineamientos que deben de seguir”, indicó el funcionario.

La CNE tiene una bodega en Cañas, donde tienen abastecimiento de motosierras, colchones, agua, tanques para almacenar agua, tiendas del campaña, cobijas, lanchas, comida enlatada, entre otros suministros.

En Nicoya también tienen acondicionada la bodega que se ubica en el polideportivo.