

A base de la actividad de movimientos telúricos, es imposible realizar una predicción en cuanto a la posibilidad de que ocurra algún movimiento mayor, como un terremoto.



AFP

# Enjambre de temblores

**Que no cunda el pánico** La actividad sísmica ocurre durante las últimas semanas es "algo normal"

**Sorprendentemente, en un solo día la Isla puede temblar decenas de veces**

**BARBARA J. FIGUEROA ROSA**

*Primera Hora*

Aunque suena alarmante, la realidad es que la actividad sísmica en la Isla podría ocasionar que la tierra se sacuda hasta más de 30 veces por día, y eso no significa que algo "anormal" esté sucediendo en el país.

Así lo explicó la directora de la Red Sísmica de Puerto Rico, Christa von Hillerbrandt, al indicar que, a pesar de que no sucede a diario, este tipo de evento se percibe periódicamente todos los años.

La experta, explicó que estos "enjambres de temblores" no siempre se sienten, pero se registran entre cinco y seis veces por año. La última racha de éstos se ha sentido durante este mes.

"No es algo que nos debe preocupar. Esto es parte de la actividad sísmica que caracteriza a nuestra región", explicó von Hillerbrandt al agregar que el año pasado se percibieron en la Isla unos 2,500 temblores.

Manifestó que este año los

## Qué hacer...

**AUTO** En caso de un terremoto, debe detener el vehículo, quedarse adentro y acostarse hasta que pase el sismo.

**HOGAR U OFICINA** Protéjase debajo de algún mueble (escritorio, cama, etc.) que le sirva como refugio ante la posibilidad de que le pueda caer encima algún objeto peligroso.

**EN LA CALLE** Aquellos que estén caminando deben alejarse de postes o edificios con vidrio y acostarse en el suelo en posición fetal.

## ¿PRONÓSTICO?

CS

"La realidad es que no sabemos cuándo va a ocurrir un terremoto..."

**CHRISTA VON HILLERBRANDT**

Directora de la Red Sísmica de Puerto Rico

temblores, cuyos movimientos oscilan entre una magnitud de 2 y 5 en la escala de Richter, se han generado de Manatí y al norte de este de la Isla, especialmente entre los pueblos de Llo y Fajardo.

La funcionaria accionada con la actividad de los temblores "no se puede hacer una predicción en cuanto a la posibilidad de que ocurra algún movimiento mayor, como un terremoto."

"La realidad es que nos cuándo va a ocurrir un terremoto, pero tampoco podemos asociarlos a base de la magnitud de los pasados años", indicó. Recordó que el último terremoto en la Isla, con el terremoto de 7.3 en la escala de Richter, ocurrió en 1918. En aquella ocasión, el terremoto afectó grandemente a la zona de Manatí y a la zona de Fajardo, y 116 personas perdieron la vida.

"Definitivamente, que seguir trabajando para mejorar el estado de los edificios, en particular las escuelas y los hospitales, es muy importante. Pero, como muchos están acostumbrados a vivir en un país que colapsa en un evento de este tipo, es difícil para la población con la que se está expresando."

**VENTAS AL POR MAYOR Y AL DETAL**

**opri**

*aplicaciones para imprenta*

**EL INVENTARIO MAS GRANDE Y COMPLETO DE PIEZAS PARA ENSERES ELECTRICOS EN TODO PUERTO RICO**

**787-757-0400**

**AREA METRO**

PROTECTOR PARA NEVERAS  
MODELO A P P115  
RFG. \$39.95

**1-866-768-4274**

**ISLA, LIBRE DE CARGOS**

FILTRO PARA NEVERA  
WHIRLPOOL, KENMORE  
MOD. 495688  
RBO. \$54.95

**GO-11 AVENIDA CAMPO RICO**  
**CAROLINA, PR 00982**

**SUCURSAL DE FALARDO - 787-860-3140**  
**AV. PRINCIPAL E-6 URB. BARALT, FALARDO PR**

**SERVICIO DE ENTREGA A TODA LA ISLA**

**MAYTAG**

**Whirlpool**

**Admiral**

0005 9b otogba 9b 25 9nuh