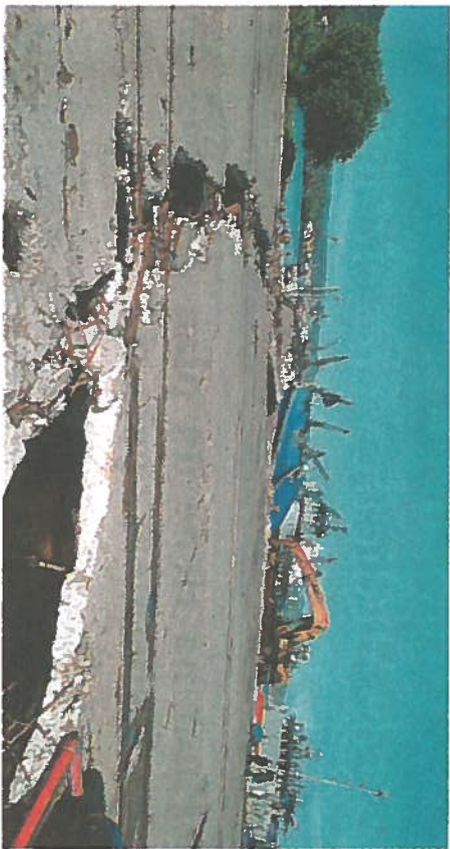


A base de la actividad de movimientos telúricos, es imposible realizar una predicción en cuanto a la posibilidad de que ocurra algún movimiento mayor, como un terremoto.



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 nosotros no sabemos 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, es difícil de colapsar en un evento debido a la pobreza con la que se edificó."

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. 495608
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 45 9nuh