

El Nuevo Día
jueves, 17 enero 2002

EL NUEVO DIA / jueves, 17 de enero de 2002

Varios temblores agitan la región de Sombrero

Por Eduardo Cifuentes

End.ecifuentes@elnuevodia.com

UNA SERIE de temblores de cierto potencial agitó de nuevo la región sísmica de Sombrero que, extendida al noreste de las islas Vírgenes, se mostró ya particularmente activa durante el pasado mes de octubre.

De acuerdo con la información tanto de la Red Sísmica de Puerto Rico como del Servicio Geológico de Estados Unidos (USGS), los principales sismos alcanzaron magnitudes de entre 3.7 y 4.8 en la escala Richter, y se produjeron entre la noche de este lunes día 14 y la mañana de anteayer martes día 15.

Los cuatro primeros temblores, centrados en una zona situada a unas 35 millas al norte de la isla de Anegada (a unas 110 millas al este-noreste de San Juan), ocurrieron el día 14 a las 10:18 p.m. (magnitud 4.3 Richter), 10:57 p.m. (magnitud 4.1), 11:01 p.m. (magnitud 3.9) y 5:13 a.m. del día 15 (magnitud 4.8), en profundidades todavía no bien determinadas.

A ELLOS, que fueron acompañados de varios temblores de menor magnitud, les

siguieron cuatro más -también notables- ya más esparcidos por la zona, y sucedidos el mismo martes día 15 a las 9:35 a.m. (magnitud 4.7), 9:35 a.m. (magnitud 4.0), 10:40 a.m. (magnitud 3.7) y 11:52 a.m. (magnitud 4.0), en profundidades que no alcanzan las 30 millas. A pesar de tal potencial, ninguno de ellos ha sido reportado como sentido.

Esta activación repentina de la región de Sombrero aparece como un hecho "bastante normal en el comportamiento de tal región", y "no debe, de momento, ser interpretado como presagio cierto de un terremoto de mayor potencial". Tal es la opinión en la que, básicamente, coinciden Matthew C. Larsen -jefe del Distrito del Caribe del USGS- como Gisela Báez -analista de la Red Sísmica de Puerto Rico-, consultados ayer por **El Nuevo Día**.

LA REGION sísmica de Sombrero es, en estos momentos, la más activa de las 13 que componen la zona local de Puerto Rico.

De los 960 temblores registrados en la zona local en el año 2001, nada menos que 190 se han originado dentro de los límites de la región de Sombrero, y, de éstos, 96 sólo durante el pasado octubre.