

# Más riesgos de sismos en el suroeste

Por José Fernández Colón

The Associated Press

**PONCE** — Los municipios del suroeste del país, al igual que Aguadilla y Añasco, al noroeste, son los más susceptibles a sentir el impacto de un terremoto, indicó ayer la directora de la Red Sísmica de Puerto Rico, Christa Von Hillebrandt-Andrade.

La sismóloga destacó que este año se han registrado 828 sismos y precisó que la mayoría de éstos han sido de una intensidad de 3.0 a 3.5 grados en la escala Richter.

“El nuevo mapa de amenaza sísmica para Puerto Rico dice que las áreas donde uno podría estar a la mayor probabilidad de sentir los movimientos sísmicos más intensos son Aguadilla y el suroeste, en el Valle de Lajas. Pero unos estudios nuestros recientes dicen que parece que hay una falla activa en Añasco”, sostuvo en entrevista con Prensa Asociada.

La también especialista en volcanología advirtió que Puerto Rico se encuentra en un período en el que podría ocurrir un sismo de gran intensidad que pudiera provocar serios daños.

Von Hillebrandt-Andrade recordó que el terremoto de 1918 tuvo una magnitud de 7.3 grados, con intensidad en Aguadilla de 8.0 grados, en Mayagüez de 7.8, y en Rincón de 7.0.

**MIENTRAS**, El de 1943 tuvo una magnitud de 7.5 grados y una intensidad menor de 7.0 grados.

“Este año, estamos quizás con un poco más (de actividad sísmica) que el año anterior.”



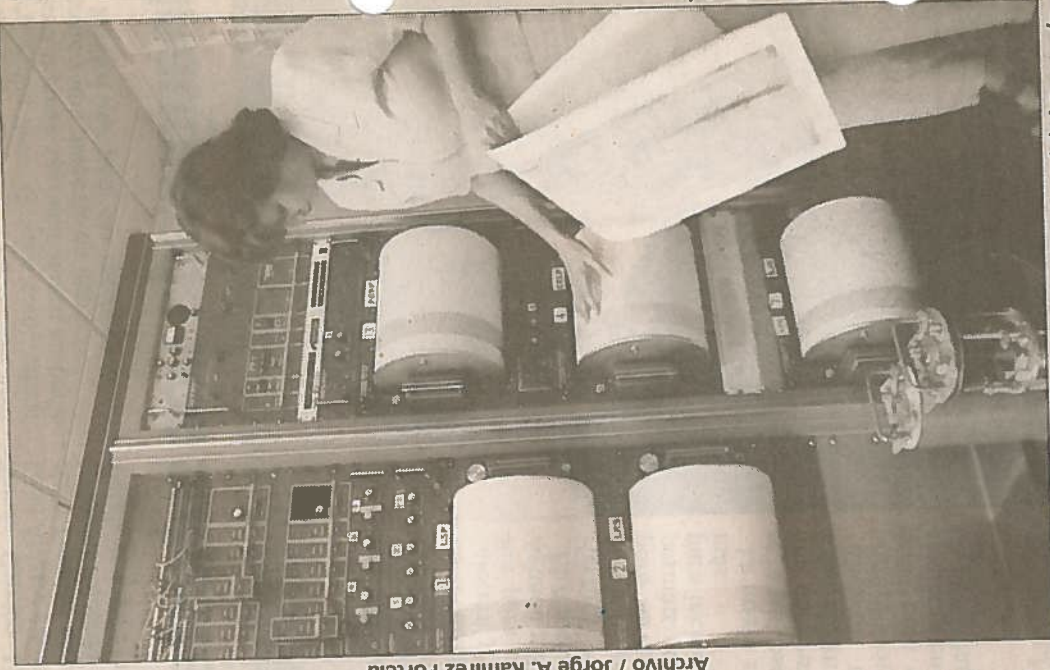
Archivo / Jorge A. Ramirez Portela

**Von Hillebrandt afirmó que las áreas de mayor probabilidad de sismos es el suroete, incluyendo a Aguadilla y Añasco, donde parece que hay una falla activa**

línea imaginaria desde Rincón hasta Salinas.

**LA ESPECIALISTA** señaló que las altas incidencias del sur y el suroeste responde a que en esa región las rocas son “las más viejas fracturadas”, y son más vulnerables a la presión del choque de las placas tectónicas.

También existe la teoría de que en la Isla existen dos regiones tectónicas, lo que permite que el país “no se mueva como todo un bloque”.



Archivo / Jorge A. Ramirez Portela

**Von Hillebrandt, quien verifica las lecturas del sistema de la red, dijo que este año parece haber mayor actividad.**

*fuente 14 de octubre de 2004*

*El Nuevo Día.*