



AÑO 12 • EDICION • 640 • 3 AL 9 DE AGOSTO DE 1995.



Respalda aumento de dietas a los asambleístas. Pág. 10



Le sugiere sensatez al Gobernador. Pág. 14

Inminente terremoto en la Isla

Por: Salvador Guzmán

Teorías científicas afirman que desde 1993, la Isla está en el camino de un terremoto comparable al nefasto de 1918, que puede llegar a cualquier hora, lo mismo hoy que mañana, o en algún día de los próximos 20 años. El sismo, como el anterior, impactará mayormente la zona oeste, por la relación de ésta con el mar Caribe, cuya placa tectónica (corteza de la Tierra) está rota.

Mientras, la preparación de los puertorriqueños para recibirlo es prácticamente ninguna. Es ahora cuando se comienza a hilvanar estrategias de rescate y salvación, contando con unos recursos y equipos federales que estarán a 24 horas de distancia.

El peor terremoto se registró en Puerto Rico el 11 de octubre de 1918. El sismo de una magnitud de 7.3 en la escala de Richter impactó severamente el área Oeste, que era la más cercana al epicentro, y provocó un maremoto. En Aguadilla la reacción del Atlántico se elevó a seis metros de altura. En Mayagüez, el mar se retiró, como para coger impulso y con la embestida de regreso arrasó la mitad de la

ciudad. La desgracia costó 130 vidas y cuatro millones de dólares en pérdidas materiales.

Luego, intensificando el pavoroso clima, siguieron treinta temblores de menor magnitud, pero su inmediatez hizo que el pánico se adueñara más aún de la gente poniéndola a imaginarse que se estaba terminando el mundo. Los científicos que analizaron el fenómeno, y sus estudiosos sucesores, concluyeron que una sacudida similar de la tierra se iba a repetir a los 75 años, o en algún momento de los subsiguientes 30 años. Preocupa a los expertos que los 75 años se cumplieron el 11 de octubre de 1993, y que al presente los cálculos esten girando contra el almanaque.

La sismóloga Christa Vondellebreaudt, directora de la Red Sísmica de Puerto Rico, considera que un terremoto de magnitud semejante a la de 1918, hoy provocaría miles de muertes, y pérdidas por billones de dólares. Ella presagia la llegada de un fuerte terremoto, cualquier día de aquí al 2,020.

"En Puerto Rico hay evidencia científica de que el terremoto debe venir. Esto se ha podido comprobar en una de las trece miniplacas tectónicas del rompecabezas que define las

zonas de mayor vulnerabilidad sísmica. La placa del Caribe está siendo empujada por la placa de Norteamérica, y se ha roto. Hay una pieza del rompecabezas dentro de ella que la limita por la depresión denegada que está al Este de la Isla", indicó.

Añadió que esa depresión se une con otra depresión que está localizada a lo largo de toda la costa Suroeste, ochenta kilómetros al Sur, en Caja de Muertos, mientras el límite adicional de la placa del Caribe está en el Pasaje de La Mona. "Esta situación explica la gran cantidad de sismos que ocurren en el Oeste, a la vez que en el Norte se registran muy pocos", explicó. Diariamente se registran cuatro o cinco temblores en la Isla, apenas perceptibles.

A cerca del mismo tema el doctor en ingeniería estructural, Miguel Santiago Meléndez, quien forma parte de un Comité de Terremotos, designado por el gobernador Pedro Rosselló, coincide con las predicciones de un cercano terremoto de peligrosa dimensión, y entiende que Puerto Rico no está preparado para sobrevivir un temblor de importancia similar al de 1918.

