



Foto Archivo

La directora de la Red Sísmica de Puerto Rico, Christa von Hillebrandt, se defendió de los ataques políticos del líder PNP de Mayagüez.

## Científicos de RUM rechazan críticas de político PNP

**MAYAGÜEZ** – Investigadores del Recinto Universitario de Mayagüez (RUM) que llevaron el peso de los estudios para que las autoridades declararan la costa de la Sultana del Oeste como zona propensa a tsunamis rechazaron expresiones del presidente del PNP en esta ciudad.

La directora de la Red Sísmica de Puerto Rico, Chista von Hillebrandt, y el profesor Aurelio Mercado, director del Centro de Alerta de Tsunami, rechazaron "enérgicamente" las declaraciones escritas del dirigente del PNP, Edson Rodríguez, como parte de la defensa que hace éste a las familias cuyas casas serán expropiadas en esa costa como parte de un plan para darle paso a las obras de los Juegos Centroamericanos, en especial el Parque Lineal en esta ciudad.

Rodríguez, como parte de la defensa que hace de las familias que serán movidas de ese lugar, dijo que la clasificación de zona de tsunami "no es una coincidencia" y culpó al alcalde, José Guillermo Rodríguez, de los planes de expropiación que a su juicio "es un abuso" contra las humildes familias de ese lugar.

"Rechazamos enérgicamente las expresiones del presidente del PNP, sobre la zona de tsunami, en especial en donde se construirá el Parque del Litoral", indican los dos profesionales del RUM en declaraciones a **La Estrella de Puerto Rico**.

Afirmaron, además, que "como profesionales y científicos preocupados por la seguridad de nuestros ciudadanos, realizamos los estudios correspondientes con los datos y conocimientos científicos sin ninguna otra consideración". Enfatizaron que la zonificación de áreas potencialmente vulnerables a tsunamis se llevó a cabo en todo Puerto Rico y los mapas han estado disponibles desde el 2003, en especial a través de la red cibernética.

"Agradecemos y reconocemos el apoyo que el alcalde de Mayagüez, José Guillermo Rodríguez, le ha dado al programa educativo y de mitigación 'Tsunami Ready'. Esfuerzos como estos son imprescindibles para evitar muertes por este fenómeno, tal como ocurrió en el Océano Índico en diciembre del 2004 donde murieron sobre 250,000 personas", afirmaron los expertos.

La ciudad de Mayagüez fue la primera en ser declarada por las agencias federales y locales como "Tsunami Ready" y las comunidades costeras han sido debidamente orientadas con material educativo bajo un amplio plan de desalojo.

Por Frank Gaud