

Puerto Rico no está "ready"

Tsunami Sólo cinco de los 44 municipios costeros dicen estar preparados para el azote de las destructivas olas creadas por el fenómeno natural

Las agencias solicitan cooperación de alcaldes para preparar a la Isla

BARBARA J. FIGUEROA ROSA Y MAELO VARGAS SAAVEDRA
Primera Hora

Si ayer en la mañana se hubiera sentido en la costa norte de Puerto Rico un terremoto de 8.6 en la escala Richter, tal como se anunció a modo de prueba por radio y televisión a través del sistema de alerta de emergencias, en este momento estaríamos fastidiados por el tsunami que probablemente hubiera ocurrido y arrasado con los municipios costeros.

Y es que la Agencia Estatal para el Manejo de Emergencias (Aemead), la Red Sísmica de Puerto Rico y el Servicio Nacional de Meteorología tuvieron que reconocer que a pesar de los múltiples esfuerzos que han hecho por educar a la ciudadanía, sólo cinco municipios están certificados como *Tsunami Ready*, en caso de que un fenómeno como este azote a la Isla. Los municipios preparados son Mayagüez, Lajas, Dorado, Carolina y Cabo Rojo.

"No es un proceso fácil, es lento y requiere de muchos expertos para poder establecer un buen plan de acción", expresó Israel Matos, director del Servicio Nacional de Meteorología, en un esfuerzo por justificar la inacción de los municipios que "por falta de recursos o iniciativas" han ignorado el llamado de las agencias. Precisamente, ayer se efectuó un simulacro para medir la efectividad de los planes de respuesta, el sistema de recepción y el de diseminación de mensajes de las agencias y los 44 municipios costeros, logrando sólo la participación de 26 pueblos.

Aunque calificó de "excelente" el resultado de comunicación entre los participantes, Matos se comprometió a seguir educando a la comunidad, y en especial a los alcaldes, de lo "expuestos que estamos" al im-



Primera Hora / Vanessa Serra Díaz

El Municipio de Carolina logró la certificación de ciudad *Tsunami Ready* tras actuar efectivamente en el simulacro que realizaron ayer en el balneario de Isla Verde.



"Tenemos que educar a la gente para que sepan al peligro que se exponen"

ISRAEL MATOS

pacto de un tsunami, fenómeno que en 1918 ocasionó la muerte de 118 personas en el área oeste de la Isla.

Christa Von Hillebrandt, directora ejecutiva de la Red Sísmica, aseguró que si todos los municipios cooperan y se unen al esfuerzo, Puerto Rico estaría

ready para un tsunami en un período de cuatro años. Mientras tanto, que Dios se ampare de nosotros.

APLAUDEN A MUNICIPIOS "TSUNAMI READY"

De otra parte, el director ejecutivo de Aemead, Heriberto



Christa Von Hillebrandt, directora ejecutiva de la Red Sísmica, aseguró que si todos los municipios se unen, Puerto Rico estaría ready para un tsunami en un período de cuatro años.

La Policía Municipal de Carolina también participó del adiestramiento.

Sauri, felicitó a los municipios clasificados como *Tsunami Ready*, entre ellos a Mayagüez y a Carolina.

En el caso de la Sultana del Oeste, se resaltó que en cuestión de 12 a 15 minutos se logró el desalojo y reubicación de estudiantes y maestros de

las escuelas intermedia María Dolores Faría y la elemental Concordia.

El reconocimiento se extendió también a Carolina, municipio que gracias a la buena respuesta del ejercicio logró la certificación de ciudad *Tsunami Ready*.

¿ESTÁ LISTO?

Tome en serio las advertencias de un terremoto o un tsunami y conozca los términos de seguridad asociados con estos destructivos fenómenos naturales que llegan de repente y con pocas posibilidades de prevención.



■ AVISO

Esta alerta significa que un terremoto ha ocurrido en la cuenca del océano, lo cual podría generar un tsunami. Los boletines se emitirán en cada hora.

■ ADVERTENCIA

Un tsunami podría o se ha generado, por lo que se recomienda el desalojo de personas en los lugares de advertencia.

■ VIGILANCIA

Un tsunami podría o se ha generado, y está por lo menos a dos horas de distancia del área en vigilancia. Se les exige a las personas que evacuen las zonas en peligro.

Recuerde que si ocurre un terremoto cerca de la costa, la primera de las olas podría azotar en cuestión de minutos, sin dar espacio a una advertencia.

Fuente: FEMA

"No podemos evitar que pase un tsunami, pero sí podemos evitar lo que pasó en Indonesia, donde murieron más de 250 mil personas", expresó el alcalde José Aponte Dalmau, al asegurar que a su municipio le tomó un año prepararse para la obtención de la certificación.