

NOTICIAS

En riesgo de tsunami

Dalleen Rodríguez ✉ dalleen.rodriguez@periodicolaestrella.com

MAYAGÜEZ - La población disminuye, pero el desarrollo se expande. Las políticas de construcción en Puerto Rico han favorecido el desarrollo en áreas vulnerables, es decir, en áreas que se encuentran dentro de los mapas de inundación por tsunami.

Así lo dieron a conocer científicos y personal de la Red Sísmica de Puerto Rico (RSPR), el Servicio Nacional de Meteorología (NWS, siglas en inglés) y otras entidades durante un taller ofrecido a miembros de la prensa para capacitarles en el manejo de información durante un evento de tsunami en la isla.

Se dijo que la pobre planificación expone a sobre 62,400 personas que viven en áreas propensas a inundación en la costa, según datos del Sistema de Información Geográfica (SIG).

“Preocupa los cambios en los patrones de desarrollos y construcciones en la costa. Ahora hay cada vez más personas entrando a residir en áreas de mayor vulnerabilidad”, expresó Roy Ruiz, técnico especial del SIG.

Así lo confirmó Víctor Huérfano, director de la RSPR, quien estableció que “en un evento calamitoso, el trastorno social será muy severo, pero si la gente se capacita para responder (asertivamente) ante eventos como este (tsunami), se disminuye el desastre”.

Huérfano sostuvo que ya se empieza a enseñar el protocolo de tsunamis en el currículo escolar. De otra parte, dijo que se ha declarado el día 18 de octubre como el Día Nacional de Respuesta a Terremotos. Añadió que este año se dará el primer ejercicio denominado “El gran ‘shake out’ de Puerto Rico”, para examinar si en cada lugar de trabajo o escuela se conoce el protocolo de terremoto.

Explicó que son tres pasos simples que podrían salvar vidas. Estos son: agacharse, cubrirse y sujetarse. Se recomienda que se tenga un plan de respuesta, identificando además fallas en las estructuras y objetos peligrosos que puedan desprenderse. La mochila de seguridad no debe faltar con provisiones.

Las personas de mayor vulnerabilidad son de 65 años en adelante y los menores de 5 años. Las personas con impedimentos físicos, los encamados, las madres jefas de familia y personas de pobre escolaridad.

El geólogo advirtió que no siempre un tsunami llega después de un terremoto. En ocasiones se producen por deslizamientos en el fondo del mar. Dijo que si usted está en la costa puede advertirlo notando las siguientes señales: Una línea blanca en el horizonte (producida por la espuma de la gran ola), o si el agua se aleja de la orilla.

En esos casos el desalojo es necesario, aún sin que se produzca un aviso, ya que a las autoridades les toma cerca de cinco minutos para dar los avisos a las agencias oficiales, y durante ese tiempo puede adelantar camino hacia las áreas de asamblea en las rutas de desalojo.



NOTA ACLARATORIA

En el catálogo #138128 insertado el jueves 14 de junio en los periódicos La Perla, La Estrella, Primera Hora y el viernes 15 en El Nuevo Día, por error anunciamos en la portada el precio incorrecto de la Canasta Colgante de Helechos de 10" (#471866). El precio correcto es 2 por \$10.

Disculpen los inconvenientes que esto pueda causar.