



oficina de prensa **noticias y eventos**
simulacro de tsunami en la parguera
mariam ludim rosa vélez, prensa rum



Simulacro de tsunami en La Parguera

Por Mariam Ludim Rosa Vélez

mariamludim@uprm.edu

PRENSA RUM

viernes, 23 de mayo de 2008

noticias y eventos

- [De Puerto Rico a Argentina](#)
- [Semana de la Lengua](#)
- [Ingeniería y agrimensura](#)
- [Festival de Cultura Urbana](#)
- [Biología recibe aportación](#)
- [Festival de meteorología](#)
- [Un Colegial para la historia](#)
- [Aquel bolero de ayer](#)
- [Celebran, recuerdan y luchan](#)
- [Nanotecnología para todos](#)
- [¡Secretarias a bordo!](#)

[Oficina de Prensa](#)

La Red Sísmica de Puerto Rico (RSPR) del Recinto Universitario de Mayagüez, en coordinación con la Agencia Estatal para el Manejo de Emergencias y la Oficina Municipal para el Manejo de Emergencias de Lajas, llevaron a cabo recientemente un simulacro de tsunami en la escuela elemental Alejandro Tapia y Rivera de La Parguera.

“Esperamos que este ejercicio sirva de estímulo para que otras escuelas e instituciones realicen los suyos”, indicó Christa von Hillebrandt Andrade, directora de la RSPR.

Durante el ejercicio, los 150 estudiantes que participaron en el simulacro recrearon dos escenarios, explicó von Hillebrandt Andrade.

Los alumnos de kinder a tercero practicaron las medidas de protección que deben tomarse durante un terremoto mientras están en la escuela y luego el desalojo.

Por otra parte, los estudiantes de cuarto a sexto se movilizaron a la Placita San Pedro localizada cercana al mar. Ellos representaron turistas que pueden estar en un lugar vulnerable en el momento de la emergencia.

En ambos casos, lo primero que hicieron los menores fue protegerse. Los que estaban en la escuela lo hicieron colocándose debajo de los pupitres. Mientras, los que estaban en la placita se tiraron al piso y se protegieron la cabeza con sus manos.

Estos últimos salieron organizadamente en fila por la ruta de desalojo hasta llegar al área segura. En la movilización a pie, les tomó unos seis minutos llegar al Centro Comunal que ubica al lado de la escuela que está identificado como un lugar fuera de la zona de peligro de tsunami.

“Ha sido sumamente efectivo, los estudiantes han respondido muy bien al igual que los coordinadores del simulacro. Ésta es la fase preparatoria para un evento que esperamos que nunca surja pero tenemos que estar preparados ante la eventualidad de un maremoto y tsunami aquí en la costa sur de Puerto Rico”, indicó el meteorólogo Rafael Mojica, del Servicio Nacional de Meteorología (SNM) y coordinador del programa *Tsunami Ready*.

Por su parte, la directora de RSPR reiteró que “para eventos como terremotos y tsunamis, que ocurren sin o con muy poco aviso previo, los simulacros son muy importantes para evaluar el nivel de preparación y respuesta. Nos da la oportunidad de mejorar nuestros planes para cuando el evento ocurra esté a salvo la mayor cantidad de gente posible”.

El alcalde de Lajas, Marcos Irizarry manifestó que este ejercicio se hace con el fin de “darle al turista y a la gente del pueblo la máxima seguridad” en la eventualidad de que se reporten estos tipos de incidentes.

Durante el simulacro se entregó el mapa de desalojo por tsunami para el municipio de Lajas.

Página de internet: <http://redsismica.uprm.edu>.



La directora de la RSPR, Christa von Hillebrandt Andrade orienta a los niños previo al simulacro.



Los estudiantes de cuarto a sexto se movilizaron a la Placita San Pedro. Ellos representaron turistas que pueden estar en un lugar vulnerable en el momento

de la emergencia.



Cuando escucharon el alerta de terremoto los niños se tiraron al piso y se protegieron la cabeza con sus manos.



Luego de protegerse, los estudiantes desalojaron el lugar rumbo a un punto seguro.

Fotos Carlos Díaz / Prensa RUM



derechos reservados
www.uprm.edu © 2001, WDT

