

Bogotá, D.C. 12 de diciembre de 2012  
Comunicado de Prensa N° 680



## **SIMULACRO DE EVACUACIÓN POR TSUNAMI TUMACO-NARIÑO.**

### **UN BALANCE SATISFACTORIO ARROJÓ EL SIMULACRO DE EVACUACIÓN POR TSUNAMI EN EL MUNICIPIO DE TUMACO, NARIÑO**

*Autoridades nacionales, departamentales y locales agradecieron el trabajo realizado.*

**Bogotá, D.C. 12 de diciembre de 2012.** Al agradecer a las comunidades por su oportuna reacción, a las autoridades locales, departamentales y nacionales, su aporte y ayuda para la realización del simulacro, el alcalde del municipio de Tumaco, Víctor Gallo, dio por terminado el ejercicio de Simulacro de Evacuación por Tsunami.

Por su parte, el Director Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, Carlos Iván Márquez agradeció el trabajo realizado en el municipio y dijo que con este tipo de ejercicios se demuestra la efectividad del sistema en la atención de eventos naturales.

Así se da por terminado este ejercicio que arrojó resultados importantes y positivos en la gestión realizada por los organismos del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo en la atención de este tipo de sucesos que se podrían llegar a registrar.

#### **Lo ocurrido**

La Corporación OSSO informó que luego del sismo registrado en las islas Tonga (Nueva Zelanda) con magnitud 9.0 la primera ola de tsunami llegó a la costa de Colombia pocos minutos después de las horas calculadas.

El registro mareográfico en Tumaco muestra una primera ola de 0.7 m. Hay testimonios de ascenso del nivel del mar considerable de otros sectores de la costa (mayores a 1.5 m). Las olas de tsunami continuarán reverberando sobre el talud continental y en aguas internas (bahías, esteros); en consecuencia es muy probable que ocurran olas mayores o similares en altura a la primera, hasta las 11:16 de la mañana, aproximadamente.

Frente a esto las acciones desarrolladas y recomendadas indican la evacuación de las comunidades. Dicha acción se ha cumplido sin complicaciones y más de dos mil personas realizaron evacuación hacia los puntos de encuentro determinados por las entidades del municipio de Tumaco.



Los puntos de encuentro son:

- Calle Antonio Nariño 136
- Cancha de Texas y Cancha Ciudadela 1.261
- Malaria 136
- Parque Nariño 136
- Terminal aeroportuario/Faro DIMAR 758

Cifras de evacuación

- Comunidad 2.563
- Armada Nacional 928

El reporte indica que fueron 3.491 personas las que se han dirigido a los sitios determinados y que se mantienen allí esperando las disposiciones de las autoridades.

### **Recuerda que...**

#### ABC TSUNAMI

##### A. PREPÁRATE

1. Evita construir en zonas expuestas a Tsunamis
2. Conoce los sitios seguros para evacuar en tu municipio
3. Mantén preparado un maletín con elementos de emergencia.
4. Conoce los planes de emergencia del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo
5. Infórmate sobre los mecanismos de alerta y aviso en caso de un Tsunami.
6. Acuerda con tu familia un sitio de encuentro en caso de una emergencia.

##### B. ACTÚA

1. En las zonas costeras, los sismos pueden ocasionar tsunamis, por eso está atento si ocurre un sismo
2. Después de un sismo fuerte toma tu maletín de emergencia y dirígete al sitio seguro, aun si no suena la alarma, esta puede haber sido afectada por el sismo.
3. Evacua de manera organizada, mantente con tu familia, camina rápido, no corras.
4. Si te encuentras en la playa o cerca de la zona costera y observas señales como que el mar se aleja, disminuye su nivel y se presentan burbujas, aléjate de la costa y dirígete a un sitio alto.



## B. RECUPÉRATE

1. No te retires de las zonas seguras hasta que lo indique el Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo.
2. Verifica el estado y ubicación de toda tu familia en los puntos de encuentro establecidos
3. Inicia las labores de limpieza y remoción de escombros cuando las autoridades lo indiquen

Redactó: Yineth Pinilla

Oficina Asesora de Comunicaciones: Sandra Calvo Pinzón, 3142010582 – 3202376139, [sandra.calvo@gestiondelriesgo.gov.co](mailto:sandra.calvo@gestiondelriesgo.gov.co). PIN 28762DS0

SIMULACRO