

## CONOZCA Y REDUZCA EL RIESGO

Es importante reconocer algunas condiciones que aumentan la vulnerabilidad frente a tsunamis, identifíquelas y tome acciones para reducirlas:

- ★ ¿Su vivienda se encuentra en zonas costeras bajas o sobre ríos cercanos y con desembocadura al mar? Considere reubicarse en zonas menos expuestas.
- ★ ¿Hay riesgos adicionales como caída de estructuras, deslizamientos, contaminación por derrames de combustibles o químicos, etc.? Revise con su comunidad y autoridades las acciones de intervención necesarias.
- ★ ¿Qué personas son las más susceptibles a ser afectadas? ¿Necesitan ayuda especial? Identifíquelas y determine acciones específicas para apoyarlas.

### Identifique las señales de la naturaleza, son su sistema de ALERTA PERSONAL:

#### SIENTA

¿Se sacude la tierra? ¿No puede ponerse de pie?

¡Ha ocurrido un gran sismo!

#### OBSERVE

¿Se retiró el mar? ¿Están expuestos el fondo marino, las rocas y los peces? ¡Desconfíe! ¡Un tsunami llegará muy pronto a la costa!

¿Han cambiado extraordinaria y rápidamente los niveles de los ríos de su territorio? Puede que no haya sentido el sismo, pero ¡un tsunami viene en camino!

#### ESCUCHE

¿Escucha ese fuerte rugido como si un avión o un tren se acercara?

¡El tsunami está muy cerca de la costa!



## HAY ALERTA DE TSUNAMI... ¡ACTÚE!

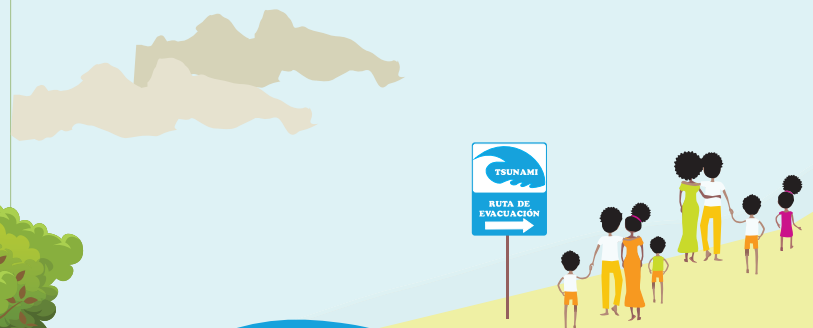
Cuando el tsunami se ha originado por un sismo lejano, usted no va a percibir las señales de la naturaleza mencionadas antes. El aviso de tsunami llegará a través de las entidades locales y los medios de comunicación. Atienda siempre las indicaciones de las autoridades, ¡Nunca subestime una orden de evacuación!

Si usted siente, observa y/o escucha las señales de la naturaleza, no espere la orden de evacuación de las autoridades, ¡evacúe de inmediato!

Si está cerca de la costa y el sismo es fuerte y largo, diríjase inmediatamente a los puntos de encuentro determinados y busque el lugar más alto posible.

### Ante una orden de evacuación, tenga en cuenta:

- ★ Si está con su familia, reúnalas, tome su maletín de emergencias y diríjase al punto de encuentro.
- ★ Durante la evacuación, camine rápido, no corra ni utilice vehículos o motos.
- ★ Las zonas elevadas son los lugares más indicados hacia donde evacuar.
- ★ Recuerde que un tsunami se presenta con varias olas que golpean la costa; no se retire de los puntos de encuentro hasta que las autoridades indiquen que es seguro hacerlo.



## DESPUÉS DEL TSUNAMI...

- ★ Verifique su condición física, de su familia y de personas que estén cerca. Si puede, ayude a quien lo necesite.
- ★ Manténgase alejado de estructuras averiadas.
- ★ Espere las indicaciones de las autoridades y trate de mantenerse informado por los medios de comunicación.
- ★ Tenga en cuenta que la ayuda humanitaria puede tardar un par de días, así que racione los alimentos y agua de su maletín de emergencias.
- ★ Cuando no haya peligro, organícese con su comunidad y apoye las labores de recuperación y reconstrucción.



## ¿ QUÉ ES UN TSUNAMI?

Un tsunami es una serie de olas oceánicas generadas principalmente por terremotos ocurridos cerca de la costa o en el fondo marino oceánico. También puede generarse por erupciones volcánicas, deslizamientos submarinos o por el impacto de meteoritos en el mar.

El tsunami golpea con fuerza devastadora; inunda rápidamente las áreas costeras bajas y ocasiona daños materiales y pérdida de vidas. Puede avanzar corriente arriba por las desembocaduras de los ríos, afectando a las poblaciones que viven cerca de sus cauces.

Cuando un tsunami se origina lejos de nuestras costas, incluso al otro lado del océano, tenemos algunas horas para actuar.

Si el tsunami se produce cerca de nuestras costas, solo tenemos algunos minutos para buscar protección. Por esto, debemos atender a las señales de la naturaleza y usar nuestros sentidos para estar alerta.

## PREPÁRESE CON SU FAMILIA Y SU COMUNIDAD

- ★ Identifique el sistema de **ALERTA PERSONAL** (sienta, observe y escuche)
- ★ Conozca el mecanismo local de ALARMA en caso de tsunami (sirenas, campanas, etc.)
- ★ Aprenda a nadar, muchas personas han sobrevivido gracias a esto.
- ★ Conozca las rutas de evacuación y puntos de encuentro en caso de tsunami.
- ★ Prepare un plan de emergencias con su familia y su comunidad y aliste un maletín para emergencias.
- ★ Realice simulacros y participe en los que organice el municipio.

### Identifique los tipos de señalización y su significado.



# COMUNIDADES PREPARADAS ANTE TSUNAMI



Si vive o frecuenta las costas de las regiones pacífica o caribe colombianas, debe tener en cuenta esta información.

Para más información  
Comuníquese con el Consejo Municipal de Gestión  
del Riesgo de Desastres, Capitanías de Puerto y Guardacostas  
UNGRD: [www.gestiondelriesgo.gov.co](http://www.gestiondelriesgo.gov.co)  
DIMAR: [www.dimar.mil.co](http://www.dimar.mil.co)  
Corporación OSSO: [www.osso.org.co](http://www.osso.org.co)