



**ONEMI**  
Ministerio del Interior  
y Seguridad Pública

Gobierno de Chile

“Hoy día damos cumplimiento al compromiso de esa mañana del 27 de febrero. Vamos a enviar y firmar el proyecto de ley que crea una nueva institucionalidad”.

**Sebastián Piñera Echenique**

Presidente de la República  
22 de febrero de 2011

## INFÓRMATE, PARTICIPA Y COOPERA

### ¿Qué es un Tsunami?

Un tsunami corresponde a una serie de olas largas generadas en el océano que se propagan a gran velocidad en todas las direcciones desde su punto de origen, por un disturbio sísmico submarino (terremoto, erupción volcánica, caída de meteoritos, etc.) que impulsa y desplaza verticalmente la columna de agua. Estas olas al aproximarse a la costa, sufren alteraciones y deformaciones en su velocidad y altura, alcanzando grandes proporciones, por lo que descargan su energía con un gran poder destructor.

Todas las zonas costeras del mundo pueden experimentar tsunamis, pero la amenaza se concentra mayoritariamente frente a las costas de Chile, donde se han generado más del 50% de los eventos registrados.

También es factible que sismos en latitudes o longitudes opuestas puedan generar tsunamis que afecten las cosas chilenas. Por ejemplo, si se produce un sismo con características de terremoto en Japón, es probable que un tsunami llegue a Chile.

**Sistema Integral de Atención Ciudadana (SIAC)**

**Contáctanos en nuestros espacios de atención:**

Oficina de Atención Ciudadana (56 2) 252 4366

Centro de Documentación (56 2) 252 43 91

Museo de la Protección Civil Chilena (56 2) 252 43 77

**www.onemi.cl**



**ONEMI**  
Ministerio del Interior  
y Seguridad Pública

Gobierno de Chile

# PREVIENE

infórmate y prepárate



# Tsunami

¿QUÉ HACER EN CASO DE TSUNAMI?

1



Identifica las **vías de evacuación**, puntos de encuentro y las zonas libres de inundación por tsunami.

**EN ZONAS COSTERAS...**

2



Si sientes un **sismo violento** que te dificultó mantenerte en pie, **evacúa** en cuanto termine el movimiento, hacia una zona en altura.

3



Si recibes **información oficial** de alerta o alarma de tsunami o ves que se recoge el mar, evacúa hacia zonas en altura.

4



Realiza la **evacuación a pie**, evita ocupar el auto.

5



Muévete hacia una **zona libre de inundación** y dirígete al punto de encuentro más cercano.

6



Si no puedes llegar hasta una zona en altura, **sube** a un **piso superior** o al **techo** de una construcción sólida. Como última opción, súbete a un **árbol** firme.

7



Si estás en una **embarcación**, **evacúa** hacia **alta mar** (150 mts. de profundidad).

8



**Aléjate** de ríos y esteros.

9



Mantente **informado** con una radio o televisor a pilas.

10



**Vuelve a tu hogar** sólo cuando las **autoridades te indiquen** que es seguro hacerlo.