

EXPLORA Puerto Rico

CONSIDERACIONES ANTE LOS TSUNAMIS

¿Por qué?

Puerto Rico está localizado en una zona sísmicamente activa donde han ocurrido fuertes terremotos y tsunamis en el pasado.

¿Qué es un tsunami?

Un tsunami es un evento natural. Consiste de una serie de olas que pueden causar inundaciones al llegar a la costa, poniendo la vida y la propiedad en peligro. Las olas de un tsunami pueden generar corrientes fuertes en las playas, puertos y marinas.

Alertas oficiales de tsunami:

Nivel de alerta	Acción recomendada
● AVISO	• Desalojo inmediato
● ADVERTENCIA	• Salir de playas, puertos y marinas
● VIGILANCIA	• Mantenerse alerta
● CANCELACIÓN	• El peligro de tsunami ha pasado



¿Qué puedo hacer?

1. **Esté alerta:** Preste atención a las alertas oficiales y a las señales naturales de alerta de tsunami: **si siente** un terremoto fuerte o de larga duración, **si ve** un cambio repentino en el nivel del mar o **si escucha** un ruido fuerte proveniente del mar, muévase a un lugar alto.
2. **Protéjase:** Durante un fuerte terremoto **agáchese**, **cúbrase** y **sujétese**, preferiblemente debajo de un mueble fuerte.
3. **Busque altura:** Tan pronto deje de temblar o reciba una alerta oficial, aléjese de la costa, muévase tierra adentro, o busque un lugar alto (puede hacer desalojo vertical subiendo un edificio de cuatro pisos o más).
4. **Desaloje a pie:** Siga los letreros a lo largo de las rutas de desalojo y diríjase a un lugar de asamblea. Tenga en cuenta la congestión vehicular y carreteras bloqueadas.
5. **Permanezca fuera de la zona de desalojo** hasta que los oficiales locales de manejo de emergencia declaren que puede regresar. Sintonice los medios de comunicación, radio o televisión, local.



Red
Sísmica de
Puerto Rico



Mapas de
Desalojo por
Tsunami



Mapa
Interactivo de
Tsunamis

CONTÁCTANOS

787-833-8433

<https://redsismica.uprm.edu/>

SÍGUENOS

