

# ShakeAlert™

 Porque cada segundo cuenta.

La alerta temprana de terremotos ShakeAlert estará disponible en su dispositivo móvil a partir del 11 de marzo. Visite [ORShakeAlert.us](http://ORShakeAlert.us).

## ¿Está listo para el próximo terremoto?

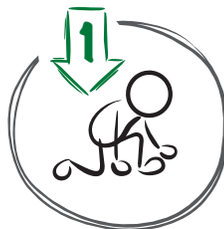
En un terremoto, solo contará con unos pocos pero valiosos segundos de advertencia para **AGACHARSE-CUBRIRSE-SUJETARSE** o tomar otras medidas de protección, dependiendo de su situación o entorno.

El sistema de Alerta Temprana de Terremotos ShakeAlert® del Servicio Geológico de Estados Unidos (U.S. Geological Survey, USGS) detecta terremotos críticos con rapidez para poder enviar alertas que activan acciones automatizadas, como detener un tren, abrir las puertas de las estaciones de bomberos o avisar a las personas para que tomen medidas de protección antes de que comience el temblor.

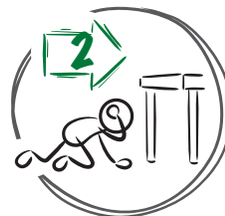
El USGS emite Mensajes ShakeAlert que colaboradores públicos y privados usan para enviar alertas a las personas, lo que incluye a través de Internet, radio, televisión y dispositivos móviles. Si se prevén temblores débiles o más fuertes en su área, es posible que reciba una Alerta Inalámbrica de Emergencia (WEA, por sus siglas en inglés) en su teléfono celular, como sucede con las alertas de mal tiempo o de Respuesta Transmitida de Emergencia de Personas Desaparecidas en Estados Unidos (AMBER, por sus siglas en inglés), o puede recibir una alerta en forma de anuncio público. También puede descargar aplicaciones para recibir alertas. Verifique si su agencia local o estatal para la gestión de emergencias tiene aplicaciones que abarquen su área. Es importante que reciba alertas por tantos medios como sea posible.



Si SIENTE TEMBLORES o RECIBE UNA ALERTA



**¡Agáchese!**



**¡Cúbrase!**



**¡Sujétese!**

ShakeAlert™

ShakeAlert no predice cuándo o dónde ocurrirá un terremoto ni cuánto durará y, dependiendo del área donde usted se encuentre, es posible que no reciba ninguna alerta antes de que comience el temblor. ¡Tan pronto como sienta un temblor o reciba una alerta, adopte medidas de protección! **AGÁCHESE-CÚBRASE-SUJÉTESE**, porque cada segundo cuenta.

Para obtener más información, visite [ShakeAlert.org](http://ShakeAlert.org) y siga al USGS en Twitter [@USGS\\_ShakeAlert](https://twitter.com/USGS_ShakeAlert).



[ORShakeAlert.us](http://ORShakeAlert.us)

ShakeAlert™