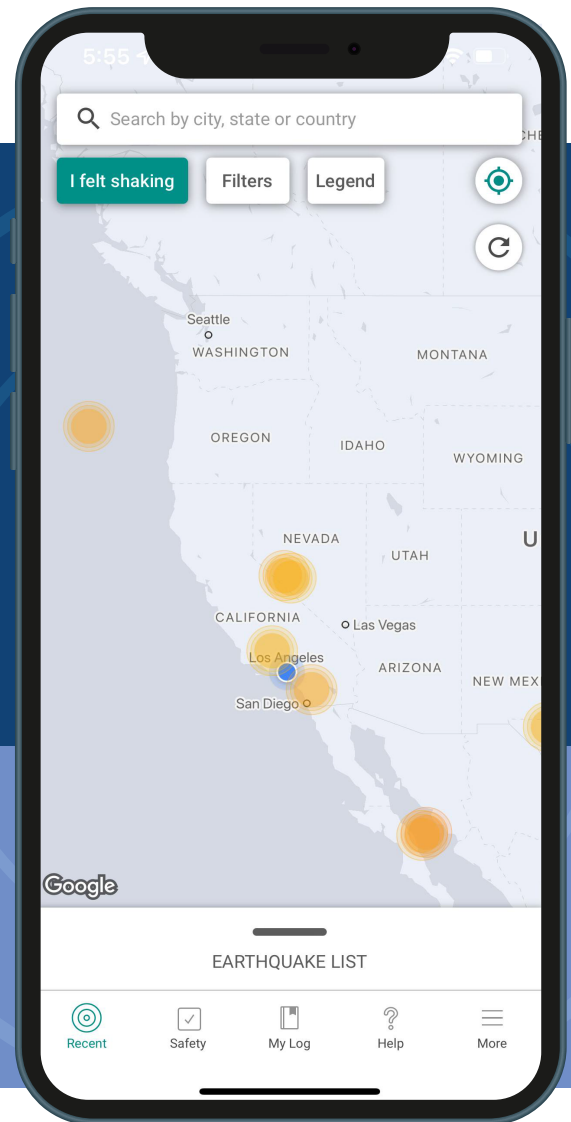
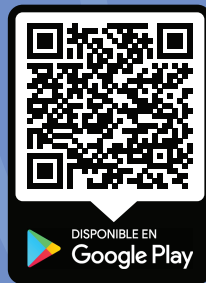


Aplicación de aviso temprano de terremotos

No deje que lo sorprenda un terremoto



La Agencia Gubernamental de Servicios de Emergencia (Cal OES), la Universidad de California en Berkeley y el Instituto de Relevamiento Geológico de los Estados Unidos (USGS) lanzaron en 2019 el primer sistema a nivel nacional de aviso temprano de terremotos con cobertura en todo el estado.

Históricamente, las comunidades más postergadas —en particular las comunidades de color— han sido las que más han sufrido los terremotos y otros desastres naturales. Recursos como la aplicación móvil MyShake resultan fundamentales para garantizar que todas las comunidades a lo largo y ancho de California puedan acceder a alertas tempranas de terremoto en tiempo real y ganar segundos vitales para prepararse.

Los desastres pueden ocurrir en cualquier momento y sin aviso. MyShake está disponible para ayudar a mitigar los daños a nuestras comunidades.

¿En qué consiste la aplicación MyShake?

MyShake es una herramienta de aviso de terremotos desarrollada por el laboratorio de sismología de la Universidad de California en Berkeley con financiamiento del Cal OES. MyShake detecta con rapidez cualquier terremoto significativo y emite alertas para que los californianos se resguarden en caso de que haya actividad sísmica en sus localidades.

DESCÁRGUELA HOY MISMO SIN COSTO

Prepárese. Esté alerta.

MyShake proporciona informes enviados por otros miembros de la comunidad (en tiempo real) junto con información del Servicio Geológico de los Estados Unidos (USGS) y otras agencias de prevención de terremotos.

Cómo configurar MyShake



Descargue la aplicación oficial del App Store o Google Play.

**Si ya la instaló, compruebe si hay actualizaciones disponibles con nuevas funciones.*



Acepte las condiciones de servicio y elija su «Ubicación de referencia».



Seleccione un lugar predeterminado sobre los que desea recibir alertas de terremotos. (Función disponible solo para la última versión de la aplicación).

**Opcional: habilite los servicios de localización.*

Recomendaciones de seguridad ante terremotos

Primer paso: Asegurar su lugar identificando los peligros.

Segundo paso: Crear un plan de acción ante desastres naturales y decidir cómo comunicarse en una emergencia.

Tercer paso: Organizar suministros y documentos importantes antes un desastre natural.

Cuarto paso: Cuando sienta que la tierra tiembla, tírese al piso, resguárdese y espere.

Quinto paso: De ser necesario, evacúe el lugar y ayude a los heridos.