

Transcripción de narración de la transmisión del simulacro ShakeOut:

Este es el "Gran ShakeOut", uno de los más grandes simulacros de terremotos.

Ahora mismo, AGÁCHESE, CÚBRASE y AGÁRRESE.

AGÁCHESE al suelo ahora: si usted está parado durante un gran terremoto, el suelo podría moverse fuertemente y lanzarlo al suelo.

CÚBRASE debajo de algún mueble sólido para protegerse de cualquier objeto que pueda ser lanzado través del cuarto.

AGÁRRESE de su refugio hasta que pase el temblor.

Si no se puede cubrir con algún mueble, manténganse agachado y proteja su cabeza y cuello con sus brazos.

Terremotos fuertes pueden causar tsunamis. Si usted está cerca del mar durante un terremoto, AGÁCHESE, CÚBRASE y AGÁRRESE, y camina rápidamente a tierras más altas después del temblor.

Este simulacro se ha terminado. Para más información visite ShakeOut.org/espanol.

Gracias por participar en el Gran ShakeOut.

Versión para estaciones de radio:

Este es el "Gran ShakeOut", uno de los más grandes simulacros de terremotos.

Si escuches mientras estas manejando, imagínese como sería protegerse en el hogar o el trabajo.

Este es un simulacro de terremotos. Ahora mismo, AGÁCHESE, CÚBRASE y AGÁRRESE.

AGÁCHESE al suelo ahora: si usted está parado durante un gran terremoto, el suelo podría moverse fuertemente y lanzarlo al suelo.

CÚBRASE debajo de algún mueble sólido para protegerse de cualquier objeto que pueda ser lanzado través del cuarto.

AGÁRRESE de su refugio hasta que pase el temblor.

Si no se puede cubrir con algún mueble, manténganse agachado y proteja su cabeza y cuello con sus brazos.

Terremotos fuertes pueden causar tsunamis. Si usted está cerca del mar durante un terremoto, AGÁCHESE, CÚBRASE y AGÁRRESE, y camina rápidamente a tierras más altas después del temblor.

Este simulacro se ha terminado. Para más información visite ShakeOut.org/espanol.

Gracias por participar en el Gran ShakeOut.