ShakeOut: Simulacro de Terremotos **S**



Organizaciones de ciencia e ingeniería: ¡Listos para el #ShakeOut!

Únase a millones cada año al participar en un simulacro ShakeOut y practicar cómo "Agacharse, Cubrirse y Sujetarse" y otras acciones de seguridad en caso de terremotos. La mayoría de las personas participan en el Día Internacional de ShakeOut (el tercer jueves de octubre), ipero puede realizar su simulacro cualquier día del año!

Todos pueden participar: individuos, familias, escuelas, y grupos comunitarios pueden practicar juntos o por separado, incluso a distancia a través de videoconferencia. Obtenga más información en **ShakeOut.org/comoparticipar.**

¡Únete a milliones!

Regístrese a

ShakeOut.org/espanol

Cómo participar

Planifique su simulacro:

- Registrese en ShakeOut.org/espanol para ser incluído/a.
- Aprenda seguridad contra terremotos en **Shakeout.org/protejase.**
- Vea presentaciones en **Shakeout.org/comoparticipar.**
- Obtenga narración de simulacro:
 Shakeout.org/comoparticipar.
- Informe personal y compañeros e invite a participar.
- Incluya en su simulacro otros planes de emergencia.
- Realice su simulacro de terremoto y discuta lo aprendido.

Prepárese para los terremotos:

- Asegure los artículos que podrían caerse durante un terremoto.
- Cree o actualice el plan de desastre de su organización.
- Desarrollar planes para proteger y operar equipos especializados.
- Imparta formación CERT para el personal.
- Organice o reponga kits de suministros de emergencia.
- Anime a todos a preparar su casa.
- Costa Oeste, infórmese de alertas de terremotos:
 ShakeAlert.org.
- Visite Terremotos.org para más información sobre prevención.

Comparta el ShakeOut:

- Anime a todos a registrarse y realizar simulacros en casa.
- Invite a sus colegas de otras organizaciones a participar.
- Encuentre carteles y materiales en **ShakeOut.org/recursos.**
- Promocione el ShakeOut en su sitio y redes sociales.
- Comparta fotos y videos de su simulacro usando #ShakeOut.

Si Siente Un Temblor o Recibe Una Alerta

Si Es Posible



Si Usa Bastón



Si Usa Andadera



Si Usa Silla de Ruedas



Terremotos.org/paso5







