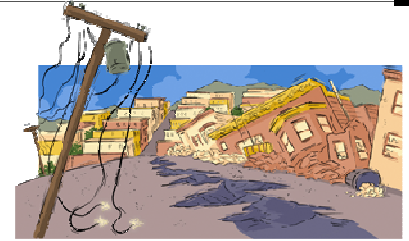


Nombre _____



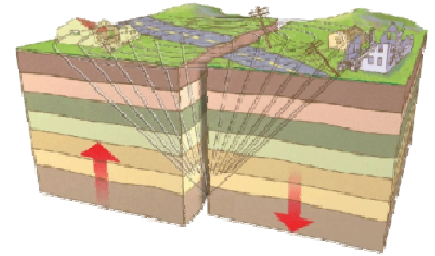
Terremotos



Los terremotos o sismos son un temblor, sacudida o movimiento repentino de la superficie terrestre provocada por el rompimiento y movimiento de las placas subterráneas. Los terremotos ocurren a lo largo de grietas (llamadas fallas) en la superficie terrestre.

Los terremotos se pueden sentir a través de grandes áreas aunque por lo general duran menos de un minuto. No se pueden predecir pero, ¡los científicos están trabajando para hacerlo posible!

Los 50 estados y 5 territorios de los EE.UU. corren el riesgo de sufrir terremotos. Los terremotos pueden ocurrir en cualquier momento del año. Los terremotos pueden causar muchos daños, erupciones volcánicas, tsunamis, lesiones y muerte.



Por eso es recomendable que cuando hay un movimiento, todas las personas se cuiden. **TÍRATE** al suelo. **REFÚGIATE** debajo de una mesa resistente u otros muebles pesados. Si no te puedes refugiar debajo de nada, cúbrete la cara y la cabeza con los brazos y agáchate cerca de una pared interior. Espera hasta que el temblor termine. (www.ready.gov)

Contesta las preguntas

1. ¿Qué son los terremotos?

2. ¿Usualmente cuánto tiempo duran los terremotos?

3. ¿Dónde puede ocurrir los terremotos?

4. ¿Qué debes hacer si hay un terremoto?