

FICHAS

Personal social



1. Marca la respuesta correcta.

Es el súbito movimiento en la corteza terrestre generada por el choque de las placas tectónicas.

- a) Tsunami
- b) Sismo
- c) Heladas
- d) Maremoto

Es el punto de la superficie terrestre donde ocurre el sismo.

- a) Hipocentro
- b) Epicentro
- c) Terremoto
- d) Réplica

Es la simulación de un evento catastrófico como un sismo.

- a) Actuación
- b) Simulacro
- c) Conmoción
- d) Hecatombe

2. completa el cuadro

Desastre natural	¿Qué es?	¿Cuál es la amenaza, vulnerabilidad y riesgo?
<p>Sismo</p> 		<p>Amenaza: _____</p> <p>_____</p> <p>Vulnerabilidad: _____</p> <p>_____</p> <p>Riesgo: _____</p> <p>_____</p>
<p>Tsunami</p> 		<p>Amenaza: _____</p> <p>_____</p> <p>Vulnerabilidad: _____</p> <p>_____</p> <p>Riesgo: _____</p> <p>_____</p>

2. Identifica cuáles son las acciones que debes realizar en caso de sismo y marca la carita que corresponde.



3. Señala la etapa a la que pertenece cada situación:

ANTES DEL SISMO •

• Ubicarse en zonas seguras con calma.

DESPUÉS DEL SISMO •

• Brindar ayuda a los que nos necesiten.

DURANTE EL SISMO •

• Ubicar y señalar las zonas seguras.