

TAREA 2

1. Dé 4 ejemplos de desastres que pueden ser provocados por terremotos

2. Dibuje y explique la diferencia entre los siguientes tipos de fallas e identifique el límite entre placas sobre el cual se presentan comunmente.
Inversa Normal de Rumbo.

3. Cúales son los 4 tipos de ondas sísmicas y cómo es el movimiento de las partículas al paso de la onda?

4. Ocurre un terremoto sobre una falla de rumbo en el fondo marino y nos preguntan, Viene un Tsunami? Responda en 1 frase.