

Sismos en MÉXICO... BRECHA DE GUERRERO

SABÍAS QUE...



1

Una de las zonas sísmicas más activas en México se ubica a lo largo de los litorales del Pacífico, desde Jalisco hasta Chiapas.

2

El conocimiento actual permite mapear las zonas de ruptura de sismos relevantes, como se observa en el mapa.

3

En la costa de Guerrero se ha identificado una brecha sísmica desde Acapulco hasta Zihuatanejo, es decir, una zona en la que no han ocurrido grandes sismos en varias décadas.

4

En esta brecha ocurrieron seis sismos de gran magnitud de 1845 al 1911 que generaron daños importantes, por lo que existe suficiente potencial para que se produzcan más.



PARA PREVENIR...

Las autoridades cuentan con planes preventivos y protocolos de respuesta. Estar preparados y saber actuar ante sismos es responsabilidad de todos.

La buena calidad de las construcciones es la mejor forma para reducir el riesgo por sismo.

Respetar los reglamentos de construcción, ya que reducen la probabilidad de víctimas y daños ante sismos y delimita responsabilidades.

Infórmate

Servicio Sismológico Nacional (SSN)
www.ssn.unam.mx

Sistema Nacional de Protección Civil
www.gob.mx/proteccion-civil

Centro Nacional de Prevención de Desastres
www.gob.mx/cenapred

Fuente:
Centro Nacional de Prevención de Desastres