

# Sismos en MÉXICO

## Brecha de Guerrero

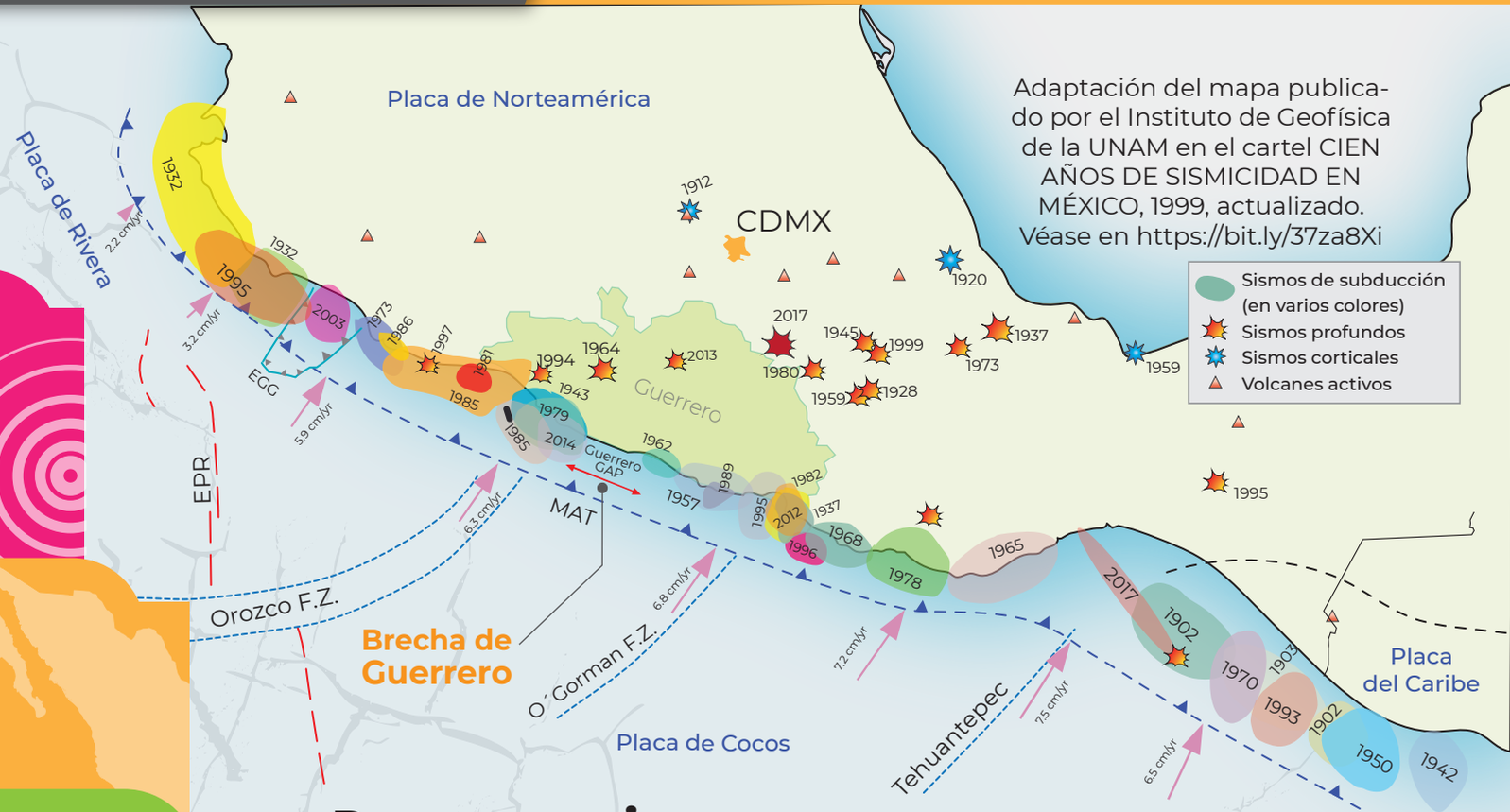
### Sabías que...

**1** La zona sísmica más activa en México se ubica a lo largo del litoral del Pacífico, de Jalisco a Chiapas

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

**3** En la costa Grande de Guerrero, entre Papanoa y Acapulco, se ha identificado una brecha sísmica, 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 entre 1845 y 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

**¡Recuerda! Los sismos no se pueden predecir**

Centro Nacional de Prevención de Desastres / Servicio Sismológico Nacional (SSN)



GOBIERNO DE MÉXICO

SEGURIDAD  
SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA



CNPC  
COORDINACIÓN NACIONAL DE PROTECCIÓN CIVIL



CENAPRED  
CENTRO NACIONAL DE PREVENCIÓN DE DESASTRES



[gob.mx/cenapred](https://www.gob.mx/cenapred)

[ssn.unam.mx](https://www.ssn.unam.mx)