

EXPLORA Puerto Rico

CONSIDERACIONES ANTE LOS TERREMOTOS



¿Por qué?

Puerto Rico está localizado en una zona sísmicamente activa donde han ocurrido terremotos fuertes en el pasado.



¿Qué es un terremoto?

Es una sacudida repentina en la cual se libera energía acumulada en la corteza o en el manto superior de la tierra.



¿Qué podemos hacer?

- Al llegar a su destino** revise su plan de respuesta e incluya los números de sus contactos de emergencia.
- Notifique** si usted o alguno de sus acompañantes necesitará asistencia especial al momento de una emergencia.
- Verifique** las salidas de emergencia, rutas de desalojo y puntos de encuentro de los lugares que visitará o frecuentará, incluyendo su hospedería.
- Identifique** los peligros tanto estructurales como no estructurales de los espacios que disfrutará. Por ejemplo: lámparas, cristales, fachadas, etc.
- Protéjase durante el terremoto.** Agáchese, cúbrase y sujetese. Si está fuera de la estructura, quédese afuera. Si está en un automóvil, deténgase en el paseo y estacione el auto. Esté atento a las alertas oficiales.
- Después del terremoto,** reúnase con sus acompañantes en el punto de encuentro. De estar en su lugar de hospedaje, siga las indicaciones del personal. Manténgase alerta, ya que podrían ocurrir réplicas. Los terremotos fuertes pueden generar tsunamis; aléjese de la costa hacia terrenos elevados o diríjase a la zona de asamblea más cercana identificada en su mapa de desalojo por tsunami.
- Preste atención.** Sintonice los medios de comunicación oficiales.



¿Quieres saber más?



Escanee el código QR para más información

CONTÁCTENOS

787-833-8433

<https://redseismica.uprm.edu/>

SÍGUENOS

