



La Serena

es de todos

**RECOMENDACIONES
EN CASO DE EMERGENCIAS
O DESASTRES NATURALES
>SISMOS**



Dirección Gestión de Riesgos de Desastres.
I. Municipalidad de La Serena
#LaSerenaPreviene

>SISMOS



¿QUÉ ES UN SISMO?

Un sismo es un movimiento de la superficie terrestre. Es un proceso de liberación súbita de una gran cantidad de energía debido principalmente al roce de placas tectónicas, fallas geológicas o volcanismo.

PREPÁRATE

- Verifica de qué material está construida tu vivienda, colegio o lugar de trabajo. En caso de ser adobe o autoconstrucción, debes evacuar inmediatamente durante un sismo.
- Identifica lugares de protección sísmica, alejados de ventanas y elementos que puedan caerte encima. Ancla los muebles al piso, los muros o el cielo, para que no se vuelquen durante un sismo

¿QUÉ HACER EN CASO DE SISMO?

- Mantén la calma y ubícate en un lugar de protección sísmica.
- Protégete y afírmate debajo de un elemento firme. Si no es posible ubicarte debajo, ubícate junto a él.
- Corta la energía eléctrica de tu vivienda y cierra las llaves de paso de agua y gas.
- Si estás en la calle, aléjate de los edificios, postes y cables eléctricos.
- Si estás en la costa y el sismo te dificultó mantenerte en pie, evacúa inmediatamente hacia un punto de encuentro y/o área de seguridad.
- Para iluminar usa sólo linternas, no utilices velas, fósforos o encendedores, evita provocar chispas que pueden generar una explosión en caso de fuga de gas.