

# SEGURIDAD EN LA TEMPORADA DE TORMENTAS



## MANTÉNGASE A SALVO EN CASO DE DESLIZAMIENTOS DE TIERRA Y FLUJOS DE ESCOMBROS

¡Hola, californianos! A medida que los meses más fríos traen nuevos desafíos interrelacionados a nuestro estado, como deslizamientos de tierra y flujos de escombros, Listos California está tomando medidas para proteger a nuestras comunidades.

Mientras la Oficina de Servicios de Emergencia del Gobernador de California (Cal OES) y los socorristas de todo el estado se preparan para este clima extremo, hay algunos pasos simples que USTED puede tomar hoy para mantenerse a salvo, a sus seres queridos y a sus vecinos.

Las tormentas severas y las lluvias intensas aumentan el riesgo de inundaciones y pueden provocar deslizamientos de tierra o flujos de escombros. Estas condiciones pueden amenazar su vida.



## SABER DONDE SE PRODUCEN DESLIZAMIENTOS DE TIERRA O FLUJOS DE ESCOMBROS

- **Deslizamientos de tierra:** Cuando el agua se acumula rápidamente en el suelo, un talud puede no aguantar. Mucha tierra, rocas y plantas se deslizan rápidamente colina abajo en un río de barro. Esté atento a deslizamientos de tierra en áreas con:
  - Pendientes pronunciadas y escorrentías
  - Deslizamientos de tierra e inundaciones anteriores
  - Construcción
  - Consecuencias de incendios forestales
  - Postes telefónicos, árboles o vallas inclinados
- **Flujos de escombros:** Masa de material que se desplaza rápidamente cuesta abajo deslizándose, fluyendo y/o cayendo. Los materiales incluyen lodos de agua, rocas, tierra, vegetación e incluso rocas y árboles. Los flujos de escombros generalmente ocurren durante períodos de lluvias intensas o de rápido deshielo. Suelen comenzar en laderas o montañas.
  - La lluvia en las montañas puede provocar un flujo de escombros, incluso si no está lloviendo—o sólo está lloviendo a cántaros—en el lugar donde vives. Monitoree las tormentas que se avecinan y preste atención cuando las autoridades emitan una alerta o advertencia de inundación repentina para su área.
  - Usted puede correr mayor riesgo si:
    - Vives cerca de colinas, laderas, arroyos o ríos.
    - Su área sufrió un incendio forestal en los últimos años.
    - Las últimas lluvias ya han empapado el suelo cerca de ti
  - Incluso los pequeños flujos de escombros pueden ser peligrosos.





# MANTÉNGASE A SALVO EN CASO DE DESLIZAMIENTOS DE TIERRA Y FLUJOS DE ESCOMBROS



## PREPÁRESE PARA UN DESLIZAMIENTO DE TIERRA O UN FLUJO DE ESCOMBROS

- Regístrese para recibir alertas de emergencia locales en [ListosCalifornia.org/Alerts](https://ListosCalifornia.org/Alerts) para recibir alertas enviadas a su teléfono.
- Preste atención a las autoridades y noticias locales. Esté preparado para evacuar a todas las personas y animales a terrenos más altos si así se le ordena. Tenga lista una bolsa de emergencia con documentos importantes y artículos personales que desee tener si debe salir de casa rápidamente.
- Aprenda varias rutas para llegar a un lugar seguro si las carreteras quedan bloqueadas por el barro o el agua.
- Esté atento al flujo normal de agua de arroyos, riachuelos y ríos cercanos.
- Consigue sacos de arena para proteger tus puertas y cimientos.
- Limpie los escombros de los desagües y canaletas cerca de su casa.
- Plante cobertura vegetal en pendientes desnudas cerca de su casa para ayudar a mantener la tierra en su lugar.



## MANTÉNGASE A SALVO DURANTE UN DESLIZAMIENTO DE TIERRA O UN FLUJO DE ESCOMBROS

- Manténgase alerta. Preste atención a los sonidos que podrían indicar que se acerca un deslizamiento de tierra o un flujo de escombros, como árboles que se rompen o grandes rocas chocando entre sí. Un ruido sordo puede convertirse en un rugido a medida que se acerca un deslizamiento de tierra o un flujo de escombros.
- Muévase al terreno elevado más cercano si vive cerca de un área propensa a deslizamientos de tierra o flujos de escombros.
- No camine sobre agua en movimiento. Tan solo 15 centímetros (6 pulgadas) de agua pueden hacerte caer. A menudo, no se puede saber qué tan profundo es o qué esconde el agua.
- No intente conducir a través de una inundación, un flujo de escombros o hacia áreas inundadas. Se necesitan sólo 30 centímetros (12 pulgadas) de agua para hacer flotar la mayoría de los automóviles, y 60 centímetros (2 pies) de agua corriente pueden arrastrar cualquier vehículo—automóviles, SUV y camionetas.



## RECUPERACIÓN TRAS UN DESLIZAMIENTO DE TIERRA O DE UN FLUJO DE ESCOMBROS

- Después de un deslizamiento de tierra o un flujo de escombros, manténgase alejado del sitio. Es posible que se produzcan más desprendimientos de lodo, escombros o inundaciones después del primero.
- Si tuvo que evacuar su casa, incluso por un posible deslizamiento de tierra, no regrese hasta que las autoridades digan que es seguro.
- Documente cualquier daño con fotografías antes de comenzar la limpieza o las reparaciones.
- Comuníquese con su proveedor de seguros para informar cualquier daño a su hogar y preguntar sobre los próximos pasos recomendados.

