

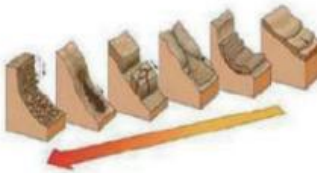
¿CUÁNTO APRENDIMOS SOBRE LOS FOLLETOS?

Leé con atención este folleto

PROTEGE A TU FAMILIA DE DERRUMBES Y DESLIZAMIENTOS

CAUSAS DE LOS DERRUMBES, DESLIZAMIENTOS Y EVENTOS SEMEJANTES

Un paisaje peligroso
Las lomas y montañas con laderas abruptas, grietas, rocas sueltas, y suelos, propician el desprendimiento y avance loma abajo de distintos materiales.



La acción humana
Al excavarse las minas, canteras, caminos, y otras obras, en ocasiones se cortan paredes rocosas casi verticales, que pueden volverse inestables. También la deforestación facilita el desarrollo de los procesos mencionados.



Un evento iniciador
Los terremotos, las lluvias intensas y prolongadas, los vientos huracanados, las fuertes marejadas, o una combinación de ellos, pueden servir de iniciador y desencadenar los derrumbes, deslizamientos y otros procesos.



COMO PROTEGERNOS

En las costas
Pueden ocurrir caída de bloques y desplomes en los acantilados y en las cavernas.
No fabriques junto al borde de los acantilados y evita colocar tu casa sobre el techo de cavernas.

En las montañas
Pueden ocurrir caídas de bloques, derrumbes, deslizamientos, flujos de suelo, etc.
Evita desforestar las laderas, pues facilitan todos estos procesos.
No construyas tu casa junto a las laderas muy abruptas, ni en las cañadas y desfiladeros.

En las llanuras y montañas con rocas calizas
Pueden ocurrir desplomes de los techos de las cavernas, aunque estas no sean visibles.
Pide ayuda a los expertos antes de realizar construcciones pesadas en estas regiones.

En los bordes de los caminos de montaña
Pueden ocurrir caídas de bloques, derrumbes, deslizamientos, debido a las alteraciones provocadas por la construcción.
Evita construir cerca de estos caminos y carreteras de montaña, pues estas están expuestas a los derrumbes y deslizamientos a lo largo de sus recorridos.

1. ¿La parte que pretende llamar más la atención del público es?
 - a) Donde dice: PROTEGE A TU FAMILIA DE DERRUMBES Y DESLIZAMIENTOS.
 - b) Donde dice: COMO PROTEGERNOS.
 - c) Donde está la ladera derrumbándose con el sujeto que se espanta.
 - d) Donde la ladera derrumbándose con árboles caídos.
2. ¿El tema central del folleto es?
 - a) Como excavar minas, canteras y otras obras.
 - b) Como protegernos de terremotos y lluvias intensas.
 - c) Como construir casas seguras y naturales.
 - d) Como protegernos de derrumbes y deslizamientos.
3. Lee nuevamente la parte del folleto donde dice: COMO PROTEGERNOS y después contesta esta pregunta: ¿Por qué se mencionan los lugares de derrumbe en varias secciones?
 - a) Porque quisieron mencionar los lugares por orden alfabético para mejorar su presentación.
 - b) Porque así se hace más fácil su lectura y se entiende que se trata de distintos lugares.
 - c) Porque así llama más la atención y es más probable que la gente tome sus precauciones.
 - d) Porque quisieron ocupar más espacio en la hoja en lugar de dejarlo en blanco.