DESLIZA MENTOS

O fenômeno comum de países tropicais

GEOGRAFIA OUTONO DE 2024



o que é um DESLIZAMENTO?

FENÔMENO GERADO PELO DESLOCAMENTO DE SOLO, ROCHA E/OU VEGETAÇÃO.

N

Também pode ser chamado de movimento de massa. Esses movimentos podem ser tipificados como: desabamento, tombamento e deslizamento.

N

MAS O QUE CAUSA ISSO?

na maioria das vezes, atividades antrópicas como o

desmatamento e ocupação irregular

> E QUAIS SÃO AS CONSEQUÊNCIAS DISSO, AFINAL?





CONSEQUÊNCIAS DO DESLIZAMENTO

PERDAS SOCIOECONOMICAS

Tendo um grande potencial de destruição, muitas vidas, estruturas e ambientes são afetadas negativamente pelo evento, que também causa grandes prejuízos, sendo os principais:





Com a destruição de casas, comércios, estradas e diversas outras estruturas.



Esse tipo de evento pode ser fatal para pessoas e animais que estejam no local.



A vegetação local pode ser destruída, além das chances de assoreamento em rios próximos.

A aplicação de medidas públicas de planejamento urbano, conservação da vegetação, deposição correta do lixo e não sedimentação do solo são pontos importante que minimizam esse evento que acomete tantas pessoas.

O BRASIL E OS deslizamentos

° Em média, 445 desastres naturais de origem geológica, como deslizamentos de terra, foram registrados no ano de 2023.

Petrópolis, em 2022, sofreu a maior tragédia ° da história da cidade após acumulado pluviométrico atingir 260mm, causando deslizamentos e desmoronamentos.



