



Ocorrência de deslizamentos planares ao longo da encosta a montante da Rua Dr. Hermínio Sardinha, sem registro de vítimas.

(1) Deslizamento em talude nos fundos de uma residência. Uma evolução lateral e a montante foi constatada durante retorno no dia 06/04. A continuidade do processo de evolução poderá resultar na queda de árvores de grande porte, já inclinadas e localizadas na crista do talude.

(2) Deslizamento em talude nos fundos da igreja. O talude apresenta um metro e meio de altura. O material mobilizado se alojou sobre o telhado da igreja, podendo romper com o peso. Foi observado que o telhado tem caimento para o talude a montante e não apresenta calhas em suas extremidades, contribuindo para a saturação do solo com o lançamento contínuo de águas pluviais sobre a face do talude. No terreno adjacente, com inclinação para jusante, uma residência foi construída sem distanciamento para o talude, junto a um muro de alvenaria que apresenta uma calha em sua parte superior. A localidade já havia sido atingida por deslizamentos anteriormente, tendo em vista que em 2010 a casa paroquial foi destruída por deslizamento deflagrado durante o período chuvoso.



ATENDIMENTOS EMERGENCIAIS EM ANGRA DOS REIS

ABRIL DE 2022

Ocorrências em Abraão - Ilha Grande

Sistema Geodésico WGS 84

Projeto e fotografia: Equipe NADE / DRM-RJ

Data da vistoria: 04 e 06/04/2022

 Cicatriz de deslizamento

 Delimitação da área de risco remanescente

 Alcance do deslizamento



Secretaria de Desenvolvimento Econômico, Energia e Relações Internacionais

