



CÂMARA MUNICIPAL DO RECIFE

Estado de Pernambuco

GABINETE DO VEREADOR ALMIR FERNANDO

Requeremos à Mesa Diretora, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais, que seja feita uma Indicação ao Excelentíssimo Prefeito do Município do Recife, Sr. João Campos, e ao Presidente da Autarquia de Urbanização do Recife (URB), Sr. Luís Henrique Veiga Farias de Lira, para autorizar a elaboração de um projeto para a construção da encosta na Subida do Ratinho, números 375 e 377, Nova Descoberta, Recife-PE, CEP: 52.091-019.

Dê-se ciência do teor deste Requerimento ao Sr. Itamar Barros Torres, Subida do Ratinho, nº 15, Nova Descoberta, Recife-PE, CEP: 52.091-019, Telefone: (81) 99737-9632.

JUSTIFICATIVA

A presente Indicação tem como finalidade atender às diversas reivindicações da comunidade, uma vez que os moradores vêm sendo prejudicados com deslizamentos devido às várias rachaduras que estão aparecendo na barreira.

Solicitamos, portanto, que seja elaborado um projeto para a construção da encosta, pois o problema mencionado está deixando os referidos residentes preocupados, considerando o risco de vida que estão correndo.

Nesse momento, a população fica ciente do compromisso que este Órgão tem com o povo recifense.

Dessa forma, este Requerimento tem como objetivo proporcionar melhorias para a nossa cidade.

Portanto, solicitamos o apoio dos nobres Pares desta Casa Legislativa para aprovação deste Requerimento.

Sala das Sessões Plenárias da Câmara Municipal do Recife, 17 de Maio de 2023.





CÂMARA MUNICIPAL DO RECIFE

Estado de Pernambuco

GABINETE DO VEREADOR ALMIR FERNANDO

ALMIR FERNANDO
Vereador - PCdoB

Documento assinado digitalmente com usuário e senha por Almir Fernando.
Proposição eletrônica P1855237093/3/1295. Para verificação de autenticidade utilize o QR Code exibido no rodapé.





CÂMARA MUNICIPAL DO RECIFE

Estado de Pernambuco

GABINETE DO VEREADOR ALMIR FERNANDO

ANEXO



Documento assinado digitalmente com usuário e senha por Almir Fernando.
Proposição eletrônica P1855237093/3/1295. Para verificação de autenticidade utilize o QR Code exibido no rodapé.

