



APROVADO

29ª Sessão Ordinária - 20/05/2024
ROMERINHO JATOBÁ
Presidente

CÂMARA MUNICIPAL DO RECIFE

Estado de Pernambuco

GABINETE DO VEREADOR ALMIR FERNANDO

REQUERIMENTO Nº 4276/2024

Requeremos à Mesa Diretora, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais, que seja feita uma Indicação ao Presidente da Autarquia de Urbanização do Recife (URB), Sr. Luís Henrique Veiga Farias de Lira, para autorizar a elaboração de um projeto visando a construção de uma encosta na Rua Getúlio Vargas, nº 351, Bairro Vasco da Gama, Recife-PE, CEP: 52.081-441.

Dê-se ciência do teor deste Requerimento à Sra. Cassia Silva de Lima, 2ª Travessa da Bela Vista, nº 88-B, Bairro Alto José Bonifácio, Recife-PE, CEP: 52.080-340. Telefone: (81) 98869-3965.

JUSTIFICATIVA

Esta 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.

Diante do contexto, pedimos que seja elaborado um projeto visando a construção de uma encosta na Rua supracitada, pois o problema está deixando os residentes preocupados, considerando o risco de morte a que estão submetidos. Além disso, os moradores, desde 2022, já vem solicitando a realização do serviço, conforme o Protocolo nº 8046367022.

Neste momento, a população fica ciente do compromisso que esse Órgão tem com o povo recifense. Portanto, solicitamos o apoio dos nobres Pares desta Casa Legislativa para a aprovação deste Requerimento, cujo objetivo é promover melhorias para a nossa cidade.

Sala das Sessões Plenárias da Câmara Municipal do Recife, 9 de Maio de 2024.

ALMIR FERNANDO
Vereador – PSB





CÂMARA MUNICIPAL DO RECIFE

Estado de Pernambuco

GABINETE DO VEREADOR ALMIR FERNANDO





CÂMARA MUNICIPAL DO RECIFE

Estado de Pernambuco

GABINETE DO VEREADOR ALMIR FERNANDO

ANEXOS



Documento assinado digitalmente com usuário e senha por Almir Fernando.
Proposição eletrônica M5373094.09/47097, Para verificação de autenticidade utilize o QR Code exibido no rodapé.

