



## 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 Presidente da Autarquia de Urbanização do Recife (URB), Sr. Luís Henrique Veiga Farias de Lira, para **autorizar a elaboração de um projeto visando à construção de uma encosta** na **Rua Córrego Antônio Rodrigues**, entre os números 125, 133, 141435, Água Fria, Recife-PE, CEP: 52.211-050.

Dê-se ciência do teor deste Requerimento à **Sra. Maria da Guia Mendes (Lia)**, Rua Córrego Antônio Rodrigues, nº 238-A, Bomba do Hemetério, Recife-PE, CEP: 52.111-051. Telefone: (81) 98735-6811.

### 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.

Sala das Sessões Plenárias da Câmara Municipal do Recife, 7 de Março de 2023.

ALMIR FERNANDO





# CÂMARA MUNICIPAL DO RECIFE

Estado de Pernambuco

GABINETE DO VEREADOR ALMIR FERNANDO

---

Vereador - PCdoB

Documento assinado digitalmente com usuário e senha por Almir Fernando.  
Proposição eletrônica M1845331957/26160. 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 M1845331957/26160. Para verificação de autenticidade utilize o QR Code exibido no rodapé.

