



## 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 de uma encosta na Rua Sapatinho de Senhora, entre os números 229, 582 e 583, Bairro Vasco da Gama, Recife-PE, CEP: 52.081-778.

Dê-se ciência do teor deste Requerimento ao Sr. José Amarinho de Veras, Rua Sapatinho de Senhora, nº 560, Bairro Vasco da Gama, Recife-PE, CEP: 52.081-778. Telefone: (81) 99869-2849.

### JUSTIFICATIVA

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

Solicitamos, portanto, que seja elaborado um projeto para a construção de uma 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 esse 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, 18 de Janeiro de 2024.





# 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 P300908679/41923, 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 P300908679/41923. Para verificação de autenticidade utilize o QR Code exibido no rodapé.

