



APROVADO

4ª Sessão Ordinária - 20/02/2024

ANA LÚCIA

Presidente

CÂMARA MUNICIPAL DO RECIFE

Estado de Pernambuco

GABINETE DO VEREADOR EBINHO FLORÊNCIO

REQUERIMENTO Nº 775/2024

Requeremos à Mesa Diretora, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais, que seja encaminhada uma Indicação à Diretora Presidente da Autarquia de Manutenção e Limpeza Urbana do Recife (EMLURB), Sra. Marília Dantas, para determinar o serviço de Terraplanagem na Rua Costa Sepúlveda, Engenho do Meio, Recife – PE, CEP: 50730-260.

Dê-se ciência do inteiro teor deste Requerimento e da decisão desta Casa a Sra. Raquel Kéllita, no endereço da Rua Manoel Corte Real, nº 57, Engenho do Meio, Recife – PE, CEP: 50730-240. Tel. nº (81) 9.8676-1031.

JUSTIFICATIVA

No exercício do mandato de vereador da cidade do Recife, somos procurados por munícipes de diferentes regiões da nossa cidade que pleiteiam, por meio deste vereador, a execução de serviços essenciais, cuja competência é do poder público municipal, para o bem-estar e qualidade de vida da população.

Assim, a presente proposição busca atender às reivindicações dos moradores que se sentem prejudicados em razão das péssimas condições da Rua supramencionada, que apresenta vários buracos e desnivelamento, situação que dificulta a trafegabilidade e acessibilidade dos veículos e das pessoas.

Portanto, rogamos o apoio dos ilustres colegas vereadores desta Casa Legislativa para aprovação do presente requerimento.

Sala das Sessões da Câmara Municipal do Recife, 16 de fevereiro de 2024.





CÂMARA MUNICIPAL DO RECIFE

Estado de Pernambuco

GABINETE DO VEREADOR EBINHO FLORÊNCIO

EBINHO FLORÊNCIO
Vereador - Podemos

REQUERIMENTO N° 775/2024 - Protocolo n° 1498/2024 recebido em 16/02/2024 11:56:44 - Esta é uma cópia do original assinado digitalmente por Ebinho Florêncio
Para validar o documento, leia o código QR ou acesse [https://e-processo.recife.pe.leg.br/conferir_](https://e-processo.recife.pe.leg.br/conferir_assinatura)assinatura e informe o código F4F1-42B8-FEC9-BC0E.

