



**APROVADO**

52ª Sessão Ordinária - 23/08/2022

ANA LÚCIA

Presidente



## **CÂMARA MUNICIPAL DO RECIFE**

Estado de Pernambuco

GABINETE DO VEREADOR CHICO KIKO

### **REQUERIMENTO Nº 9887/2022**

Requeremos à Mesa Diretora, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais, que seja encaminhada uma Indicação à Presidente da Autarquia de Manutenção e Limpeza Urbana do Recife (EMLURB), Sra. Marília Dantas, para providenciar, por meio do Órgão competente, a execução do serviço de recapeamento asfáltico em toda a extensão do cruzamento da Rua Raticliffe com a Rua André de Albuquerque, especialmente em frente ao nº 312, Barro, Recife-PE, CEP: 50.780-030.

#### **JUSTIFICATIVA**

Esta Indicação tem como finalidade atender às reivindicações dos moradores da comunidade, tendo em vista o comprometimento desta Casa Legislativa com o povo do Recife e com as melhorias para a população.

Vale salientar que a Lei Orgânica do Recife prevê, em seu art. 6º, inciso V, que ao Município “compete organizar e prestar, diretamente ou sob regime de concessão ou permissão, os serviços públicos de interesse local”.

Diante disso, o serviço requerido é de suma importância, visto que feito o recapeamento em apenas uma das Vias, o que não sanou o problema, assim como aumentou o tamanho dos buracos já existentes, acarretando transtornos e riscos aos transeuntes.

Logo, a concretização desse feito é mais do que uma obra, é uma necessidade que visa ofertar qualidade de vida e acessibilidade aos habitantes.

Solicitamos, portanto, o apoio dos nobres Vereadores desta Casa Legislativa para a aprovação desse Requerimento, em nome do bem-estar da população.

Sala das Sessões Plenárias da Câmara Municipal do Recife, 18 de Agosto de 2022.





# CÂMARA MUNICIPAL DO RECIFE

Estado de Pernambuco

GABINETE DO VEREADOR CHICO KIKO

---

CHICO KIKO  
Vereador - PP

Documento assinado digitalmente com usuário e senha por Chico Kiko.  
Proposição eletrônica M1834378247/19932. Para verificação de autenticidade utilize o QR Code exibido no rodapé.

