



CÂMARA MUNICIPAL DE
RIO BRANCO DO SUL

REQUERIMENTO Nº.199/2025

Requer estudos para pavimentação e reestruturação da Travessa Ipê, no bairro Nodari II.

O vereador Rafael Mascate, infra-assinado, no uso de suas atribuições legais, submete à apreciação do Plenário, o seguinte:

Requerimento

Requer à Mesa que, após deliberação do Plenário, seja solicitado à Chefe do Poder Executivo Municipal, por meio da secretaria competente, a realização de estudos técnicos para verificar a viabilidade de pavimentação e reestruturação da Travessa Ipê, no bairro Nodari II.

Justificativa

Este requerimento tem como objetivo reforçar a solicitação apresentada em 2024 pela vereadora Ana Flávia de Castro, a qual, até o momento, não recebeu encaminhamento satisfatório.

A Travessa Ipê possui apenas 50 metros de extensão e encontra-se em péssimas condições, com diversos buracos ao longo da via e trechos extremamente estreitos, o que dificulta o tráfego de veículos e compromete a segurança dos pedestres. Moradores relatam transtornos constantes, especialmente em dias de chuva, quando a situação se agrava ainda mais. Diante disso, solicita-se a execução de estudos técnicos que possibilitem a futura pavimentação asfáltica e reestruturação da via, visando melhorias na mobilidade urbana e na qualidade de vida dos moradores.

Sala de sessões, 29 de Maio de 2025.

Rafael Mascate

Vereador

Ana Flávia de Castro

Vereadora

APROVADO

EM: 1ª DISCUSSÃO

EM. 29/05/25

Diretor Geral



CÂMARA MUNICIPAL DE
RIO BRANCO DO SUL

ANEXOS



Endereço: Rua Engenheiros Rebouças nº 1376
CEP 80.215-900 Curitiba - PR
CNPJ/MF 76.484.013/0001-45
Inscrição Estadual 161.80060-64
Internet: www.sanepar.com.br

SANEPAR
Saneamento do Paraná

CONTA

NOME DO CLIENTE _____
ELZA CONCEIÇÃO FARIA

ENDEREÇO _____
TV YPE

CEP _____ LOCAL _____
83.548-000 RIO BRANCO DO SUL

ROTEIRO DE LEITURA _____
228-48-24-858-38388

HIDRÔMETRO _____
Y21501678778-4-1

CAT - RES - COM - IND - UTP - POP _____
011 882

FONE SANEPAR: 0800-200-0115

MATRÍCULA _____
3284.5711

NÚMERO _____ Nº LADO - Nº FRENTE _____
85 78 88

QUALIDADE DA ÁGUA DISTRIBUÍDA				
Turbidez	Cor	Cloro	Fluoretos	Outros
39	38	39	2	