



Câmara Municipal de São Gotardo

PEDIDO DE PROVIDÊNCIA N° 39/2025

Excelentíssimo Senhor

Fernando de Albuquerque França

DD. Presidente da Câmara Municipal de São Gotardo

RECEBEMOS

24/03/2025
Unhas

RITHELLE SILVA, Vereador abaixo assinado, no regular exercício de suas atribuições e usando das prerrogativas e direitos que lhe são conferidos pelo mandato eletivo, como legítimo representante do povo, vem apresentar a Vossa Excelência o seguinte Pedido de Providência.

Uma vez ouvido o Plenário desta Casa de Leis, seja o mesmo encaminhado a Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, MAKOTO EDSON SEKITA, para as devidas providências acerca da seguinte reivindicação:

QUE O ÓRGÃO COMPETENTE DO PODER EXECUTIVO MUNICIPAL ESTUDE A POSSIBILIDADE DE VIABILIZAR UMA LOMBADA NA RUA JOÃO ALVES DE SOUZA, DE FRENTE AO NUMERO 61, PROXIMO A UBS- SATURMINO.

JUSTIFICATIVA:

Observamos que os veículos trafegam em alta velocidade ao descer a via, o que representa um grande risco para pedestres e moradores, especialmente aqueles que freqüentam a Unidade Básica de Saúde. O fluxo de pessoas, incluindo idosos, crianças e gestantes, é constante, aumentando a preocupação com a segurança de todos.

J.

Telefone: (34) 3671-1718

Praça São Sebastião, nº 45 - São Gotardo/MG - CEP 38800-000



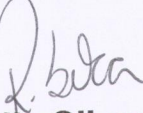
Câmara Municipal de São Gotardo

Diante disso, solicito que seja realizada uma avaliação técnica para a implantação de uma lombada ou outro redutor de velocidade adequada, a fim de prevenir acidentes e garantir maior segurança para a população.

Portanto é de suma importância que o Poder Executivo Municipal tome as devidas providências e realize esta proposição, tendo em vista a segurança e bem estar da população.

Isto posto, nos termos do Regimento Interno da Câmara Municipal, requer que Vossa Excelência se digne a encaminhar o presente pedido de providências ao Excelentíssimo Prefeito Municipal.

Câmara Municipal de São Gotardo, 22 de Março de 2025.


Rithelle Silva
VEREADOR

Ref. Pedido de Providência n.º ____/2025