



Indicação Nº 1146/2025

Ementa: Indicação ao Poder Executivo Municipal, por meio da Secretaria de Governo, para a instalação de sinalização e/ou redutores de velocidade na R. Serra dos Gradaús, altura do numeral 160, Jardim Rosemary visando a segurança da comunidade e a redução de acidentes.

INDICO à Mesa, na forma regimental vigente, seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Marcos Ferreira Godoy, Prefeito Municipal, para que determine, através da Secretaria de Governo, a instalação de lombada e/ou redutores de velocidade na R. Serra dos Gradaús, altura do numeral 160, Jardim Rosemary, visando a redução da velocidade dos veículos e a segurança da comunidade local.

Justificativa

Senhor Presidente,

Senhores Vereadores:

A presente indicação tem por finalidade atender a uma demanda urgente relacionada à segurança viária na R. Serra dos Gradaús, altura do numeral 160, Jardim Rosemary. O local, exige atenção especial quanto ao controle de velocidade dos veículos, uma vez que o tráfego em alta velocidade coloca em risco a segurança dos munícipes que ali residem.

Há relatos de que os veículos trafegam em alta velocidade no referido logradouro, mesmo sendo uma área de grande movimentação de pedestres.

Diante do exposto, submeto a presente Indicação.



Sala das Sessões Bemvindo Moreira Nery, 06 de março de 2025.

PEDRO MAU MAU
VEREADOR



Indicação Nº 1146/2025 - Documento assinado digitalmente em 06/03/2025. PROTOCOLO 4138/2025 - 06/03/2025 14:50 - Para ver o arquivo original acesse <http://siave.camaraitapevi.sp.gov.br/Sino.Siave/documentos/autenticar> e informe a chave: ZMTT-0B3H-0M01-PMV7



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Itapevi. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=ZMTT0B3H0M01PMV7>, ou vá até o site <https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: ZMTT-0B3H-0M01-PMV7

