



CÂMARA MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE
ESTADO DE MINAS GERAIS



INDICAÇÃO Nº 268 / 2025

Autoria: Ver. Livia Macedo

Senhor Presidente,

O Vereador signatário desta requer, consoante preceitos regimentais, seja encaminhada ao Senhor Prefeito Municipal, a seguinte indicação:

Solicitar ao setor responsável da Administração Pública a viabilidade de instalação de redutores de velocidade, como lombadas ou quebra-molas, bem como melhoria na sinalização de trânsito local na Rua João Paulo (acesso ao Sítio Escola) no bairro Jardim Canadá.

JUSTIFICATIVA

A presente indicação se faz necessária em razão das condições perigosas observadas no acesso ao sítio escola, onde a entrega dos alunos tem se mostrado cada vez mais arriscada. O local apresenta um grande número de veículos e espaço insuficiente para a circulação segura, o que aumenta consideravelmente o risco de acidentes.

A chegada ao sítio ocorre em uma curva, onde a visibilidade é limitada, e a falta de sinalização adequada torna a situação ainda mais perigosa, principalmente para os motoristas que trafegam na via. Diante desse cenário, a probabilidade de colisões com veículos em sentido contrário é alta, representando um risco iminente para todos os envolvidos.

Dessa forma, é imprescindível que sejam tomadas providências urgentes para melhorar a segurança no local, incluindo a instalação de sinalização adequada e a implementação de redutores elevados (como lombadas) na área de acesso, com o objetivo de minimizar os riscos de acidentes e garantir a segurança dos alunos e demais motoristas.

Sala das Sessões, 18 de fevereiro de 2025.

ENCAMINHE-SE

Sala das Sessões 18 de fevereiro de 2025



CÂMARA MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE
ESTADO DE MINAS GERAIS



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Pouso Alegre. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://pousoalegre.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=H423W6VC4N445S5E>, ou vá até o site <https://pousoalegre.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: H423-W6VC-4N44-5S5E

