



CÂMARA MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE
ESTADO DE MINAS GERAIS



INDICAÇÃO Nº 626 / 2025

Autoria: Ver. Miguel Tomatinho do Hospital

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 estudo técnico e análise de viabilidade para implantação de faixa de pedestre elevada na Avenida Prefeito Tuany Toledo, no trecho compreendido entre a Loja Pouso Motors e a rotatória do Posto Fátima, no bairro Fátima.

JUSTIFICATIVA

A avenida supracitada é uma via de grande fluxo de veículos, especialmente nos horários de pico, por se tratar de um importante corredor de ligação entre bairros e áreas comerciais da cidade. O trecho entre a loja Pouso Motors e o Posto Fátima apresenta intenso tráfego de automóveis, o que dificulta a travessia de pedestres de forma segura, principalmente para idosos, crianças e pessoas com mobilidade reduzida. A ausência de uma faixa de pedestre elevada nesse ponto específico compromete a segurança viária e aumenta o risco de acidentes, tornando urgente a adoção de medidas que promovam maior visibilidade, respeito à travessia e redução da velocidade dos veículos.

Assim, a implantação de uma faixa elevada se faz necessária como medida eficaz de segurança, contribuindo para a mobilidade urbana e proteção dos pedestres. Contando com a atenção e sensibilidade do setor responsável, agradecemos antecipadamente pela análise e possível atendimento deste pedido.

Sala das Sessões, 8 de abril de 2025.

ENCAMINHE-SE

Sala das Sessões 8 de abril 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=3MTKZ6246RP0MPWB>, 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: 3MTK-Z624-6RP0-MPWB

