



**CÂMARA MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE**  
**ESTADO DE MINAS GERAIS**



**INDICAÇÃO Nº 1442 / 2024**

**Autor: Ver. Hélio Carlos de Oliveira**

Senhor Presidente,

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

Solicita ao setor responsável da Administração Pública, em caráter emergencial, a instalação de redutores de velocidade na Rua Benedita Eleotério de Assis, nas proximidades do número 145, bairro São Geraldo.

**JUSTIFICATIVA**

A solicitação se faz necessária, tendo em vista a grande circulação de pedestres, incluindo crianças e idosos, que estão mais vulneráveis a acidentes e os motoristas não respeitam os limites de velocidade, trafegando em alta velocidade, colocando em risco a segurança dos moradores e transeuntes.

Há relatos frequentes de acidentes e quase acidentes no local, agravando a preocupação da comunidade em relação à segurança viária.

A instalação dos redutores de velocidade contribuirá para a redução de acidentes, promovendo um trânsito mais seguro e ordenado na região.

Diante do exposto, solicitamos que seja enviada uma equipe técnica para avaliar e, se possível, realizar a instalação dos redutores de velocidade mencionados, visando à proteção da população e à preservação da integridade física dos cidadãos.

Contamos com a compreensão e a agilidade do setor responsável para atender a esta demanda urgente.

Sala das Sessões, 3 de setembro de 2024.

**ENCAMINHE-SE**

Sala das Sessões 3 de setembro de 2024



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=45442B7CM73DVCYX>, 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: 4544-2B7C-M73D-VCYX**

