



## INDICAÇÃO

Indico ao Senhor Prefeito, na forma regimental, que interceda junto aos departamentos competentes para que seja **implantado um redutor de velocidade (lombada ou dispositivo similar) na Rua Orestes Gerin, nas proximidades do número 527**, em razão do **intenso fluxo de veículos e da recorrente prática de excesso de velocidade no local**.

### JUSTIFICATIVA

Esta proposição decorre de constantes solicitações de munícipes que residem ou transitam pela referida via e relatam a elevada velocidade praticada por condutores, especialmente nos trechos de maior movimentação.

A Rua Orestes Gerin se caracteriza como via de ligação entre importantes pontos do bairro, além de concentrar equipamentos públicos e privados de grande circulação, como escolas, comércios, igrejas e praças, gerando alto fluxo de pedestres, inclusive de crianças, idosos e pessoas com mobilidade reduzida.

O tráfego intenso, aliado à imprudência de motoristas que desrespeitam os limites de velocidade, representa grave risco à segurança viária, tornando premente a adoção de medidas de moderação de tráfego, em especial a instalação de redutor de velocidade.

Tais dispositivos são amplamente reconhecidos como instrumentos eficazes na redução da velocidade média dos veículos e na prevenção de acidentes, promovendo maior segurança para motoristas e transeuntes.

Diante do exposto, e considerando a urgência da demanda em virtude da sua natureza preventiva e de interesse coletivo, solicito prioridade na análise e execução da presente Indicação.

Sala das Sessões, em 09 de junho de 2025.

**CLAUDECIR PASCHOAL**  
Vereador



**Assinaturas Digitais**

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Barra Bonita. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://barrabonita.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=6VU7Y74TEN80860K>, ou vá até o site <https://barrabonita.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

**Código para verificação: 6VU7-Y74T-EN80-860K**