



CÂMARA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA  
Município de Interesse Turístico



---

## INDICAÇÃO

**Considerando** que este Vereador sugere que seja instalada faixa de pedestre entre a Rua Ivan Cleiton Oliveira e a Rua Antenor Boller de Souza, no bairro Jardim Lauro Pozzi, nas imediações da Padaria Santa Luzia;

**Considerando** a crescente movimentação de pedestres na localidade, especialmente em horários de pico, devido à presença de estabelecimentos comerciais, residências e circulação de veículos. Ressalta-se que a ausência de uma travessia segura tem gerado risco constante à integridade dos pedestres, muitos dos quais são idosos e crianças;

**Considerando** que a implantação da faixa de pedestres contribuirá significativamente para a segurança viária, além de promover melhor organização do tráfego e respeito à mobilidade urbana;

**Considerando** que é dever do Poder Público garantir a segurança e o bem-estar de todos os cidadãos.

Nessas condições, **INDICO** ao Senhor Prefeito Municipal, pelos meios regimentais, verifique a possibilidade de ordenar ao setor competente instalação de faixa de pedestre entre a Rua Ivan Cleiton Oliveira e a Rua Antenor Boller de Souza, no bairro Jardim Lauro Pozzi, nas imediações da Padaria Santa Luzia.

Sala das Sessões, 02 de junho de 2025.

**Carlos Luiz de Deus - "Carlinhos"**  
*Vereador*

*SBRS/VR3*



CÂMARA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA  
Município de Interesse Turístico





CÂMARA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA  
Município de Interesse Turístico



---

**DESPACHO DA SECRETARIA LEGISLATIVA**

**Este documento tramitou em conformidade com as diretrizes regimentais.**

**Assinaturas Digitais**

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Pirassununga. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://pirassununga.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=DMG5-MRVZ-0D1Z-7H0K>, ou vá até o site <https://pirassununga.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

**Código para verificação: DMG5-MRVZ-0D1Z-7H0K**