



## INDICAÇÃO

**Considerando** que este Vereador sugere verificação de viabilidade técnica para alterar o trânsito no Jardim Margarida e proximidades, sendo as seguintes alterações:

- Construção de uma rua paralela com a Rua José Carlos L. F. Guimarães, do acesso ao anel viário ao cruzamento com a rua Lazino Aldrigueti, transformando assim o referido trecho em uma Avenida;
- Mão única na Rua José Carlos L. F. Guimarães sentido Centro a partir do cruzamento com a Rua Lazino Aldrigueti;
- Alteração do retorno de acesso ao Jardim Margarida para um local 100 metros afrente na Avenida Prudente de Moraes, de maneira que quando o usuário que trafega pela referida avenida possa entrar na rua Étore Marquizeli;
- Mão única na rua Étore Marquizeli sentido bairro.

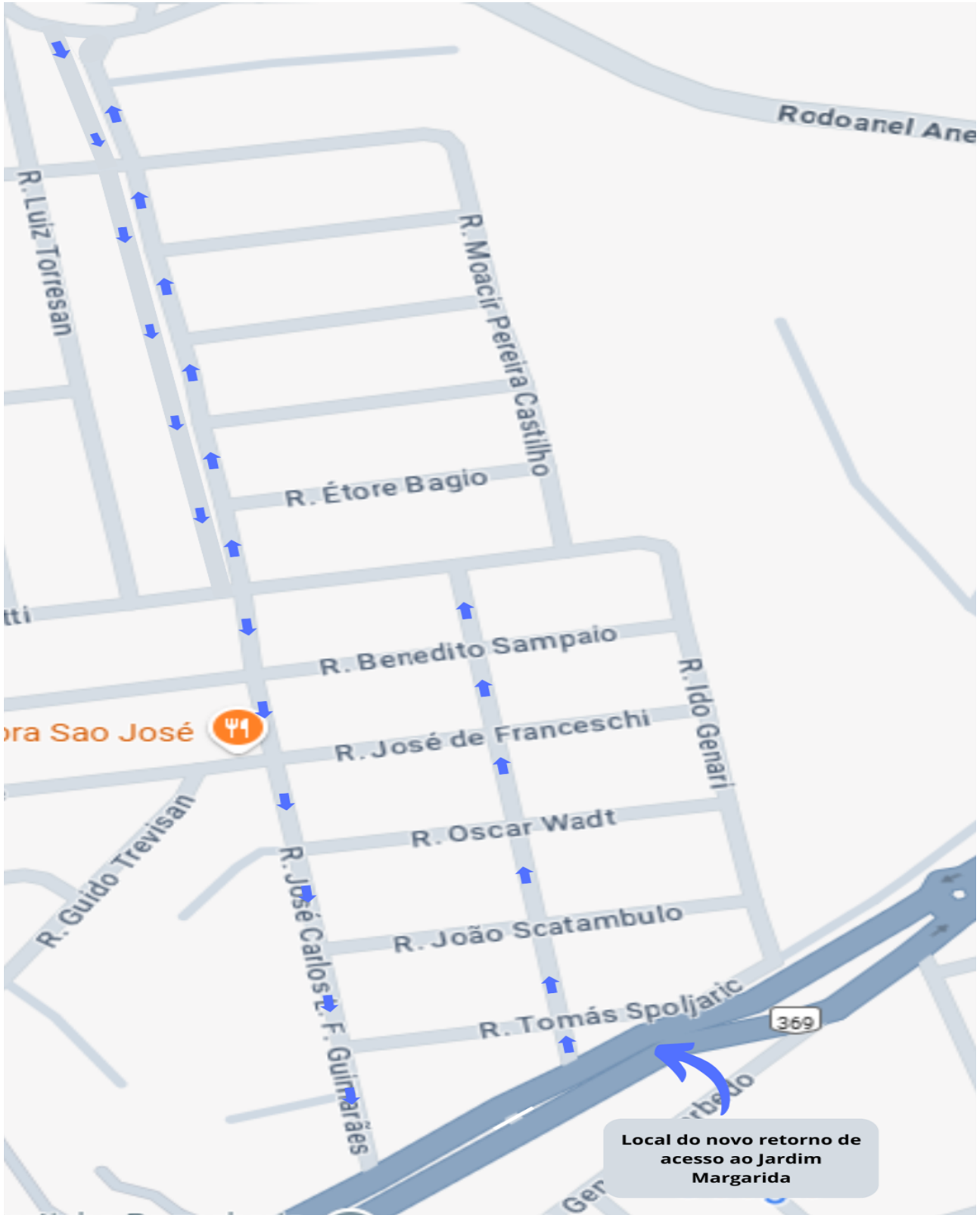
**Considerando** as modificações apresentadas, desviarão o tráfego o distribuindo em ruas de mão única, evitando o congestionamento principalmente em horário de pico.

Nessas condições, **INDICO** ao Senhor Prefeito Municipal, pelos meios regimentais, que verifique a possibilidade de determinar ao setor competente da Municipalidade, o DEMUTRAN, para realizar estudo de viabilidade técnica das alterações apresentadas nessa indicação a fim de melhora o fluxo de trânsito e por seguranças dos munícipes.

Sala das Sessões, 26 de maio de 2025

**Wallace Ananias de Freitas Bruno**  
**Vereador**

llc/rv2





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=0BHF4FM911HWTW52>, 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: 0BHF-4FM9-11HW-TW52**

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - Indicação Nº 432/2025 - PROTOCOLO: 2728/2025 - 23/05/2025 - 11:04 - CHAVE PARA VALIDAÇÃO: 0BHF-4FM9-11HW-TW52