



Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste

"Palácio 15 de Junho"

INDICAÇÃO Nº 3298/2025

Sugere ao Poder Executivo Municipal estudo técnico de trânsito, para possível alteração do sentido de trânsito da Rua Salvador, trecho entre a Rua do Couro e a Rua Limeira, nesta.

Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal,

Nos termos do Art. 108 do Regimento Interno desta Casa de Leis, dirijo-me a Vossa Excelência para sugerir que, por intermédio do Setor competente, faça estudo técnico de trânsito, para possível alteração do sentido de trânsito da Rua Salvador, trecho entre a Rua do Couro e a Rua Limeira, nesta.

Justificativa:

Houve um aumento significativo no tráfego de veículos da Rua Salvador, principalmente no trecho entre a Rua do Couro e a Rua Limeira, onde há um grande empreendimento habitacional já com residentes e outro sendo construído, onde a saída de veículos desses condomínios já tem saída para a Rua Salvador.

Atualmente, este trecho é de mão dupla de sentido de trânsito, o que causando grande transtorno e riscos de abalroamento e atropelamento.

Para maior segurança no trânsito, sugerimos estudos técnicos de trânsito visando a mudança para mão única de trânsito. Segue abaixo assinado dos moradores comerciantes e demais motoristas que trafegam pela Rua Salvador, trecho entre a Rua do Couro e a Rua Limeira, que corroboram com o atendimento do teor desta propositura.

Plenário "Dr. Tancredo Neves", em 26 de setembro de 2025.

ARNALDO ALVES

-vereador-



CÂMARA MUNICIPAL DE SANTA BARBARA D'OESTE



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de De Santa Bárbara d'Oeste. Para verificar as assinaturas, clique no link:

<https://santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=80750G6326355021> ,

ou vá até o site <https://santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: 8075-0G63-2635-5021



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO Nº 7177/2025 26/09/2025 12:31 - CHAVE: 8075-0G63-2635-5021