



CÂMARA MUNICIPAL DE

**TAUÁ**

INDICAÇÃO Nº 496/2024,  
Genival Coutinho Sobrinho

Tauá, 6 de junho de 2024.

Protocolo Sob o nº 423/2024  
as folhas 31 no livro de Protocolo nº 03  
Tauá, 06/06/2024  
Servidor Responsável Mayara

Indica à Chefe do Poder Executivo Municipal,  
Pavimentação asfáltica ou da Rua São José em  
Santa Teresa, melhorando o acesso dos  
residentes da referida rua.

O Vereador signatário, fundamentado na legislação vigente e no Regimento Interno desta Casa INDICA à Chefe do Poder Executivo Municipal, a pavimentação asfáltica da Rua São José.

### JUSTIFICATIVA

A pavimentação asfáltica ou em paralelepípedos da rua São José na vila de Santa Tereza é uma medida essencial e justificada devido a diversos motivos que beneficiarão diretamente os moradores e a comunidade como um todo. Abaixo estão algumas razões pelas quais essa indicação é necessária e deve ser considerada:

**Melhoria da qualidade de vida:** Atualmente, a rua São José apresenta uma superfície irregular, com buracos, valas e obstáculos que dificultam o tráfego de veículos e pedestres. Essas condições precárias de pavimentação geram desconforto, riscos de acidentes e dificuldades de mobilidade para os residentes. A pavimentação asfáltica ou em paralelepípedos proporcionará um ambiente mais seguro, acessível e confortável para os moradores, permitindo uma locomoção mais fácil e reduzindo os danos aos veículos.

**Valorização imobiliária:** A melhoria das condições de infraestrutura, como a pavimentação adequada, tem um impacto positivo na valorização dos imóveis da região. Com a rua São José Pavimentada, é provável que ocorra um aumento do valor dos imóveis próximos, beneficiando diretamente os proprietários. Além disso, essa valorização pode atrair novos investimentos para a vila de Santa Tereza, impulsionando o desenvolvimento econômico local.



Plenário, 6 de junho de 2024

CÂMARA MUNICIPAL DE TAUÁ  
VISTO EM SESSÃO  
10/06/2024  
Adalberto  
PRESIDENTE DA CMT

Genival Coutinho Sobrinho  
Genival Coutinho Sobrinho  
Vereador