



# Câmara Municipal de Santa Bárbara D'Oeste

## “Palácio 15 de Junho”



### INDICAÇÃO Nº 2524/2024

Sugere ao Poder Executivo Municipal a possibilidade de pavimentação da rua de chão batido que liga os bairros Santa Rita, Santa Inês e Parque Eldorado, neste município.

Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal,

Nos termos do Art. 108 do Regimento Interno desta Casa de Leis, dirijo-me a Vossa Excelência para sugerir ao setor competente e responsável, a possibilidade de pavimentação da rua de chão batido que dá acesso aos bairros Santa Rita, Santa Inês e Parque Eldorado na continuidade das ruas Anézia Silveira Amaral, rua Euclides da Cunha e Av. Jose Soares de Godoi, neste município.

#### **Justificativa:**

Este vereador foi procurado pelos munícipes do bairro Parque Eldorado, Santa Inês e bairro Santa Rita de Cássia, e em visita “in loco”, este vereador pode constatar a necessidade de pavimentar este trecho de estrada de chão, pois a via possui grande fluxo de veículos e pedestres que se deslocam para o seu trabalho e mães que levam seus filhos até as escolas do bairro vizinho, em época de estiagem, o local fica com enorme quantidade de poeira, o que traz incomodo aos pedestre que passam pela via e aos moradores próximos da via, além de problemas respiratórios. Diante do exposto, solicito uma prioridade no estudo para viabilizar essa obra que será de grande importância para estes moradores.

Plenário “Dr. Tancredo Neves”, em 10 de outubro de 2.024.

**JESUS VENDEDOR**

-Vereador-





# CÂMARA MUNICIPAL DE SANTA BARBARA D'OESTE



## Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste. Para verificar as assinaturas, clique no link: <http://santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=AB6RF56D59RTN86V>, ou vá até o site <http://santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

**Código para verificação: AB6R-F56D-59RT-N86V**



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO N° 5969/2024 10/10/2024 13:54 - CHAVE: AB6R-F56D-59RT-N86V