



# Câmara Municipal de Santa Bárbara D'Oeste

## “Palácio 15 de Junho”

### **INDICAÇÃO Nº 2003/2025**

Indica ao Poder Executivo a continuação da pavimentação na Rua da Servidão a partir do numero 496 ate o inicio da Rua Luiz Suzigan no Distrito Industrial, 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 que, por intermédio do Setor competente, a continuação da pavimentação na Rua da Servidão a partir do numero 496 ate o inicio da Rua Luiz Suzigan no Distrito Industrial, neste município.

### **Justificativa**

Atualmente, a obra encontra-se inacabada, com apenas parte da via pavimentada, o que tem causado transtornos significativos à população local. A porção sem pavimento apresenta problemas como poeira excessiva em dias secos, acúmulo de lama em períodos chuvosos, dificuldade de acesso para veículos e pedestres.

É importante destacar que os moradores da rua têm aguardado pela conclusão dessa obra com grande expectativa, tendo em vista os benefícios diretos que a pavimentação completa trará à mobilidade, segurança e qualidade de vida da comunidade.

Solicitamos, portanto, que a Prefeitura priorize essa demanda e tome as providências necessárias para a continuidade e finalização da obra, assegurando o pleno atendimento ao interesse público e a correta aplicação dos recursos destinados à infraestrutura urbana.

Plenário “Dr. Tancredo Neves”, em 20 de maio de 2025.

**Celso Ávila (PV)**

-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=H11WM22MWH9J069C> ,  
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: H11W-M22M-WH9J-069C**



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO Nº 3863/2025 21/05/2025 12:54 - CHAVE: H11W-M22M-WH9J-069C