



# Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste

## "Palácio 15 de junho"

### REQUERIMENTO Nº359/2025

Requer informações ao Poder Executivo Municipal sobre a manutenção do asfalto na Rua Caiapós, no bairro Jardim São Francisco.

Senhor Presidente,  
Senhores Vereadores,

**CONSIDERANDO** que este gabinete foi procurado por diversos moradores da referida rua, relatando a presença de buracos no asfalto da referida via, os quais vêm gerando transtornos e riscos à segurança de pedestres e motoristas;

**CONSIDERANDO** que a presença de buracos no asfalto compromete a fluidez do tráfego, aumenta o risco de acidentes e deteriora o patrimônio público e privado.

**REQUEIRO** que, nos termos do Art. 10, Inciso X, da Lei Orgânica do município de Santa Bárbara d'Oeste, combinado com o Art. 63, Inciso IX, do mesmo diploma legal, seja oficiado o Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal para que encaminhe a esta Casa de Leis as seguintes informações

- 1º) A Prefeitura realizará os serviços de manutenção no local?
- 2º) Em caso afirmativo, qual o prazo estimado para o início da manutenção?
- 3º) Em caso negativo, quais são as justificativas para a não execução da obra neste momento?
- 4º) Há projetos em andamento para a recuperação completa da via, incluindo asfalto e sinalização?
- 5º) Outras informações que a Administração julgar pertinentes.

Plenário "Dr. Tancredo Neves", em 15 de junho de 2025.

**Carlos Fontes**  
-Vereador-  
União Brasil



## **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=TG0MF2BT0H9Z641S> ,

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: TG0M-F2BT-0H9Z-641S**



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO Nº 4774/2025 18/06/2025 15:01 - CHAVE: TG0M-F2BT-0H9Z-641S