



# Câmara Municipal de Santa Bárbara D'Oeste

## “Palácio 15 de Junho”

### INDICAÇÃO Nº 1469/2026

Indica ao Poder Executivo Municipal conserto de tampa de poço de visita do DAE, defronte o antigo prédio do supermercado DAVITA, próximo a rotatória, no cruzamento da Rua Tenente Cel. José G. O e Souza com a Rua Bráulio Pio e a Rua Limeira, no bairro Parque Zabani.

Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal,

Nos termos do Art. 108 do Regimento Interno desta Casa de Leis, dirijo-me a Vossa Excelência para indicar que, por intermédio do Setor competente, o conserto de tampa de poço de visita do DAE, defronte o antigo prédio do supermercado DAVITA, próximo a rotatória, no cruzamento da Rua Tenente Cel. José G. O e Souza com a Rua Bráulio Pio e a Rua Limeira, no bairro Parque Zabani.

### **Justificativa**

Conforme foto anexa, há uma tampa de poço de visita solta defronte o antigo prédio do supermercado DAVITA, próximo a rotatória, no cruzamento da Rua Tenente Cel. José G. O e Souza com a Rua Bráulio Pio e a Rua Limeira, no bairro Parque Zabani, a qual vem causando incômodo no período noturno e madrugada aos moradores pelo barulho que a mesma faz quando os carros que trafegam pelo local passam por ela. Pedimos encarecidamente que seja feita a manutenção do concreto em volta desse objeto para solução do problema de "tampa solta", por assim dizer.

Plenário “Dr. Tancredo Neves”, em 20 de março de 2.026.

**ARNALDO ALVES**

-Vereador-



# Câmara Municipal de Santa Bárbara D'Oeste

## “Palácio 15 de Junho”





# 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=MF7BPD9D2V7DK1U6> ,

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: MF7B-PD9D-2V7D-K1U6**



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO Nº 2613/2026 20/03/2026 11:15 - CHAVE: MF7B-PD9D-2V7D-K1U6