



# Câmara Municipal de Santa Bárbara D'Oeste

## “Palácio 15 de Junho”



### INDICAÇÃO Nº 348/2024

Indica ao Poder Executivo Municipal, que, juntamente com o órgão competente realize estudo técnico visando à instalação de ondulação transversal (lombada), bem como estudo técnico e providências no que se refere a uma valeta aberta próximo ao sítio Jaraguá, bairro Lambari de baixo, neste município.

Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal,

Nos termos do Art. 108 do Regimento Interno desta Casa de Leis, dirijo-me a Vossa Excelência para indicar que, juntamente com o órgão competente, realize estudo técnico visando à instalação de ondulação transversal (lombada), bem como estudo técnico e providências no que se refere a uma valeta aberta próximo ao sítio Jaraguá, bairro Lambari de baixo, neste município.

#### **Justificativa:**

Conforme relato de moradora daquela proximidade, condutores estão trafegando em velocidade superior ao permitido.

Assim, a instalação de uma ondulação transversal (lombada) se faz necessária para sanar ou amenizar os problemas atualmente enfrentados.

O local ainda possui uma valeta aberta, que, conforme as chuvas, vem aumentando, sendo necessárias providências da Secretaria respectiva no sentido de efetuar a manutenção.

Foto abaixo:



# Câmara Municipal de Santa Bárbara D'Oeste

## “Palácio 15 de Junho”



Palácio 15 de Junho - Plenário Dr. Tancredo Neves, 09 de fevereiro de 2024.

**Esther Moraes**  
-vereadora-



# 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=N6Y5F3Y95Y284A5E>, 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: N6Y5-F3Y9-5Y28-4A5E**



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO Nº 942/2024 09/02/2024 15:43 - CHAVE: N6Y5-F3Y9-5Y28-4A5E