



# Câmara Municipal de Santa Bárbara D'Oeste

## “Palácio 15 de Junho”



### INDICAÇÃO Nº 2686/2023

Indica ao Poder Executivo Municipal, estudo para mudança de velocidade na Avenida Santa Bárbara, próxima a rua Juvenal Siqueira Santos , centro – bairro, neste município.

Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal,

Nos termos do Art. 108 do Regimento Interno desta Casa de Leis, dirijo-me a Vossa Excelência sugiro que, por intermédio do Setor Competente, estudo para mudança de velocidade na Avenida Santa Bárbara, próxima a rua Juvenal Siqueira Santos , centro – bairro, neste município.

#### **Justificativa**

Estamos recebendo reclamações de munícipes que moram nesta município e de outros em relação aos radares espalhados pela cidade.

Um dos reclamantes sugere que a alteração de velocidade na referida avenida seja alterada para 60 km/h e não como está há 50 km/hora.

Segundo o condutor, quem vem de outras cidades pela avenida, vem há 70 km/ hora, e de repente é surpreendido para reduzir para 50 KM/ hora e muitas vezes não da tempo de reduzir abruptamente, principalmente nos horários de pico ou com carros atrás.

“É um local que não existe travessia de pedestres, não existem escolas ou fábricas onde existe tráfego de pessoas. É a segunda vez que sou multado no local acima citado , imagina quem não conhece a cidade.

Gostaríamos que um estudo fosse feito pelo local para que a velocidade possa ser alterada, reclamou o munícipe.

Plenário “Dr. Tancredo Neves”, em 21 de setembro de 2023.

**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 Santa Bárbara d'Oeste. Para verificar as assinaturas, clique no link: <http://santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave= SX00D167961B7092>, 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: SX00-D167-961B-7092**



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO Nº 7510/2023 21/09/2023 15:43 - CHAVE: SX00-D167-961B-7092