



Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste

“Palácio 15 de Junho”



INDICAÇÃO Nº 819/2024

Indica ao Poder Executivo Municipal, por meio do setor competente, a construção de calçada em área pública na Avenida Santa Bárbara, em trecho nas proximidades da horta até o antigo pontilhão da Fepasa, sentido bairro/centro.

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 construção de calçada em área pública na Avenida Santa Bárbara, em trecho nas proximidades da horta até o antigo pontilhão da Fepasa, sentido bairro/centro.

Justificativa:

Conforme visita realizada “*in loco*”, esta vereadora pôde constatar a necessidade de construção de calçada em área pública na Avenida Santa Bárbara, em trecho nas proximidades da horta até o antigo pontilhão da Fepasa, sentido bairro/centro. Isso porque é uma região com muito movimento de pedestres que se deslocam tanto dos bairros como para região central e vice-versa. Além disso, a avenida tem um grande fluxo de veículos.

Portanto, reconhecendo o compromisso desta vereadora e deste governo, em relação a saúde, educação, esportes, causa animal, bem estar e principalmente segurança de todos, efetuo esta indicação.

Plenário “Dr. Tancredo Neves”, em 21 de março de 2024.



Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste

“Palácio 15 de Junho”

Kátia Ferrari
-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=331Y114CA5P511DX>, 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: 331Y-114C-A5P5-11DX



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO Nº 1950/2024 21/03/2024 16:16 - CHAVE: 331Y-114C-A5P5-11DX