



Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste

“Palácio 15 de Junho”

INDICAÇÃO Nº 1691/2025

Indica ao Poder Executivo Municipal para que instale uma lombada na Rua Juscelino Kubitschek de Oliveira, em frente ao ecoponto do Jardim Gerivá, neste município.

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, providencie a instalação de uma lombada em frente ao ecoponto do Jardim Gerivá, neste município.

Justificativa:

Motoristas que transitam por essa via, que recebe um fluxo considerável de veículos diariamente, relatam o excesso de velocidade praticado por alguns condutores na descida da rua, sentido bairro/centro. Segundo eles, a colocação de um redutor de velocidade irá disciplinar o trânsito no trecho e fazer com que os motoristas reduzam a velocidade e cheguem na baixada da via com velocidade compatível, não oferecendo riscos a pedestres, ciclistas e motociclistas, bem como riscos de acidentes de trânsito. No outro lado, já no Distrito Industrial II, existe uma lombada que cumpre bem essa função, controlando o excesso de velocidade. Por essa razão, reivindicam a instalação desse dispositivo no local citado para maior segurança de todos. Fotos em anexo.

Plenário “Dr. Tancredo Neves”, em 17 de Abril de 2025.

RONY TAVARES
-Vice-Presidente-
Republicanos



Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste

“Palácio 15 de Junho”

Anexos:



Rua Juscelino Kubitschek de Oliveira, em frente ao ecoponto do Jardim Gerivá



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=K823ME5851RZVUJH>, 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: K823-ME58-51RZ-VUJH



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO Nº 3161/2025 17/04/2025 16:51 - CHAVE: K823-ME58-51RZ-VUJH