



CÂMARA MUNICIPAL DE BEBEDOURO

ESTADO DE SÃO PAULO
www.camarabebedouro.sp.gov.br



INDICAÇÃO Nº 736/2022

Indico ao Prefeito Municipal, Exmo. Sr. Lucas Gibin Seren, e ao Secretário do Departamento Municipal de Tráfego e Transporte, Sr. Dr. Archibaldo Brasil Martinez de Camargo nos termos regimentais, que determine a realização de estudos de viabilidade para implantação de redutores de velocidade tipo lombada a serem instaladas na Alameda Mourisco.

JUSTIFICATIVA

Tendo em vista que o trânsito no local é intenso, pois os motorista estão preferindo não trafegar pela avenida Vicente Ceriana Cesar devido aos buracos existentes, principalmente aos finais de semana, os mesmos empregam alta velocidade, motociclistas empinam de moto, trazendo riscos para o trânsito, tanto para o condutor infrator quanto para demais condutores, pedestres ou ciclistas, bem como dificulta a travessia pedestres, além da garantia de uma diminuição nas infrações de trânsito ora citadas.

Tal procedimento também trará a melhoria das condições de mobilidade, acessibilidade e segurança dos pedestres nas vias públicas, uma tendência que se consolida, além de que conseguirá a manutenção da velocidade segura dos automóveis na via em qualquer circunstância, mesmo sem a presença de pedestres, evitando colisões entre veículos que ali trafegam e evitar atropelamentos.

Informo que referida solicitação para a instalação da lombada foi apresentada por moradores locais, conforme cópia da solicitação em anexo.

Bebedouro, Capital Nacional da Laranja, 05 de setembro de 2022.

Ivanete Cristina Xavier
VEREADORA LÍDER DA BANCADA DO PSDB

“Deus Seja Louvado”

RUA LUCAS EVANGELISTA, 652 – CEP 14700-425 – TELEFONE: (17) 3345-9200



CÂMARA MUNICIPAL DE BEBEDOURO



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Bebedouro. Para verificar as assinaturas, clique no link: <http://177.21.38.106/Siave/documentos/autenticar?chave=U78P20T748YJBN3E>, ou vá até o site <http://177.21.38.106/Siave/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: U78P-20T7-48YJ-BN3E

