



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

Av. Eng. Carlos Reinaldo Mendes, nº2.945 - Alto da Boa Vista – CEP 18.013-904

Tel.: (0XX15) 3238-1111.

Site: <http://camarasorocaba.sp.gov.br>

INDICAÇÃO

Estudos para instalação de radares móveis na Rua Doutor Eugênio Silvano, no Jardim Maria Eugênia, considerando a inviabilidade técnica de implementação de lombada na via.

CONSIDERANDO o parecer técnico de inviabilidade para a instalação de lombada física na Rua Doutor Eugênio Silvano, devido às especificações da via que não atendem aos critérios exigidos pelo Conselho Nacional de Trânsito (CONTRAN);

CONSIDERANDO os constantes relatos de munícipes sobre o excesso de velocidade de veículos na referida via, expondo pedestres e moradores a riscos constantes de acidentes de trânsito;

CONSIDERANDO que a utilização de radares móveis se mostra uma alternativa eficaz e menos invasiva, com capacidade de monitorar o tráfego e reduzir as infrações de velocidade de forma precisa e segura;

CONSIDERANDO que o controle rigoroso da velocidade nas vias urbanas é uma das principais estratégias para a redução de acidentes, conforme orientações do Código de Trânsito Brasileiro e de estudos sobre segurança viária;

CONSIDERANDO a necessidade de preservar a integridade física dos pedestres, ciclistas e condutores que circulam pela Rua Doutor Eugênio Silvano, principalmente em horários de pico, quando o tráfego é mais intenso;

INDICO ao Senhor Prefeito Municipal, através do setor competente, visando execução de estudos para instalação de radares móveis na Rua Doutor Eugênio Silvano, considerando a inviabilidade técnica de implementação de lombada na via, CEP: 18074-510, Jardim Maria Eugênia, nesta cidade. DM (002008)

Sorocaba, 12 de setembro de 2024

ITALO MOREIRA



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade>
com o identificador 3200390035003200320032003A005000, Documento assinado digitalmente
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

Vereador

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 3200390035003200320032003A005000

Assinado eletronicamente por Ítalo Gabriel Moreira em 12/09/2024 17:57

Checksum: 8A55F7A1A1D080C7E3D9B5C619BA71AB03241B08A4CB6DFF18C9C7BBDB77C616



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> com o identificador 3200390035003200320032003A005000, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.