



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

AV. ENGº CARLOS REINALDO MENDES, 2945 - ALTO DA BOA VISTA - SOROCABA/SP
CEP:18013-904 TEL: (15) 3238.1111 • WWW.CAMARASOROCABA.SP.GOV.BR

Indicação

INDICAÇÃO DE ESTUDO E IMPLANTAÇÃO DE LOMBADA OU RADAR NA RUA RAMON HARO MARTINI, NA ALTURA DO NÚMERO 685

INDICO ao Exmo. Sr. Prefeito Municipal, através do setor competente, a tomada de providências visando o estudo e a implantação de radar eletrônico na rua Ramon Haro Martini, na altura do número 685, Vila Haro, nesta cidade de Sorocaba.

CONSIDERANDO que, esta Vereadora foi procurado pelos moradores da rua Ramon Haro Martini, que devido excesso de velocidade de veículos, tem dificuldades para atravessar, sendo que a maioria das pessoas que moram no local são idosos.

CONSIDERANDO que, o excesso de velocidade e imprudência ao volante, pode gerar acidentes graves, tanto aos passageiros dos veículos, quanto aos pedestres, com risco de morte

Certa da importância da demanda para a segurança e bem-estar da comunidade, solicito a intervenção desta Secretaria para que seja efetuado o estudo e implantação de radar eletrônico ou lombada, reduzindo a velocidade dos veículos no local.

S/S., 15 de janeiro de 2025





CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

AV. ENGº CARLOS REINALDO MENDES, 2945 - ALTO DA BOA VISTA - SOROCABA/SP
CEP:18013-904 TEL: (15) 3238.1111 • WWW.CAMARASOROCABA.SP.GOV.BR

Tatiane Costa

Vereador



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade>
com o identificador 3300300030003300320034003A005000, Documento assinado digitalmente
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

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 3300300030003300320034003A005000

Assinado eletronicamente por **Tatiane Costa dos Santos** em 15/01/2025 16:50

Checksum: **6283646CD380CCF5B5BD4A931D3F5DD090BB8BCDC12610F5BE6FC157F7A32A8C**

