



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

Substituição de faixa viva por lombo-faixa na Rua Santa Clara.

CONSIDERANDO que a Rua Santa Clara apresenta significativo fluxo de veículos e pedestres, caracterizando-se como via de grande circulação urbana;

CONSIDERANDO que a atual faixa viva, embora importante para a travessia de pedestres, mostra-se insuficiente para garantir a redução efetiva da velocidade dos veículos no local;

CONSIDERANDO a recorrente exposição de pedestres a situações de risco, especialmente em horários de maior movimento, demandando medidas mais eficazes de moderação de tráfego;

CONSIDERANDO que a implantação de lombo-faixa é reconhecida como instrumento eficiente de acalmamento de tráfego, promovendo maior visibilidade e prioridade à travessia de pedestres;

CONSIDERANDO que a medida contribui diretamente para a prevenção de acidentes, alinhando-se às diretrizes de segurança viária e mobilidade urbana sustentável;

CONSIDERANDO a necessidade de assegurar acessibilidade universal, proporcionando travessia segura para idosos, crianças e pessoas com mobilidade reduzida;

CONSIDERANDO que a adoção de soluções de engenharia de tráfego mais eficazes atende ao interesse público e fortalece a política municipal de preservação da vida;

INDICO ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal por meio do setor competente, a adoção das providências necessárias para a substituição da faixa viva por lombo-faixa na Rua Santa Clara, altura do nº 106, Centro, CEP: 18035-251, no município de Sorocaba. RM06303

Sorocaba, 31 de Março de 2026.

ITALO MOREIRA



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 3300320033003700300031003A005000

Assinado eletronicamente por Ítalo Gabriel Moreira em 31/03/2026 10:22

Checksum: E5E8C9047D5F9ADF398BD296C39BBA88E92106BE225E9645BFF00988EEA4D950

