



# CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

## DESPACHO

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(PRESIDENTE)

Em \_\_\_\_\_

### REQUERIMENTO N.º:

**Informação junto ao Executivo sobre estudo de viabilidade para melhoria do fluxo viário na Rua Epitácio Pessoa, na Zona Leste de Sorocaba.**

CONSIDERANDO que a rua Epitácio Pessoa, situada na Zona Leste de Sorocaba, tem apresentado um aumento significativo no fluxo de veículos nos últimos meses, reflexo direto do expressivo crescimento imobiliário da região;

CONSIDERANDO que essa expansão tem elevado substancialmente a densidade demográfica local, tornando urgente a adoção de medidas que visem mitigar os impactos no trânsito;

CONSIDERANDO que nesta via, será inaugurado em breve um novo empreendimento imobiliário com mais de 250 unidades residenciais, o que, certamente, agravará ainda mais os problemas de mobilidade urbana no entorno;

CONSIDERANDO que a situação se torna especialmente crítica nos horários de pico, uma vez que há, na localidade, uma passagem sob a linha férrea que permite a circulação de apenas um veículo por vez — gerando constantes congestionamentos e comprometendo a fluidez e segurança viária.

REQUEIRO à mesa, ouvido o Plenário, seja oficiado ao Exmo. Prefeito Municipal, nos informe o que se segue:

Diante desse cenário, solicitamos à municipalidade que realize, com urgência, um estudo técnico de viabilidade para melhorias na Rua Epitácio Pessoa, considerando, entre outras possibilidades:

- 1) A transformação da via em mão única;
- 2) A construção de uma nova passagem viária sob a linha férrea;





# CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

3) A implantação de dispositivos de engenharia de tráfego que otimizem a circulação na região.

**S/S., 12 de agosto de 2025.**

**Pr. Luis Santos**  
**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 3300310031003500320032003A005000

Assinado eletronicamente por **Luís Santos Pereira Filho** em 13/08/2025 08:24

Checksum: **83E691453F565094CB4AC07A86FA591A670E24C98893965AD57130F1D126FD98**

