



## REQUERIMENTO N.º:

**Informações ao Senhor Prefeito Municipal, por meio da Secretaria competente, sobre a viabilidade de implantação de barras de LED no chão em faixas de pedestres, semelhantes às instaladas em Curitiba/PR.**

Considerando que a cidade de Curitiba implementou recentemente uma tecnologia inovadora de sinalização semafórica complementar voltada à segurança dos pedestres. Trata-se da instalação de barras de LED no chão, nas faixas de pedestres, que acendem em sincronia com os semáforos convencionais, facilitando a visualização por parte dos transeuntes, especialmente aqueles que caminham distraídos com o celular ou têm mobilidade reduzida<sup>1</sup>;

Considerando que tais dispositivos se mostraram eficazes na redução de acidentes pois evitam a distração e a desatenção na travessia, além de contribuírem para a modernização da mobilidade urbana e maior acessibilidade.

Ante o exposto, **REQUEIRO** à Mesa que, ouvido o Plenário, nos termos regimentais, que se oficie ao Chefe do Executivo para que, através dos órgãos competentes, respondam às seguintes indagações:

1. Existe algum estudo ou projeto em andamento visando à implementação de barras de LED nas faixas de pedestres do município?
2. Em caso negativo, há interesse da Administração Municipal em avaliar essa alternativa?
3. Qual seria o custo estimado para a implantação-piloto em pontos estratégicos da cidade?
4. É possível considerar a adoção deste sistema em locais de grande fluxo de pedestres, como escolas, hospitais, terminais de transporte ou centros comerciais?

Por fim, REQUEIRO, que a resposta do presente requerimento seja encaminhada **dentro do prazo legal**, sob pena de infração aos §§ 2º e 3º do art. 104

---

<sup>1</sup> [Barras de LED no piso alertam pedestres que vão atravessar a rua em cruzamentos movimentados de Curitiba - Prefeitura de Curitiba](#)





# CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

do Regimento Interno da Câmara Municipal de Sorocaba, devidamente acompanhada dos documentos oficiais das secretarias e departamentos.

S.S, 21 de maio de 2025.

Cristiano Passos  
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 3300300037003700330033003A005000

Assinado eletronicamente por **Cristiano Anuniação dos Passos** em 21/05/2025 09:11

Checksum: **59064963C9F3867082FAACF7E6C0DB25A52D1DF49E9B8828029EE2B8DAF9C79C**

