



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>

REQUERIMENTO

Assunto: Informações ao Departamento de Estradas de Rodagem sobre a substituição de passarela ser implantada, por travessia elevada e radar eletrônico na Avenida Independência, altura do número 210, próximo a UNIP – Universidade Paulista.

CONSIDERANDO que existe um estudo/indicação para implantação de uma passarela de pedestres na Avenida Independência, na altura do número 210, próximo a UNIP – Universidade Paulista, através do processo SEI 139.00012886/2024-18 do Departamento de Estradas de Rodagem;

CONSIDERANDO que o local não possui espaço físico suficiente para a implantação adequada desse tipo de estrutura, dentro dos padrões técnicos e de acessibilidade exigidos;

CONSIDERANDO que, para viabilizar a construção da passarela, seria necessário adentrar em áreas particulares, o que demandaria processos de desapropriação, gerando alto custo aos cofres públicos e morosidade excessiva para solução de um problema que exige medida urgente;

CONSIDERANDO que travessias elevadas, quando bem-sinalizadas e fiscalizadas, são atualmente priorizadas em diversos centros urbanos por promoverem maior acessibilidade, inclusão e segurança, especialmente para idosos, pessoas com deficiência e mobilidade reduzida;

CONSIDERANDO que a UNIP – Universidade Paulista, além de atender milhares de estudantes, também presta atendimentos gratuitos à população nas áreas de fisioterapia, odontologia, psicologia, entre outros serviços, recebendo diariamente centenas de pessoas, muitas delas com dificuldade de locomoção;





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>

CONSIDERANDO o intenso fluxo de veículos na Avenida Independência, via de caráter arterial, o que exige medidas eficazes de redução de velocidade e proteção à travessia de pedestres;

CONSIDERANDO que a implantação de travessia elevada associada à sinalização reforçada e radar eletrônico de controle de velocidade apresenta-se como alternativa mais viável, rápida, econômica e eficiente para aumentar a segurança viária no local, isto posto é que:

REQUEIRO à Mesa, ouvido o Plenário, que seja oficiado ao Departamento de Estradas de Rodagem, para que informe:

- 1) Em que fase se encontra o processo para implantação da passarela de pedestres na Avenida Independência, altura do número 210, próximo a UNIP – Universidade Paulista de Sorocaba;
- 2) Existe possibilidade de substituir o projeto de implantação de passarela de pedestres na Avenida Independência, altura da UNIP, pela implantação de travessia elevada e radar eletrônico de controle de velocidade no referido trecho;
- 3) Realizar estudo técnico de engenharia de tráfego visando a adoção das medidas propostas com a máxima brevidade.

S/S., 25 de fevereiro de 2026.

João Donizeti Silvestre

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 3300320030003500350038003A005000

Assinado eletronicamente por **João Donizeti Silvestre** em 04/02/2026 13:30

Checksum: **D314B1DEBE8CE829676166BB0A50764E6F3AE04A37710A978F3125B97AB26B36**



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade>
com o identificador 3300320030003500350038003A005000, Documento assinado digitalmente conforme
art. 4º, II da Lei 14.063/2020.