



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

DESPACHO

(PRESIDENTE)

Em _____

REQUERIMENTO N.º:

Informar sobre a possibilidade de implantação de defensas metálicas nas pontes e viadutos de Sorocaba.

CONSIDERANDO que, este Vereador foi procurado por inúmeros munícipes relatando a falta de segurança em nossas pontes e viadutos;

“O motorista de um carro de passeio, que trafegava pela ponte Francisco Dell’Osso, na região central de Sorocaba, na manhã do domingo (20/10/2024), perdeu o controle do veículo, que atropelou um pedestre e caiu no Rio Sorocaba.”

CONSIDERANDO que, com o aumento da frota de veículos e o crescimento de nossa cidade, esses acidentes vem ocorrendo com mais frequência;

CONSIDERANDO que, a maioria das pontes e viadutos construídas a anos atrás não foi projetada para o fluxo atual de veículos;

REQUEIRO à Mesa, ouvido o Plenário, seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal e a secretaria responsável solicitando nos informar o que segue:





CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

- 1) O que está sendo feito para a segurança dos motoristas e pedestres que trafegam diariamente pelas pontes e viadutos de nossa cidade?
- 2) A possibilidade de instalar barreiras como defensas metálicas entre o meio-fio da rua e a calçada em cima dos viadutos e pontes para evitar este tipo de acidentes? Se sim, para quando? Senão, qual o motivo?
- 3) Quais as ações foram tomadas para que este tipo de acidente não volte a ocorrer em nossa cidade?
- 4) A maioria das pontes e viadutos de nossa cidade tem calçadas muito baixas e quando os veículos se descontrolam, o primeiro obstáculo que encontram são os pedestres! Quais as ações foram tomadas para que este tipo de acidente não volte a ocorrer em nossa cidade?

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

Sorocaba, 08 de janeiro de 2025.

ANTÔNIO CARLOS SILVANO JUNIOR
Vereador





CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

Acidentes de trânsito em que os carros acabam caindo no rio Sorocaba não são tão incomuns na cidade. Nos últimos 15 anos, pelo menos cinco veículos já foram parar dentro do rio ou córregos, sendo que em três casos eles despencaram da ponte Francisco Dellosso, que liga a avenida São Paulo a rua 15 de Novembro, na região central de Sorocaba; um outro veículo quase caiu da ponte de Pinheiros e dois caíram em um córrego. A

13 de Fevereiro de 2024

CRUZEIRO DO SUL



Mulher registrou boletim de ocorrência on-line e caso será investigado pelo 2º Distrito Policial (Crédito: Divulgação / Cortesia)



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> com o identificador 3200390039003800320032003A005000, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020,



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> com o identificador 3200390039003800320032003A005000, 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 3200390039003800320032003A005000

Assinado eletronicamente por **Antônio Carlos Silvano Júnior** em 16/01/2025 08:50

Checksum: **18FF802674EED1E96C3548B86E6AA7E1687B38CF88676A375513CEAB94B31850**

