



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

Realizar estudo para instalação de lombada na Rua Celestino Garcia Guerreiro, no Jardim Nikkey.

Considerando que na Rua Celestino Garcia Guerreiro no Jardim Nikkey, os veículos passam em alta velocidade e se faz necessário implantar uma lombada para maior segurança dos moradores;

Considerando que muitos motoristas não respeitam os limites de velocidade, aumentando consideravelmente o risco de acidentes por atropelamento e até colisões entre veículos;

Considerando que moradores tem reclamado que crianças utilizam essa rua para irem à escola e o risco de acidentes é grande;

Considerando que até a algum tempo atrás, essa rua era tranquila, pois se tratava de uma rua sem saída, mas agora foi aberta e o fluxo de carros aumentou.

Considerando que a falta de lombada, causam uma série de problemas, que vão desde a poluição sonora providas por escapamentos e atritos de pneus com a pavimentação, até transtornos com possíveis disputas automotivas;

REQUEIRO à Mesa, na forma regimental, após ouvir o Plenário, oficiar ao Sr. Prefeito Municipal, solicitando-lhe as seguintes informações:

- 1) Existe a possibilidade do Poder Público, através da Secretaria competente realizar estudos sobre a implantação de uma lombada no local mencionado?
- 2) Caso positivo, para quando serão realizados?
- 3) Caso negativo, por quê?

S/S., 05 de junho de 2024.

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 3200390032003500320039003A005000

Assinado eletronicamente por **Cristiano Anuniação dos Passos** em 05/06/2024 15:01

Checksum: 430D5E1B0411801868B452F3A7102D92A6FD23C7E91C0E15DF269BD4C5B25711



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> com o identificador 3200390032003500320039003A005000, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.