



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

DESPACHO

(PRESIDENTE)

Em _____

REQUERIMENTO N.º:

Informações à prefeita sobre estudo de viabilidade para implantação de um radar próximo à entrada do Colégio Vitória, bem como a implantação de tachões refletivos, bidirecionais, no centro da via, em frente à citada instituição de ensino, localizada na Avenida Pereira da Silva, nº 226, no bairro Santa Rosália, por conta do risco enfrentado por alunos, pais e funcionários, uma vez que a faixa viva no local não tem sido eficaz para que os motoristas reduzam a velocidade dos veículos.

CONSIDERANDO que fomos procurados por pais de alunos da citada escola e que os mesmos reclamam da falta de respeito dos motoristas que passam pelo local, desenvolvendo alta velocidade em seus veículos, apesar da faixa viva implantada na via;

CONSIDERANDO que os munícipes solicitam uma medida mais eficaz diante do grande fluxo de veículos e, conforme estudo realizado por técnicos da Urbes no local, as providências citadas acima são viáveis (conforme ofício em anexo) e podem contribuir com a segurança dos estudantes; isto posto é que:

REQUEIRO à Mesa, ouvido o Plenário, seja oficiado à Excelentíssima Senhora Prefeita Municipal, solicitando nos informar o que segue:



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

A Prefeitura pode solicitar, através do setor competente, a implantação de um radar próximo à entrada do Colégio Vitória, bem como a implantação de tachões refletivos, bidirecionais, no centro da via, em frente à citada instituição de ensino, localizada na Avenida Pereira da Silva, nº 226, no bairro Santa Rosália, por conta do risco enfrentado por alunos, pais e funcionários, uma vez que a faixa viva no local não tem sido eficaz para que os motoristas reduzam a velocidade dos veículos?

Caso positivo, quando?

Caso negativo, por quais motivos?

S/S., 22 de novembro de 2019

ENGENHEIRO MARTINEZ
Vereador