

# CÂMARA MUNICIPAL SANTA FÉ DO SUL

ESTADO DE SÃO PAULO

## INDICAÇÃO

129/2020

Os Vereadores **RONALDO LIMA** e **NEIVA DE SOUZA**, no uso de suas prerrogativas parlamentares, etc;

**Indicam** ao Excelentíssimo Prefeito **ADEMIR MASCHIO**, bem como ao **Diretor do Departamento Municipal de Trânsito (DEMUTRAN)**, Senhor **ADÉRCIO RODRIGUES**, as providências necessárias, no sentido de realizar estudos objetivando a construção de redutores de velocidade "Quebra-Molas", um na Avenida Vereador José Eduardo Casquel Proni sentido COHAB Beira Rio/Avenida Conselheiro Antônio Prado nas proximidades da Escola Benedito de Lima, e outro também na Avenida Vereador José Eduardo Casquel Proni próximo ao cruzamento da Alameda Rio Tiete.

### JUSTIFICATIVA:

O propósito da presente sugestão objetiva prover referido local com instrumentos que venham evitar abuso de alguns condutores de veículos e motocicletas. O trânsito de veículos no referido trecho é intenso, e devido as boas condições da referida avenida e a inexistência de obstáculos, propicia o excesso de velocidade de alguns motoristas, que acabam ignorando os riscos de provocarem acidentes, bem como atropelamentos.

Ocorre ainda que, um dos locais é próximo a Escola Benedito de Lima, sendo elevado o número de crianças principalmente no horário de entrada e saída das aulas.

Vale ressaltar que é uma solicitação dos moradores que constantemente reivindicam a construção dos referidos quebra-molas. Isto posto, com vistas a assegurar os interesses de nossos munícipes, faz-se necessário a construção do redutor de velocidade, como medida de segurança.

Sala das Sessões Dr. João Alfredo do Amaral Ribeiro,  
19 de junho de 2020

  
**RONALDO LIMA**  
VEREADOR DEM

  
**NEIVA DE SOUZA**  
VEREADORA DEM

CÂMARA MUNICIPAL  
SANTA FÉ DO SUL  
Estado de São Paulo  
**ENCAMINHADA**  
em Sessão de  
23/06/2020

CÂMARA MUNICIPAL  
SANTA FÉ DO SUL  
Estado de São Paulo

 19 JUN. 2020  
**PROT. Nº 241**

**PROTOCOLO**

www: camarasantafedosul.sp.gov.br  
e-mail: camarasantafe@hotmail.com