



Câmara Municipal de Marília

ESTADO DE SÃO PAULO

Requerimento nº 1611-2022 do Vereador Ivan Negão

Assunto – Solicitando ao Prefeito Municipal de Marília - Sr. Daniel Alonso, após consulta com a EMDURB - Empresa Municipal de Mobilidade Urbana de Marília, informar a esta Casa, realizar estudos sobre a possibilidade de adequação do trânsito no entroncamento da Rua Hernani Frangipani com a Rua Benedita dos Santos Coube, no bairro Lavínia, Zona Norte da cidade; haja vista que, devido ao alto fluxo de veículos e pedestres daquela localidade, e se tratar de um ponto espaçoso, como se verifica nas imagens, os condutos e pedestres que por ali transitam ficam expostos à ocorrência de acidentes de toda natureza, inclusive a velocidade acima do permitido por parte de alguns condutores, sobretudo de motocicletas e ciclistas. Sugerimos melhor sinalização no local, visto que é outra demanda vinda por parte dos moradores locais.

Exmo. Sr. Presidente da Câmara Municipal de Marília



R E Q U E I R O, na forma regimental, após ouvido o Colendo Plenário, seja encaminhado ofício solicitando ao Prefeito Municipal de Marília - Sr. Daniel Alonso, após consulta com a EMDURB - Empresa Municipal de Mobilidade Urbana de Marília, informar a esta Casa, realizar estudos sobre a possibilidade de adequação do trânsito no entroncamento da Rua Hernani Frangipani com a Rua Benedita dos Santos Coube, no bairro Lavínia, Zona Norte da cidade; haja vista que, devido ao alto fluxo de veículos e pedestres daquela localidade, e se tratar de um ponto espaçoso, como se verifica nas imagens, os condutores e pedestres que por ali transitam ficam expostos à ocorrência de acidentes de toda natureza, inclusive a velocidade acima do permitido por parte de alguns condutores, sobretudo de motocicletas e ciclistas. Sugerimos melhor sinalização no local, visto que é outra demanda vinda por parte dos moradores locais.

S. S. Dr. Lourenço de Almeida Senne.

Ivan Negão
Ivan Negão
Vereador - PSB

APROVADO
Marília, 10 / 19 / 2022
Marcos Rezende
Marcos Rezende
Presidente