

INDICAÇÃO Nº /2023

Indico à Excelentíssima Senhora Ana Sheila Lemos Andrade, Prefeita Municipal da Cidade de Vitória da Conquista, e ao Senhor Lucas Dias, Secretário Municipal Interino de Mobilidade Urbana, Estudo de Viabilidade Técnica para Transformação da Rua Joaquim Fróes, bairro Alto Maron em Sentido Único.

Excelentíssima Senhora Ana Sheila Lemos Andrade
Ilustríssimo Senhor Lucas Dias

Nossa motivação para esta indicação é baseada em diversos fatores que impactam diretamente na segurança, mobilidade e qualidade de vida dos residentes e usuários da feira do Alto Maron. Gostaríamos de destacar algumas das razões que nos levaram a tomar essa iniciativa:

1. **Tráfego Intenso:** A Rua Joaquim Fróes tem experimentado um aumento significativo no tráfego de veículos nos últimos anos, especialmente durante os horários de pico. Isso resulta em congestionamentos frequentes e no aumento do risco de acidentes.
2. **Estacionamento Caótico:** O estacionamento desordenado de veículos ao longo da rua causa obstruções no fluxo de tráfego e dificuldades para os residentes que buscam estacionar seus próprios veículos.
3. **Segurança Pedestre:** A via é frequentada por pedestres, incluindo crianças e idosos. A atual configuração viária torna o deslocamento a pé pouco seguro devido ao tráfego de mão dupla e ao estacionamento desorganizado.
4. **Qualidade de Vida:** A conversão da Rua Joaquim Fróes em sentido único poderia contribuir significativamente para a melhoria da qualidade de vida dos residentes, reduzindo o barulho, a poluição do ar e os riscos de acidentes, constante devido a Feira do Alto Maron.



(77) 3086-9600
Rua Coronel Gugé - 150,
Bairro Centro, CEP 45000-510
Vitória da Conquista - BA

Diante disso, solicitamos respeitosamente que a Prefeitura de Vitória da Conquista, por meio da Secretaria de Mobilidade Urbana, conduza um estudo de viabilidade técnica para avaliar a possibilidade de transformar a Rua Joaquim Fróes em sentido único.

Plenário Vereadora Carmem Lúcia, 10 de outubro de 2023.

Ivan Cordeiro/ Vereador