INDICAÇÃO

A Vereadora que a esta subscreve requer à Mesa, na forma regimental vigente, para que seja encaminhado expediente à Sra. MARIA LURDES PORTUGAL, Prefeita Municipal, ao Sr. RODRIGO DE SOUZA BATISTA, Secretário Municipal de Obras e Infraestrutura e ao Sr. FAUSTO GONÇALVES FERREIRA, Chefe de Departamento Municipal de Transporte e Trânsito - DEMTRAT, solicitando aos mesmos que realizem um estudo técnico para a imediata implantação de uma Rotatória no cruzamento da Rua Dr. Coutinho com a Rua Tiradentes.

JUSTIFICATIVA

A presente indicação é uma reiteração de pedido anterior, e se faz urgente devido ao elevado grau de periculosidade verificado no cruzamento da Rua Dr. Coutinho com a Rua Tiradentes.

Trata-se de um ponto crítico na malha viária urbana onde a confluência do tráfego tem resultado em desentendimentos e frequentes colisões e acidentes, colocando em risco a vida de motoristas e pedestres.

A implantação de uma rotatória é a solução mais eficaz para o local, pois irá:

1. Reduzir a Velocidade: O desenho da rotatória obriga os motoristas a diminuir a velocidade, prevenindo acidentes graves.

Organizar o Fluxo: Simplifica o processo decisório dos condutores, determinando claramente a preferência e eliminando os pontos de conflito na travessia.
 Aumentar a Segurança: Proporciona travessias mais seguras para pedestres, que terão o tráfego Y

A intervenção é uma medida vital de segurança viária e de bem-estar social. Urge que as Secretarias mais lento para realizar a passagem.

A intervenção é uma medida vital de segurança viária e de bem-estar social. Urge que as Secretarias mpetentes e o DEMTRAT unam esforços para que este pleito seja atendido com prioridade máxima.

Sala das Sessões, em 13 de Outubro de 2025

Marinalva de Souza Farias da Costa
Vereadora - PSDB

Câmara Municipal de Caarapó - MS - CNPJ; 03.355.880/0001-07

Rua Euclides Serejo Batista, 870 - Centro - Fone: (67) 3453-1422 - CEP: 79940-000 competentes e o DEMTRAT unam esforços para que este pleito seja atendido com prioridade máxima.