

INDICAÇÃO

INDICAÇÃO para que seja disponibilizada equipe técnica para realização de estudo de engenharia de tráfego e, sendo viável, a elevação do quebra-molas existente na Rua Ricardo M. Guimarães, via paralela à Igreja Católica Santa Luzia, localizada no bairro Carumbé, neste município.

À Secretaria Municipal de Mobilidade Urbana – SEMOB

Senhor(a) Presidente, com base no Art. 142, inciso XII do Regimento Interno desta Augusta Casa de Leis, solicito que seja enviado ao(a) Excelentíssimo(a) Senhor(a) Prefeito(a) Municipal de Cuiabá-MT, e ao(a) Excelentíssimo(a) Senhor(a) Secretário(a) Municipal a seguinte **INDICAÇÃO**:

Que seja disponibilizada equipe técnica para realização de estudo de engenharia de tráfego e, constatada a necessidade, a elevação do quebra-molas existente na Rua Ricardo M. Guimarães, no bairro Carumbé, neste município.

JUSTIFICATIVA

A presente indicação tem como objetivo solicitar a realização de estudo técnico de engenharia de tráfego na Rua Ricardo M. Guimarães, considerando a necessidade de reforço na moderação de velocidade dos veículos no local.

Verifica-se que o quebra-molas existente não tem sido suficiente para reduzir a velocidade dos veículos, sendo recorrente o tráfego em velocidade elevada, o que aumenta significativamente o risco de acidentes.

A situação se agrava pelo fato de a via ser paralela à Igreja Católica Santa Luzia e próxima a unidade escolar, locais com grande circulação de pedestres, especialmente crianças, fiéis e moradores da região.

Diante desse cenário, a elevação do quebra-molas existente mostra-se medida necessária para reforçar a redução de velocidade e garantir maior segurança aos usuários da via.

Assim sendo, solicita-se a adoção das providências cabíveis com a devida brevidade, visando assegurar melhores condições de segurança viária no local.

AO:

1) ABILIO BRUNINI - Prefeito Municipal PREFEITURA MUNICIPAL DE CUIABÁ



Palácio Paschoal Moreira Cabral, Sala das Sessões em, 20 de abril de 2026.

Marcrean Santos (Câmara Digital) - MDB

Vereador(a)

