



INDICAÇÃO 011/2025

Assunto: Indica a criação de faixas elevadas (lombo faixa) na Avenida Minas Gerais, altura dos nº 779 e 851, Academia American Fitness e Renato Veículos.

INDICO ao Excelentíssimo Senhor Chefe do Poder Executivo Municipal que determine à **Secretaria Municipal de Obras e Serviços** a urgente criação de Faixa Elevada, também conhecida como Lombo Faixa, na Avenida Minas Gerais, nº 779, em frente a entrada da academia American Fitness.

A avenida é uma das mais importantes e movimentadas da cidade, com diversos pontos comerciais e, principalmente à noite, é utilizada para a prática de atividades esportivas com altíssimo fluxo de pedestres.

Possuí três pontos comerciais de atividades esportivas que elevam seu fluxo, sendo: Academia American Fitness, Crossfit CR CROSS 300 e Arena Go.

A faixa elevada trata-se de uma “lombada” mais larga que serve para conter a velocidade dos veículos, e auxilia na passagem mais segura aos pedestres e esportistas da região.

Atualmente, na American Fitness há somente a faixa de pedestre, que em nada contribui para a diminuição da velocidade dos automóveis. Como a maioria dos seus alunos param seus veículos no terreno existente do outro lado da via, necessário se faz a criação da referida lombofaixa.

Ademais, se ainda acharem conveniente, solicitamos a criação de mais uma lombada na altura do nº 851, Renato Veículos.

Aguarda-se, portanto, o atendimento desta indicação em caráter de urgência, visando ao interesse público em geral.

Plenário Dr. Orlando Freire de Faria, 18 de fevereiro de 2025.





Câmara Municipal de Cruzeiro



Atenciosamente,

Vereador Carlos Eduardo Avelar de Barros



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://cruzeiro.camarasempapel.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 39003500380032003A005000

Assinado eletronicamente por **Vereador Carlos Eduardo Avelar de Barros** em 18/02/2025 12:07

Checksum: **1E5405D8D12DD010891B6613A2F2301E1C84735687F86F583F8D060D5909548E**

