



Câmara Municipal de Tatuí

Edifício Presidente Tancredo Neves

Tel. / Whatsapp (15) 3259-8300 - Site: www.camaratatuí.sp.gov.br

Endereço: Av. Cônego João Clímaco, 226 – Tatuí / SP Caixa Postal 52 – CEP 18.270-540

E-mail: Fabio.nova@camaratatuí.sp.gov.br - Tel. Gabinete (15) 3259-8325



Requerimento Nº 2250/2022

REQUEIRO À MESA, ouvido o Egrégio Plenário na forma regimental, digno-se oficial o **Exmo. Senhor Prefeito Municipal de Tatuí**, para que informe a esta Casa Legislativa, sobre a possibilidade de instalar redutores de velocidade na rua principal do bairro Jardim Gramado, pois o tráfego de veículos caminhões no local é intenso e trafegam em alta velocidade, colocando em risco os moradores e prejudicando a saúde da população devido à poeira que levanta no local. Quais soluções a atual gestão pretende tomar?

JUSTIFICATIVA

Venho por meio deste, solicitar a realização da melhoria acima, haja vista que os moradores do referido bairro vem sofrendo grandes transtornos com os veículos trafegando em alta velocidade, bem como serão imprescindíveis para reduzir os riscos de acidente no local devido à imprudência dos condutores de veículos. Os moradores solicitam ajuda da atual gestão, pois a poeira causa problemas respiratórios, agravando a saúde destes pacientes. Diante dos fatos, torna-se necessária esta propositura, para que sejam tomadas as devidas providências.

Sala das Sessões “Ver. Rafael Orsi Filho”, 22 de Agosto de 2022.

FÁBIO VILLA NOVA
Vereador

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 3850/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: W9W0-491M-EJ0V-8416



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Tatuí. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://tatui.siscam.com.br/documentos/autenticar> **HYPERLINK** "<https://tatui.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=W9W0491MEJOV8416>"?chave=W9W0491MEJOV8416, ou vá até o site <https://tatui.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: W9W0-491M-EJOV-8416



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 3850/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: W9W0-491M-EJOV-8416