



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 1891/2022

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, conforme resposta da Prefeitura Municipal ao requerimento nº 3373/2021 “**Estaremos colocando na pauta das reivindicações desta Secretaria, a possibilidade de implementação de pista de caminhada ao redor do canteiro central na Avenida Mario Mantovani, jardim Mantovani-Tatuí**”. Qual foi a conclusão da Secretária competente? Em caso positivo, qual a data para a referida implantação?

JUSTIFICATIVA

É de extrema importância o poder público incentivar a população a praticar exercícios, visando melhorar a qualidade de vida da população. Em caso positivo para implantar a pista de caminhada na Avenida Mario Mantovani, deverá beneficiar a população daquele bairro, pois a prática de caminhadas tem se tornado um hábito comum de grande parte da população tatuiana, principalmente nos finais de tarde, pois é uma atividade que traz inúmeros benefícios à saúde da população. Desta forma, torna-se necessária esta propositura, para que sejam tomadas as devidas providências.

Sala das Sessões “Ver. Rafael Orsi Filho”, 04 de julho de 2022.

FÁBIO VILLA NOVA
Vereador



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Tatui. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://tatui.siscam.com.br/documentos/autenticar> HYPERLINK "<https://tatui.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=F96D2644SM0G5B4T>"?chave=F96D2644SM0G5B4T, 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: F96D-2644-SM0G-5B4T



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 3208/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: F96D-2644-SM0G-5B4T