



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: micheli.vaz@camaratatuí.sp.gov.br - Tel. Gabinete: (15) 3259-8320



Requerimento Nº 1216/2022

Senhor Presidente

REQUEREMOS À MESA, após ouvido o **Egrégio Plenário**, na forma regimental, dignese encaminhar ao **Exmo. Sr. Prefeito**, para que informe a esta Casa de Leis, a possibilidade de manutenção da calçada na Praça da Matriz, próximo à sorveteria e a loja de acessórios para celular.

JUSTIFICATIVA

Considerando que é atribuição do vereador (a), fiscalizar os atos da Administração Pública direta e indireta, requer que seja tomada as devidas providências, garantindo a segurança e o bem estar de todos. Foto em nexos.

Sala das Sessões Vereador Rafael Orsi Filho, 29 de Abril de 2022.

MICHELI VAZ

Vereadora

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 2027/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: NYC1-W8G7-D7RT-01NP



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: micheli.vaz@camaratatuí.sp.gov.br - Tel. Gabinete: (15) 3259-8320



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 2027/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: NYC1-W8G7-D7RT-01NP



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=NYC1W8G7D7RT01NP>"?chave=NYC1W8G7D7RT01NP, 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: NYC1-W8G7-D7RT-01NP



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 2027/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: NYC1-W8G7-D7RT-01NP