



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

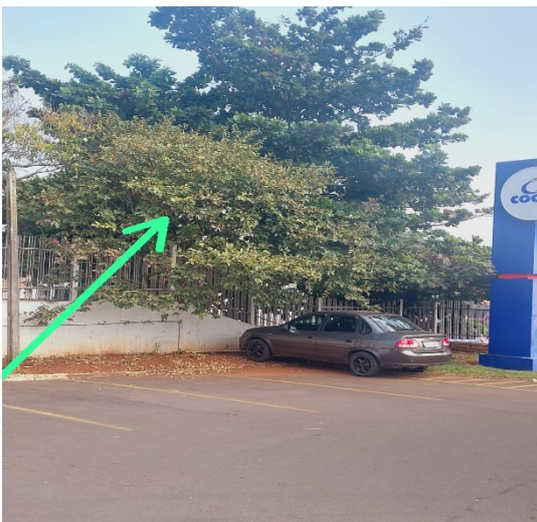


Requerimento Nº 2899/2024

REQUEIRO À MESA, ouvido o Egrégio Plenário na forma regimental, digno-se officiar o **Exmo. Senhor Prefeito Municipal de Tatuí**, para que informe a esta Casa Legislativa, sobre a possibilidade de realiza a poda das árvores ao lado da Cooperativa de Consumo (COOP), nº3045, na esquina com o Bar Gelado (Gaúcho).

JUSTIFICATIVA

Este Parlamentar recebeu a reclamação que os galhos das árvores estão invadindo o estacionamento (conforme se vê nas fotos abaixo) trazendo transtornos aos seus usuários. Portanto, dada à informação exposta e tendo sido o papel do Poder Público produzir ações no sentido de garantir a segurança e o bem-estar de todos, pedimos que sejam tomadas as devidas providências.



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 4904/2024 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 9V6M-8HH7-0H73-F2T1



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



Sala das Sessões “Ver. Rafael Orsi Filho”, 08 de agosto de 2024

**Proença
Vereador**

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 4904/2024 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 9V6M-8HH7-0H73-F2T1

“Tatuí: Cidade Ternura – Capital da Música”



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Tatuí. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://tatuí.siscam.com.br/documentos/autenticar> HYPERLINK "<https://tatuí.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=9V6M8HH70H73F2T1>"?chave=9V6M8HH70H73F2T1, ou vá até o site <https://tatuí.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: 9V6M-8HH7-0H73-F2T1



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 4904/2024 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 9V6M-8HH7-0H73-F2T1