



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: renan.cortez@camaratatuí.sp.gov.br - Tel. Gabinete: (15) 3259-8304



Requerimento Nº 287/2023

REQUEIRO À MESA, ouvido o Egrégio Plenário, na forma regimental, digno-se officiar ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, para que informe a esta casa legislativa, a previsão para realizar limpeza e poda da grama do canteiro central da Avenida João Rodrigues no Jardim Santa Cruz.

JUSTIFICATIVA

As chuvas têm contribuído para o crescimento acelerado das plantas e gramados, prova disso é que o canteiro supracitado se encontra com a grama alta, assim sendo, ocorre à necessidade de realizar a poda para manter o local em bom estado de conservação visando promover o bem estar da população.

Sala das Sessões Vereador Rafael Orsi Filho, em 15 de Fevereiro de 2023.

Renan Cortez

Vereador

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 527/2023 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 11F4-K986-JCH7-5U0P



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: renan.cortez@camaratatuí.sp.gov.br - Tel. Gabinete: (15) 3259-8304



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 527/2023 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 11F4-K986-JCH7-5U0P



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=11F4K986JCH75U0P>"?chave=11F4K986JCH75U0P, 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: 11F4-K986-JCH7-5U0P



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 527/2023 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 11F4-K986-JCH7-5U0P