



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: mauricio.couto@camaratatuí.sp.gov.br - Tel. Gabinete: (15) 3259-8308



Requerimento Nº 1758/2023

REQUEIRO À MESA, ouvido o Egrégio Plenário na forma regimental, digno-se oficiar o Exmo. Senhor Prefeito Municipal de Tatuí, para que informe a esta Casa Legislativa, sobre a possibilidade de realizar estudos para melhorar a coleta de lixo na cidade.

JUSTIFICATIVA

Este vereador tem recebido inúmeras reclamações sobre a coleta de lixo neste município, relatam que os responsáveis pela coleta deixam lixo para trás, desta forma, causando insatisfação por parte da população. Diante dos fatos, propomos este requerimento, para que sejam realizados estudos, com o intuito de melhorar a coleta de lixo neste município.

Sala das Sessões “Ver. Rafael Orsi Filho”, 05 de junho de 2023.

MAURICIO COUTO ENFERMEIRO

Vereador

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 3129/2023 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: M390-VTFG-96RP-1960



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: mauricio.couto@camaratatuí.sp.gov.br - Tel. Gabinete: (15) 3259-8308



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 3129/2023 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: M390-VTFG-96RP-1960



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=M390VTFG96RP1960>"?chave=M390VTFG96RP1960, 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: M390-VTFG-96RP-1960



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 3129/2023 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: M390-VTFG-96RP-1960