



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: eduardosallum@camaratatuí.sp.gov.br - Tel. Gabinete: (15) 3259-8319



Requerimento Nº 2127/2022

REQUEIRO À MESA, ouvido o Egrégio Plenário, na forma regimental, que se digne oficial ao **Exmo. Sr. Prefeito Municipal de Tatuí**, para que, através do setor competente, informe a esta **Casa de Leis** quais providências pretende tomar quanto aos recorrentes descartes de lixo no Motródomo do município. Com qual frequência é realizada a fiscalização do local? Já houve autuação por infração de normas ambientais?

JUSTIFICATIVA

Em conversas com moradores da região do motródomo de Tatuí, recebemos diversas denúncias quanto ao constante descarte de lixo que vem ocorrendo no local. Os moradores relatam que foram realizadas denúncias formais à ouvidoria da Prefeitura, contudo, nada foi feito para impedir o dano ao meio ambiente.

Assim, exercendo o papel de Vereador, a fim de promover o bem-estar de nossa população, bem como para que tenhamos subsídios para manter o nosso constante diálogo com os cidadãos e cidadãs, encaminhamos o presente requerimento.

Sala das Sessões “Vereador Rafael Orsi Filho”, 8 de agosto de 2022.

EDUARDO DADE SALLUM

Vereador

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 3643/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 9K5V-6CNU-T8K0-PX5G



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=9K5V6CNU8K0PX5G>", 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: 9K5V-6CNU-T8K0-PX5G



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 3643/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 9K5V-6CNU-T8K0-PX5G