



# Câmara Municipal de Tatuí

Edifício Presidente Tancredo Neves

Tel. / Whatsapp (15) 3259-8300 - Site: [www.camaratatuí.sp.gov.br](http://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](mailto:eduardosallum@camaratatuí.sp.gov.br) - Tel. Gabinete: (15) 3259-8319



## Requerimento Nº 884/2024

**REQUEIRO À MESA**, ouvido o Egrégio Plenário, na forma regimental, que se digne oficial o **Exmo. Sr. Prefeito de Tatuí**, que informe esta **Casa de Leis** sobre a possibilidade de realizar a instalação de containers para coleta de lixo na Rua Idalina Távora, no bairro Vila Esperança?

### JUSTIFICATIVA

Recentemente, fomos procurados por moradores do bairro Vila Esperança que estão indignados com a situação do terreno localizado em frente à rua Idalina Távora. O terreno se encontra repleto de lixo e com o mato muito alto, fazendo com que animais peçonhentos sejam atraídos, risco de proliferação de mosquitos transmissores do *aedes aegypti*.

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”, 18 de março de 2024.**

**EDUARDO DADE SALLUM**  
Vereador

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 1528/2024 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: X28S-S681-8S4S-8J9U



## 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=X28SS6818S4S8J9U>"?chave=X28SS6818S4S8J9U, 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: X28S-S681-8S4S-8J9U**



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 1528/2024 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: X28S-S681-8S4S-8J9U