



Câmara Municipal de Tatuí

Edifício Presidente Tancredo Neves

Telefax: 0 xx 15 3259 8300

Endereço: Avenida Cônego João Clímaco, 226 – Tatuí / SP

Caixa Postal 52 – CEP 18.270-540

Site: www.camaratatuí.sp.gov.br

e-mail: webmaster@camaratatuí.sp.gov.br

INDICAÇÃO Nº _____ / 2019

INDICO a **Exma. Sra. Prefeita Municipal de Tatuí**, para que através da fiscalização, notifique o proprietário do terreno localizado na Rua Santo Urso, ao lado da residência nº 343, Jardim Rosa Garcia, para que efetue a limpeza do mesmo e ainda a retirada de veículo abandonado, segundo os moradores há anos.

JUSTIFICATIVA

Moradores reclamam que o referido terreno está um depósito de sujeiras e entulhos, colocando em risco a saúde dos moradores do bairro.

Ainda notifiquem em razão de ter um caminhão abandonado há vários anos, dentro do referido terreno.

Essa situação está causando transtorno aos moradores da referida rua e da vizinhança.

É dever do Vereador atender a população em suas reivindicações.

Sala das Sessões, 08 de outubro de 2019.

Bossolan da Rádio

Vereador

*“Tatuí: Cidade Ternura – Capital da Música” **

Este documento foi assinado digitalmente por Alexandre De Jesus Bossolan.

Para verificar as assinaturas vá ao site <https://assinasp.imprensaoficial.com.br/Verificar/> e utilize o código C007-7A15-55F4-7953.

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Câmara Municipal de Tatuí. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://assinasp.imprensaoficial.com.br/Verificar/C007-7A15-55F4-7953> ou vá até o site <https://assinasp.imprensaoficial.com.br/Verificar/> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: C007-7A15-55F4-7953



Hash do Documento

FDC7B4F5F3C9BC13208C8A6A0BBF7F0405995F0AFA638230B5D8C29E8119368B

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 10/10/2019 é(são) :

Alexandre De Jesus Bossolan - 177.302.898-73 em 09/10/2019

17:08 UTC-03:00

Tipo: Certificado Digital

