



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: levi.soares@camaratatuí.sp.gov.br - Tel. Gabinete: (15)
3259-8317



Requerimento Nº 498/2023

REQUEIRO Á DOUTA MESA, ouvido o Egrégio Plenário na forma regimental, digne-se oficial ao Excelentíssimo Senhor **Prefeito Municipal** para que informe sobre a possibilidade de executar a **OPERAÇÃO TAPA BURACO**, na **Rua Francisco Leite de Paula, do Bairro Residencial São Conrado**, nesta cidade.

JUSTIFICATIVA

Este Parlamentar foi procurado por moradores do referido bairro, em razão da quantidade de buracos ali existentes. Os mesmos pedem que esse vereador envie reivindicação ao Poder Executivo, sobre providência quanto à operação Tapa Buraco. Diante disto, requer que sejam tomadas as devidas providências.

Sala das Sessões “Ver. Rafael Orsi Filho”, 03 de março de 2023.

Levi Soares
Vereador

“Tatuí: Cidade Ternura – Capital da Música”



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: levi.soares@camaratatuí.sp.gov.br - Tel. Gabinete: (15)
3259-8317



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 884/2023 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 7Y7B-N94U-1M6K-WNC4

“Tatuí: Cidade Ternura – Capital da Música”



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=7Y7BN94U1M6KWNC4>"?chave=7Y7BN94U1M6KWNC4, 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: 7Y7B-N94U-1M6K-WNC4



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 884/2023 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 7Y7B-N94U-1M6K-WNC4