



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: hiagodaros@camaratatuí.sp.gov.br - Tel. Gabinete: (15) 3259-8326



Indicação Nº 531/2023

INDICO ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, a necessidade de **tapar os buracos na Rua Ferroviário Bartolomeu Roseiro, próximo ao número 20, no bairro Jardim Palmira**, nesta cidade.

JUSTIFICATIVA

Este parlamentar recebeu reivindicações de munícipes que relatam a necessidade de reparo dos buracos na Rua Ferroviário Bartolomeu Roseiro. Essa via é amplamente utilizada por veículos de grande porte e a presença dos buracos tem causado sérios impactos no fluxo de trânsito. A situação atual compromete a segurança dos usuários e prejudica a mobilidade no local.

É imprescindível destacar que a falta de reparo imediato dos buracos pode levar ao agravamento da situação, podendo se transformar em verdadeiras crateras, o que resultaria em transtornos ainda maiores para a população e para o próprio poder público.

Diante desse cenário, é necessário e urgente que sejam tomadas as devidas providências para o reparo dos buracos, visando garantir a segurança dos cidadãos e a melhoria da infraestrutura viária na Rua Ferroviário Bartolomeu Roseiro.

Sala das Sessões “Ver. Rafael Orsi Filho”, 26 de maio de 2023.

HIAGO DAROS
Vereador

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 2936/2023 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 31A6-11P7-S1B0-M5T6



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=31A611P7S1B0M5T6>"?chave=31A611P7S1B0M5T6, 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: 31A6-11P7-S1B0-M5T6



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 2936/2023 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 31A6-11P7-S1B0-M5T6