



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: marquinhodeabreu@camaratatuí.sp.gov.br

Tel. Gabinete Presidência: (15) 3259-8313



Requerimento Nº 2583/2022

REQUEIRO À MESA, após ouvido o Egrégio Plenário, na forma regimental, digno-se de oficiar ao **Exmo. Prefeito do Município de Tatuí**, para que informe se existe a **possibilidade de realizar o recapeamento na Rua Luiz de Lelis Fogaça Soares no Bairro Residencial Terras de Tatuí**.

JUSTIFICATIVA

Este Parlamentar foi procurado por moradores, em razão da necessidade de realizar o recapeamento na referida via, conforme foto anexa.

Diante disto, com vistas à legalidade, bem estar e saúde pública, requer sejam fornecidas estas informações para melhor análise e estudo.

Sala das Sessões “Ver. Rafael Orsi Filho”, 26 de setembro de 2022.

(assinatura digital)

MARQUINHO DE ABREU

Vereador

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 4377/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: FE56-D940-37K2-6M3A



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: marquinhodeabreu@camaratatuí.sp.gov.br

Tel. Gabinete Presidência: (15) 3259-8313



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 4377/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: FE56-D940-37K2-6M3A



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Tatuí. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://tatuí.siscam.com.br/documentos/autenticar> **HYPERLINK** "<https://tatuí.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=FE56D94037K26M3A>"?chave=FE56D94037K26M3A, ou vá até o site <https://tatuí.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: FE56-D940-37K2-6M3A



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 4377/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: FE56-D940-37K2-6M3A