



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: cintia.soares@camaratatuí.sp.gov.br



Requerimento Nº 946/2024

REQUEIRO À MESA, ouvido o Egrégio Plenário, na forma regimental, digno-se oficiar ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, para que preste as seguintes informações em forma de certidão, sobre a **possibilidade de realizar a manutenção, e troca das lâmpadas queimadas com urgência, na Rua Juvenal de Campos, próximo ao nº 999, Centro.**

JUSTIFICATIVA

Justifica-se este requerimento, pois Munícipes procuraram essa Parlamentar, a respeito das lâmpadas que se encontram queimadas, trazendo insegurança por quem ali mora. Tendo em vista que a Vereadora tem o poder e o dever de fiscalizar os atos da Administração Pública Direta e Indireta, bem como sempre buscar benefícios à população, sendo assim, com vistas à legalidade e transparência pública, requer que sejam fornecidas estas informações para melhor análise. Assim, exercendo o papel de Vereadora, a fim de promover o bem-estar de nossa população, encaminhamos o presente requerimento.

Sala das Sessões “Ver. Rafael Orsi Filho”, 25 de Março de 2024.

Cíntia Yamamoto Soares
Vereadora

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 1642/2024 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 820E-DF15-KP02-02CJ



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=820EDF15KP0202CJ>"?chave=820EDF15KP0202CJ, 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: 820E-DF15-KP02-02CJ



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 1642/2024 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 820E-DF15-KP02-02CJ