



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: renan.cortez@camaratatuí.sp.gov.br - Tel. Gabinete: (15) 3259-8308



Requerimento Nº 2537/2022

REQUEIRO À MESA, após ouvido o Egrégio Plenário, na forma regimental, dignese de oficiar ao **Exmo. Prefeito Municipal de Tatuí**, para que informe a esta Casa Legislativa, sobre a realização de estudos visando a viabilidade de melhorias na sinalização de trânsito da praça vereador José Machado esquina com a Nelson Marcondes do Amaral no bairro jardim Palmira.

JUSTIFICATIVA

Recebemos o presente pedido de moradores em razão dos costumeiros conflitos de veículos que circulam no acesso ou saída da referida rua, pois os veículos fazem convergência de forma irregular segundo os moradores transitam na contra mão, por essa razão pedimos se possível sinalização de solo e placas orientando o fluxo e tráfego no trecho.

Sala das Sessões “Ver. Rafael Orsi Filho”, 19 de setembro de 2022.

**Renan Cortez
VEREADOR**

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 4312/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 0S9P-48S6-31B1-AR6G



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: renan.cortez@camaratatuí.sp.gov.br - Tel. Gabinete: (15) 3259-8308



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 4312/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 0S9P-48S6-31B1-AR6G



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=0S9P48S631B1AR6G>"?chave=0S9P48S631B1AR6G, 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: 0S9P-48S6-31B1-AR6G



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 4312/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 0S9P-48S6-31B1-AR6G