



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: Fabio.nova@camaratatuí.sp.gov.br - Tel. Gabinete (15) 3259-8325



Requerimento Nº 3346/2022

REQUEIRO À MESA, após ouvido o Egrégio Plenário na forma regimental, digno-se oficial a **ARTESP - Agência de Transporte do Estado de São Paulo**, para que informe sobre a possibilidade de construir uma rotatória antes do pedágio do bairro Jurumirim, na Rodovia Antônio Romanó Schincariol, em benefício aos moradores do bairro Santa Adelaide e do bairro Jurumirim. Foram realizados estudos sobre a possibilidade de construir a referida rotatória? Nos informe sobre a possibilidade de isentar os moradores do bairro Santa Adelaide e Jurumirim da cobrança do pedágio.

JUSTIFICATIVA

Este vereador tem recebido reclamações dos munícipes do bairro Jurumirim e do Bairro Santa Adelaide, pois os mesmos não conseguem se deslocar para a região central de Tatuí sem ter que pagar o pedágio, desta forma, esses munícipes tem tido prejuízos financeiros para irem trabalhar e realizarem seus afazeres. Propomos este requerimento com o objetivo de buscar soluções do órgão competente. Diante dos fatos torna-se necessária esta propositura, para que sejam tomadas as devidas providências.

Sala das Sessões Vereador Rafael Orsi Filho, 19 de Dezembro de 2022.

FÁBIO VILLA NOVA
Vereador

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 5771/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 4WG5-BSS2-7T52-5PX1



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=4WG5BSS27T525PX1>", 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: 4WG5-BSS2-7T52-5PX1



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 5771/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 4WG5-BSS2-7T52-5PX1