**REQUERIMENTO Nº**

**REQUEIRO À MESA**, ouvido o Egrégio Plenário na forma regimental, digne-se oficiar à **Exma. Senhora Prefeita Municipal de Tatuí**, para que informe a esta Casa Legislativa, sobre a possibilidade da atual gestão em providenciar uma ação em conjunto com Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos a fim de sanar eventuais pendências com relação ao serviço de distribuição postal no bairro Vida Nova (Pacaembu).

**JUSTIFICATIVA**

Desde 2019 os moradores do bairro Vida Nova (Pacaembu) reivindicam a regularização do serviço de distribuição Postal. As pessoas que ali moram estão sendo prejudicadas tendo que receber suas correspondências na residência de terceiros ou ainda tendo que buscá-las na Agência Central dos Correios. Isso causa um grande desconforto e perca de tempo, pois muitas vezes, ocorre o extravio de suas correspondências ou elas chegam atrasadas e os moradores acabam pagando multas em suas contas como carnês de carro, faturas de cartões de crédito, contas de telefone e entre outros. Cumpre destacar que a referida demanda já foi objeto de diversos requerimentos desta Casa de Leis, no entanto o problema ainda não foi resolvido.

O serviço de entrega de cartas e mercadorias realizadas pelos Correios é essencial, ainda mais em um bairro com uma grande demanda que nem o Vida Nova (Pacaembu). Os moradores estão há alguns anos sem o serviço e não podem mais ficar sem.

Portanto, considerando que o vereador tem o poder e o dever de fiscalizar os atos da Administração Pública, bem como sempre buscar benefícios à população, dentro da legalidade, torna-se necessário esta propositura para que sejam tomadas as devidas providências.

**Sala das Sessões “Ver. Rafael Orsi Filho”, 12 de julho de 2021.**

**FÁBIO VILLA NOVA**

**Vereador**

**ANTONIO MARCOS ABREU CLÁUDIO SANTOS DÉBORA CAMARGO  
 Vereador Vereador Veradora**

**JOSÉ EDUARDO M. PERBEL EDUARDO SALLUM MICHELI VAZ**

**Vereador Vereador Veradora**

**MARCIO ANTONIO DE CAMARGO PEPINHO PAULINHO MOTOS**

**Vereador Vereador Verador**