



Câmara Municipal de Tatuí

Edifício Presidente Tancredo Neves

Telefax: 0.xx 15 3259 8300

Endereço: Avenida Cônego João Clímaco, 226 – Tatuí / SP

Caixa Postal 52 – CEP 18.270-540

Site: www.camaratatuí.sp.gov.br

e-mail: webmaster@camaratatuí.sp.gov.br

REQUERIMENTO Nº **167**

S.S. 10 / 02 / 2020.

APROVADO.

REQUEIRO À MESA, ouvido o Egrégio Plenário, na forma regimental, que se digne a oficiar à **Exma. Sra. Prefeita Municipal de Tatuí**, para que, através do setor competente, informe a esta Casa Legislativa, quando será realizada a manutenção da calçada da Escola Municipal de Ensino Infantil Maria Ruth Luz?

JUSTIFICATIVA

Em conversas com cidadãos e cidadãs de nossa cidade, recebemos queixas a respeito da situação de descuido na qual se encontra a calçada da Escola Municipal de Ensino Infantil Maria Ruth Luz.

Ocorre que o local citado se encontra em péssimas condições, com diversos buracos, desníveis e mato alto, forçando os pedestres a caminharem pelas ruas, gerando o risco de acidentes envolvendo os transeuntes naquela região. Além da situação da calçada, notamos que há um bueiro sem tampa no local, causando um risco enorme para as crianças e seus pais nos momentos de entrada e saída da referida unidade escolar.

Assim sendo, exercendo o papel do Vereador de fiscalizar as ações do Poder Público, visando garantir a segurança e o bem-estar da população do nosso município e para que, quando indagados, tenhamos subsídios para manter o nosso constante diálogo com os cidadãos e cidadãs, encaminhamos o presente requerimento.

Vereador Rafael Orsi Filho”, 06 de fevereiro de 2020.

(Assinado digitalmente)

EDUARDO DADE SALLUM

Vice-Presidente

CÂMARA MUNICIPAL DE TATUI

Data: 07/02/2020 Hora: 13:11

Requerimento Nº 167/2020

Autoria: EDUARDO DADE SALLUM

Assunto: REQUEIRO MESA, ouvido o Egrégio Plenário, na forma regimental, que se digne a oficiar Exma. Sra. Prefeita Municipal de Tatuí, para que, através do setor competente, informe a esta Casa Legislativa, quando será

Número de Protocolo
00379/2020