



# 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](http://www.camaratatuí.sp.gov.br)

e-mail: [webmaster@camaratatuí.sp.gov.br](mailto:webmaster@camaratatuí.sp.gov.br)

REQUERIMENTO Nº 485

S.S. 26/03/19

APROVADO.

**REQUEIRO À MESA**, ouvido o Egrégio Plenário na forma regimental, digno-se officiar a **Exma. Srª Prefeita Municipal**, para que através do órgão competente, informe a esta Casa Legislativa, está nos planos da atual gestão realizar ações voltadas a prevenir o alagamento nas seguintes vias: avenida Coronel Firmo Vieira de Camargo, rua Professor Francisco Pereira de Almeida e avenida Senador Laurindo Minhoto? Quais ações têm sido tomadas durante as fortes chuvas desse mês para a prevenção de tais alagamentos? Há projetos, para a conscientização da população, que busquem prevenir o acúmulo de lixo e entulho nos bueiros? Se sim, quais?

## JUSTIFICATIVA

Foi publicado no Jornal “O Progresso de Tatuí”, no dia 15/03/2019, em matéria com o título “Em 20 minutos, chuva ultrapassa o volume esperado para o mês”, a informação de que aconteceram alagamentos na avenida Cel. Firmo Vieira de Camargo, rua Professor Francisco Pereira de Almeida e avenida Senador Laurindo Minhoto, por conta do demasiado acúmulo de lixo e entulhos nos bueiros destas vias.

Portanto, pelas razões acima expostas, encaminho o presente Requerimento.

Sala das Sessões “Vereador Rafael Orsi Filho”, 22 de março de 2019.

**EDUARDO DADE SALLUM**  
Vereador

CÂMARA MUNICIPAL DE TATUI	
Data: 26/03/2019	Hora: 13:08
Requerimento Nº 485/2019	
Autoria: EDUARDO DADE SALLUM	
Assunto: REQUEIRO MESA, ouvido o Egrégio Plenário na forma regimental, digno-se officiar a Exma. Srª Prefeita Municipal, para que através do órgão competente, informe a esta Casa Legislativa, estão nos planos da atual gestão	

Número de Protocolo  
**01122/2019**

Tatuí: Cidade Ternura – Capital da Música”