



Câmara Municipal de Jaguariúna

Estado de São Paulo

Ofício PRE nº 278

Jaguariúna, 22 de outubro de 2025

Senhor Prefeito

Encaminhamos a V. Exma. os Requerimentos abaixo relacionados, que foram apresentados e aprovados nesta Casa de Leis, em Sessão Ordinária realizada em 21 de outubro de 2025.

1. **Requerimento nº 391/25 – Ver. Elcio Hirano e Ana Paula Espina** – Solicita ao Exec. Mun. informações sobre a evolução e o andamento do projeto de Contraturno nas escolas municipais.
2. **Requerimento nº 392/25 – Ver. José Muniz** – Solicita ao Exec. a possibilidade do SAAEJA - Serviço Autônomo de Água e Esgoto, instalar gratuitamente válvulas eliminadoras de anti-ar nos hidrômetros das residências de nosso Município.
3. **Requerimento nº 393/25 – Ver. Graça Albaran** – Solicita ao Exec. o cronograma dos serviços de asfalto ou cascalho na rua Luppi Frachetta, no Jardim Santa Úrsula, conforme sugerido na Indicação nº 115/25, lida em Sessão na data de 15/04/25.
4. **Requerimento nº 394/25 – Ver. Rose Guerreira** – Solicita ao Exec. informar quando serão solucionados os problemas referentes à sujeira persistente de madeiras e bambus dentro da lagoa.
5. **Requerimento nº 395/25 – Ver. Rose Guerreira – Ver. Paula Savioli** – Solicita ao Exec. informar por qual motivo não está sendo realizada a poda das árvores do Município, considerando que já estão no cronograma do Município

Atenciosamente,

VEREADOR RODRIGO REIS DE SOUZA
Presidente

Ao Senhor
David Hilario Neto
Prefeito Municipal
Jaguariúna – S.P.



Câmara Municipal de Jaguariúna

Estado de São Paulo

REQUERIMENTO Nº 392 /2025.

Senhores Vereadores;

Requeiro à Mesa, observadas as formalidades regimentais, para que seja oficiado ao Sr. Prefeito, no sentido de informar a esta Casa o seguinte: **Qual a possibilidade do Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Jaguariúna instalar gratuitamente válvulas eliminadoras de anti-ar nos hidrômetros das residências no município?**

JUSTIFICATIVA

Este requerimento visa garantir justiça e transparência na cobrança da conta de água. A presença de ar nas tubulações, especialmente após interrupções no fornecimento, fazendo com que o hidrômetro registre volume que não corresponde, de fato, ao consumo de água, onerando injustamente o consumidor.

A instalação de válvulas eliminadoras de anti-ar possibilita que apenas o volume real de água seja contabilizado, promovendo economia às famílias, especialmente àquelas em situação de vulnerabilidade social.

Em determinadas situações, principalmente quando as redes são delgadas ou desabastecidas por algumas horas ou dias, pode surgir concentração de ar nas tubulações, isso acaba causando grande acúmulo de pressão de ar na rede hidráulica que abastece as residências e nos comércios e ao passar pelo hidrômetro acionando o giro do contador e inevitavelmente, proporcionando muitas vezes o grande acúmulo de água, causando prejuízo ao consumidor.

Gabinete do Vereador José Muniz, 17 de Outubro de 2025.

LIDO EM SESSÃO
DE 21/10/25

VEREADOR JOSÉ MUNIZ

PROTOCOLO Nº	1182
EM	17 / 10 / 25
SECRETARIA	1

APPROVADO	
Favoráveis	12
Contrários	—
Abstenções	—
21.10.25	