



REQUERIMENTO nº _____/2025

Requer informações à Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Urbanos sobre o cronograma, frequência e ações de manutenção e limpeza das bocas de lobo e redes pluviais no município de Uruguaiana.

Documento _____

Senhor Presidente,
Senhoras Vereadoras,
Senhores Vereadores:

O Vereador Luis Fernando Braite, vem respeitosamente, com base no que preceitua o art. 146 do Regimento Interno desta Casa Legislativa **REQUERER** que, após aprovado pelo douto Plenário, seja enviada correspondência ao Exmo. Sr. Prefeito, para que determine aos setores competentes que prestem as seguintes informações:

Solicita informações sobre as ações de manutenção e limpeza das bocas de lobo e redes pluviais no município de Uruguaiana, considerando os recorrentes alagamentos em diversos bairros após períodos de chuva.

- a) Qual o cronograma atual de manutenção e limpeza das bocas de lobo e redes pluviais, por bairro ou região;
- b) Quantas equipes estão designadas para a execução desses serviços e qual a frequência de atuação;
- c) Quais foram as últimas ações realizadas nos meses de setembro e outubro de 2025;
- d) Se há mapeamento atualizado dos pontos críticos sujeitos a alagamentos e obstruções na rede pluvial;
- e) Quais medidas preventivas estão sendo adotadas para evitar o acúmulo de lixo e sedimentos nas bocas de lobo;
- f) Se há previsão de novos investimentos ou contratação de serviços especializados para reforçar a manutenção do sistema de drenagem.



CÂMARA MUNICIPAL DE
URUGUAIANA
LEGISLATIVO ATUANTE, DEMOCRACIA FORTALECIDA!

JUSTIFICATIVA

O entupimento das bocas de lobo e a falta de manutenção nas redes pluviais têm causado alagamentos recorrentes em diversos bairros da cidade, trazendo prejuízos e riscos à saúde pública. A solicitação busca garantir a transparência das ações preventivas e corretivas adotadas pela administração, além de permitir o acompanhamento e fiscalização por parte desta Casa Legislativa.

Uruguaiana, 05 de novembro de 2025.

Ver. Luis Fernando Braite
Bancada do PDT