



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

DESPACHO

(PRESIDENTE)

Em _____

REQUERIMENTO N.º:

Solicitação de informações sobre a limpeza e desobstrução de bueiros e ações preventivas contra enchentes no município

Considerando que a manutenção adequada do sistema de drenagem urbana, especialmente a limpeza e desobstrução de bueiros (bocas de lobo), é fundamental para garantir o correto escoamento das águas pluviais;

Considerando que o acúmulo de resíduos sólidos e o descarte irregular de lixo contribuem diretamente para o entupimento desses dispositivos, aumentando o risco de alagamentos e enchentes;

Considerando que, segundo informações públicas, o município realiza a limpeza periódica de milhares de bocas de lobo anualmente, bem como ações de manutenção preventiva em córregos e bacias de contenção para evitar alagamentos ;

Considerando que existem diversos pontos na cidade com histórico recorrente de enchentes, causando prejuízos à população e riscos à saúde e segurança.

REQUEIRO à Mesa, ouvido o Douto Plenário, que seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, para que informe:

- 1) Qual é a periodicidade da limpeza e desobstrução de bueiros no município?
- 2) Quantos bueiros (bocas de lobo) são atendidos anualmente e qual o volume médio de resíduos retirados?
- 3) Existe um mapeamento atualizado dos pontos críticos de enchentes na cidade? Em caso positivo, quais são esses locais?





CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

4) Há um cronograma específico de limpeza preventiva nos bairros com histórico de alagamentos?

5) Quais medidas preventivas vêm sendo adotadas para minimizar enchentes, especialmente no período de chuvas intensas?

S/S., 08 de abril de 2026

Pr. Luis Santos
Vereador



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 3300320034003000370031003A005000

Assinado eletronicamente por **Luís Santos Pereira Filho** em 08/04/2026 09:10

Checksum: **0865D783477AD837CEFAB3E50FB945B997D75BA768192D49BF2460CE84706CB2**

