



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

Av. Eng. Carlos Reinaldo Mendes, nº2.945 - Alto da Boa Vista – CEP 18.013-904

Tel.: (0XX15) 3238-1111.

Site: <http://camarasorocaba.sp.gov.br>

INDICAÇÃO

Execução de obras de recuperação asfáltica e avaliação do sistema de drenagem no trecho final da Rua Paulo Setúbal, altura do nº 208, Bairro de Pinheiros, visando segurança viária e mitigação de danos decorrentes de enchentes.

CONSIDERANDO que foi formalizada solicitação por munícipe residente no endereço supracitado, relatando que o trecho final da Rua Paulo Setúbal se encontra submetido frequentemente a situações de alagamento, circunstância que contribui diretamente para o desgaste acelerado da pavimentação existente;

CONSIDERANDO que a deterioração do pavimento asfáltico, quando associada a recorrentes episódios de acúmulo de água pluvial, representa fator técnico determinante para a formação de buracos, fissuras e deformações estruturais, comprometendo a vida útil da via e elevando os custos futuros de manutenção corretiva;

CONSIDERANDO que a adequada conservação da malha viária constitui dever permanente do Poder Público Municipal, especialmente no que se refere à garantia de condições seguras de mobilidade urbana, acessibilidade e preservação do patrimônio público;

CONSIDERANDO que vias com pavimentação deteriorada ampliam significativamente os riscos de acidentes envolvendo veículos, motociclistas, ciclistas e pedestres, além de potencialmente ocasionarem danos materiais aos veículos que transitam pelo local;

CONSIDERANDO que a presença recorrente de enchentes ou acúmulo de água em vias públicas indica, tecnicamente, a necessidade de avaliação do sistema de drenagem existente, incluindo verificação de galerias pluviais, bocas de lobo e eventuais pontos de insuficiência hidráulica;

CONSIDERANDO que a adoção de medidas preventivas e corretivas, como recapeamento adequado, recomposição estrutural do pavimento e eventual reforço ou adequação do sistema de drenagem, contribui para a redução de custos públicos futuros e para o aumento da durabilidade das intervenções executadas;





CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

Av. Eng. Carlos Reinaldo Mendes, nº2.945 - Alto da Boa Vista – CEP 18.013-904

Tel.: (0XX15) 3238-1111.

Site: <http://camarasorocaba.sp.gov.br>

CONSIDERANDO que registros fotográficos apresentados pelo município demonstram visivelmente o estágio avançado de deterioração do pavimento no local, evidenciando a urgência de análise técnica e intervenção planejada;

CONSIDERANDO que a manutenção eficiente da infraestrutura urbana está diretamente associada à qualidade de vida da população, à valorização imobiliária das áreas atendidas e à preservação das condições mínimas de circulação segura;

CONSIDERANDO que intervenções oportunas em pontos críticos da malha viária evitam agravamento progressivo das patologias do pavimento e reduzem riscos estruturais à via e ao entorno;

INDICO, portanto, que sejam adotadas as seguintes providências técnicas:

1. Realização de vistoria técnica no trecho final da Rua Paulo Setúbal, altura do nº 208, Bairro de Pinheiros, com avaliação detalhada das condições do pavimento asfáltico;
2. Execução de serviços de recuperação ou recapeamento asfáltico, conforme diagnóstico técnico, incluindo recomposição estrutural da base quando necessário;
3. Avaliação do sistema de drenagem pluvial existente, com verificação da capacidade hidráulica das galerias e dispositivos de captação de águas pluviais;
4. Implementação de eventuais melhorias no sistema de drenagem, caso constatada insuficiência técnica que contribua para a ocorrência de alagamentos no local;
5. Inclusão do referido trecho em programação prioritária de manutenção viária, considerando os relatos apresentados e os indícios técnicos de deterioração progressiva. Lda 6510

Atenciosamente,

Sorocaba, 15 de abril de 2026.

ÍTALO MOREIRA

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 3300320034003400320036003A005000

Assinado eletronicamente por Ítalo Gabriel Moreira em 15/04/2026 09:04

Checksum: 94DCB7A8628A19EFCD01044E0E92655A8E78FBA0D1EE35A77060E2EB1B027DC3

