



CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

INDICAÇÃO

Acúmulo de resíduos na região do Santa Paulina

INDICO ao Exmo. Sr. Prefeito Municipal, através do setor competente, a tomada de providências visando medidas para melhorar a organização do descarte de resíduos na avenida Itavuvu, próximo ao Senai e Jardim dos Eucaliptos, região do Santa Paulina.

Os containers instalados no local acabam gerando acúmulo de sujeira, atraindo moscas e representando risco de proliferação da dengue, já que o lixo frequentemente se espalha pelas calçadas e terrenos baldios.

Sugiro a avaliação da necessidade e localização desses containers, podendo ser considerada sua retirada ou realocação para pontos mais adequados, bem como a realização de campanhas de conscientização para a colaboração dos moradores no descarte correto do lixo.

Também é necessário intensificar o trabalho das equipes responsáveis pela limpeza das calçadas e arredores e reforçar as ações de combate à dengue, com eliminação de criadouros e orientação à população.

O objetivo é garantir mais organização, saúde pública e qualidade de vida para os moradores da região.





CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

S/S., 06 de maio de 2025

RAUL MARCELO
Vereador



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade>
com o identificador 3300300036003800330037003A005000, Documento assinado digitalmente
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

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 3300300036003800330037003A005000

Assinado eletronicamente por **Raul Marcelo de Souza** em 09/05/2025 17:09

Checksum: **8FF1D5A0ED04F8A1CE05FB1EB7A2AAF48E7ABB059ECE1446C2A99E2F425B1C0E**



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade> com o identificador 3300300036003800330037003A005000, Documento assinado digitalmente conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.