



# CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

## Indicação

**Ação Corretiva visando a Poda ou Remoção de uma Árvore localizada na Rua Geraldo José de Freitas frontal ao Nº109, no Bairro de Vila Barão;**

**CONSIDERANDO** que este Vereador foi procurado por inúmeros munícipes, relatando a necessidade de uma Ação Corretiva, visando a Poda ou Remoção de uma Árvore localizada na Rua Geraldo José de Freitas frontal ao Nº109 no Bairro de Vila Barão;

**CONSIDERANDO** que, a Árvore em referência se encontra parcialmente condenada necessitando urgentemente de Poda ou Remoção, devido possibilidade de queda o que poderá ocasionar acidentes e danos ao patrimônio público e privado;

**CONSIDERANDO** que, diante desse quadro o ideal seria a presença de uma equipe responsável para avaliação e conseqüentemente tomar as providências necessárias para a remoção ou poda dessa árvore o mais breve possível;

**CONSIDERANDO** que o alerta da comunidade sobre a necessidade de Remoção da Árvore em referência representa melhoria na acessibilidade e convivência dos usuários do local, além de contribuir para a preservação ambiental e estética urbana; isto posto é que;

**INDICO** ao Exmo. Sr. Prefeito Municipal, através do setor competente, a tomada de providências visando a Poda ou Remoção de uma Árvore localizada na Rua Geraldo José de Freitas frontal ao Nº109, no Bairro de Vila Barão;

**Obs.:** Contato Assessor Parlamentar Edmilson (Nenê Marques) Tel: (15) 99745-4816.



S/S., 01 de setembro de 2025

**Toninho Corredor**  
**Vereador**



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade>  
com o identificador 3300310032003200360038003A005000, 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 3300310032003200360038003A005000

Assinado eletronicamente por (Toninho Corredor) Antonio Cicero da Silva em 01/09/2025 16:02  
Checksum: 832517729F1885B104DFF67935BCC717D6C766291260AB5F984F0C2BCB8899B7

