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

Tel.: (0XX15) 3238-1111. Site: <u>http://camarasorocaba.sp.gov.br</u>

## INDICAÇÃO

Execução de estudos para instalação de gradis em ponte localizada na Avenida Afonso Vergueiro, altura do número 526, Centro.

CONSIDERANDO que a ponte localizada na Avenida Afonso Vergueiro, altura do número 526, Centro, tem sido utilizada de forma inadequada por transeuntes e moradores, resultando em comportamentos que comprometem a segurança dos munícipes e a integridade do espaço público;

CONSIDERANDO que o uso indevido do local pode gerar riscos tanto para os usuários quanto para os veículos que trafegam pela região, agravando a situação de vulnerabilidade da área e impactando negativamente o tráfego e a ordem pública;

CONSIDERANDO que a instalação de gradil é uma medida eficaz para prevenir acessos irregulares e desestimular comportamentos inadequados, promovendo maior segurança e melhor organização do espaço público;

CONSIDERANDO que a preservação de áreas de grande fluxo como a Avenida Afonso Vergueiro é essencial para a manutenção da mobilidade urbana e para a prevenção de acidentes e situações de risco, beneficiando toda a população;

INDICO ao Senhor Prefeito Municipal, através do setor competente, visando execução de estudos Execução de estudos para instalação de gradis em ponte localizada na Avenida Afonso Vergueiro, altura do número 526, CEP: 18035-370, Centro, nesta cidade. DM (001898)

Sorocaba, 13 de setembro de 2024

**ITALO MOREIRA** 

Vereador





## 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: <a href="http://camarasorocaba.sp.gov.br">http://camarasorocaba.sp.gov.br</a>



## 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 3200390035003200330039003A005000

Assinado eletronicamente por **Ítalo Gabriel Moreira** em 13/09/2024 16:26 Checksum: **AD4515BCE66FB0FAD39A7729EA12BD985EDC48D17EF91F0AD2D9F2C86A4F8E89** 

