



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

Estudos para a instalação de barreiras de contenção no Parque das Águas, seguindo o modelo implementado pela cidade de Jundiaí, que demonstrou eficácia na prevenção de alagamentos.

CONSIDERANDO que o Parque das Águas é uma área de lazer de grande importância para os munícipes e que, em épocas de chuvas intensas, sofre com recorrentes problemas de alagamento, afetando a segurança e a infraestrutura do local;

CONSIDERANDO que a cidade de Jundiaí implementou barreiras de contenção em áreas sujeitas a alagamentos e conseguiu, com sucesso, mitigar os efeitos das chuvas, prevenindo danos e tornando essas áreas mais seguras e acessíveis à população;

CONSIDERANDO que as barreiras de contenção são alternativas sustentáveis e eficazes, auxiliando na retenção de grandes volumes de água e no escoamento controlado, o que contribui para a proteção ambiental e para a melhoria da infraestrutura pública;

CONSIDERANDO a importância de buscar soluções inovadoras e sustentáveis que promovam a resiliência urbana, especialmente em áreas de lazer de grande circulação, assegurando que os parques da cidade estejam preparados para eventos climáticos intensos;

INDICO ao Senhor Prefeito Municipal, através do setor competente, visando estudos para a instalação de barreiras de contenção no Parque das Águas, seguindo o modelo implementado pela cidade de Jundiaí, que demonstrou eficácia na prevenção de alagamentos nesta cidade. DM (004715)

Sorocaba, 04 de novembro de 2024

ITALO MOREIRA



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade>
com o identificador 3200390036003800320031003A005000, Documento assinado digitalmente
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.

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 3200390036003800320031003A005000

Assinado eletronicamente por Ítalo Gabriel Moreira em 04/11/2024 18:27

Checksum: 1FEB6A68150254E49B1ED470DF0A89B83048AC1EE52F2EFAF48EFC93F9D87E23

