



# CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

## REQUERIMENTO

### **Solicita informações à Prefeitura Municipal de Sorocaba sobre as medidas preventivas e o planejamento para enfrentar os possíveis impactos do fenômeno El Niño no município**

CONSIDERANDO que Sorocaba possui atualmente 88 áreas de risco monitoradas pela Prefeitura Municipal, sendo 41 pontos suscetíveis a alagamentos, 21 áreas com possibilidade de inundação e 26 locais com risco de deslizamento de terra;

CONSIDERANDO a necessidade de integração entre os órgãos municipais responsáveis pela prevenção e resposta a eventos climáticos extremos, especialmente as equipes da Defesa Civil, Saúde, Clima, Serviços Públicos e Assistência Social, visando garantir ações coordenadas e eficientes em situações de emergência;

CONSIDERANDO que as ondas de calor associadas aos eventos climáticos extremos podem causar impactos significativos à saúde pública, tornando necessária a adoção de medidas de adaptação da infraestrutura municipal, incluindo a climatização de unidades de saúde;

CONSIDERANDO a relevância da climatização das escolas municipais para assegurar condições adequadas de ensino e aprendizagem, especialmente durante períodos de temperaturas elevadas;

CONSIDERANDO que a ampliação da arborização urbana, com o plantio de árvores em escolas e áreas mais vulneráveis ao calor excessivo, contribui para a redução das ilhas de calor e para a melhoria da qualidade ambiental do município;

CONSIDERANDO a importância da criação de uma rede de refúgios climáticos dotados de sombra, ambientes climatizados, bebedouros e estrutura de acolhimento, destinados a proteger a população durante eventos climáticos severos;

CONSIDERANDO a necessidade de ampliar o acesso da população à água potável em espaços públicos, especialmente durante períodos de altas temperaturas, por meio da instalação de bebedouros em diferentes regiões da cidade;

CONSIDERANDO que obras de macrodrenagem e a implantação de parques lineares podem contribuir para a redução dos riscos de alagamentos e enchentes, além de promover benefícios ambientais e urbanísticos para o município;

CONSIDERANDO que especialistas do Centro de Pesquisas Meteorológicas e Climáticas Aplicadas à Agricultura (Cepagri/Unicamp) alertam para a alta probabilidade de consolidação do fenômeno El Niño no segundo semestre de 2026, com potencial para provocar ondas de calor, chuvas intensas, impactos na saúde pública, danos à infraestrutura urbana e prejuízos econômicos;





# CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

CONSIDERANDO que Sorocaba está localizada a apenas 88,8 quilômetros de Campinas, região apontada pelos pesquisadores como uma das áreas que poderão sofrer os efeitos do fenômeno climático;

CONSIDERANDO a necessidade de atuação antecipada da Prefeitura de Sorocaba para evitar tragédias, proteger vidas e reduzir danos materiais e ambientais decorrentes de eventos climáticos extremos.

REQUEIRO à Mesa, ouvido o Plenário, seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, solicitando nos informar o que segue:

1. Quais medidas preventivas e ações emergenciais a Prefeitura de Sorocaba está adotando ou pretende adotar para minimizar os impactos do possível fenômeno El Niño, especialmente nas áreas sujeitas a alagamentos, inundações e deslizamentos de terra?
2. A Prefeitura de Sorocaba mantém o registro de 88 áreas de risco monitoradas no município ou houve alteração nesse quantitativo nos últimos levantamentos realizados? Em caso de aumento ou redução, informar o número atualizado de áreas classificadas como de risco, especificando sua localização, o tipo de ocorrência associada a cada uma delas (alagamento, inundação, deslizamento ou outros), o grau de risco identificado e as medidas preventivas e corretivas adotadas pelo Poder Público em cada caso.
3. O que a Prefeitura de Sorocaba vem fazendo desde 2021 para reduzir o número de áreas de risco na cidade?
4. Existe um plano de contingência atualizado para o enfrentamento de eventos climáticos extremos no município? Em caso positivo, encaminhar cópia do documento e informar quais secretarias e órgãos municipais estão envolvidos em sua execução.
5. A Prefeitura de Sorocaba possui planejamento para promover a climatização de todas as unidades escolares, unidades de saúde e demais equipamentos públicos municipais considerados estratégicos para o atendimento da população durante eventos climáticos extremos? Em caso positivo, informar o cronograma de execução, as unidades contempladas, os valores orçamentários previstos, as fontes de financiamento, as metas estabelecidas e encaminhar cópia dos estudos, projetos e documentos relacionados.
6. A Prefeitura de Sorocaba possui estudos, planejamento ou previsão para a criação de uma rede municipal de refúgios climáticos destinada ao acolhimento da população durante períodos de calor extremo, chuvas intensas e outros eventos climáticos





# CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

ESTADO DE SÃO PAULO

severos? Em caso positivo, informar quais locais poderão integrar a rede, o cronograma de implantação, a estrutura prevista para atendimento da população e os recursos orçamentários destinados à execução da iniciativa

S/S., 19 de junho de 2026

**RAUL MARCELO**  
**Vereador**



Autenticar documento em <https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade>  
com o identificador 3300320037003600370038003A005000, Documento assinado digitalmente  
conforme art. 4º, II da Lei 14.063/2020.