



USP ESALQ – DIVISÃO DE COMUNICAÇÃO

Veículo: G1 – Piracicaba e Região

Data: 08/04/2019

Caderno/Link: <https://g1.globo.com/sp/piracicaba-regiao/noticia/2019/04/08/em-48h-volume-de-chuva-ultrapassa-56percent-da-media-para-abril-em-piracicaba-diz-esalqusp.ghtml>

Assunto: Em 48h, volume de chuva ultrapassa 56% da média para abril em Piracicaba, diz Esalq/USP

Em 48h, volume de chuva ultrapassa 56% da média para abril em Piracicaba, diz Esalq/USP

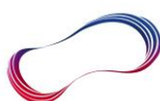
Cidade registrou alagamentos e quedas de árvores; Rio Piracicaba também chegou ao nível de alerta. Prefeitura de Capivari pediu abertura de comportas para evitar alagamentos.

Por G1 Piracicaba e Região

08/04/2019 13h25 Atualizado há 52 minutos

Dados da estação meteorológica do Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet) apontam que choveu 81,6 milímetros desde a tarde de sábado (6) em Piracicaba (SP). O volume ultrapassou em 56,92% a média esperada para abril, segundo o Departamento de Engenharia e Biosistemas da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq-USP), que monitora os dados meteorológicos na cidade.

Somente nas últimas 24h, o volume de chuvas foi de 56,4 milímetros, já batendo a média de abril. Com isso, [a cidade registrou alagamentos na noite de domingo \(7\) e pelo menos duas quedas de árvores.](#)





Chuvas nos primeiros oito dias de abril ultrapassaram média para o mês — Foto: Edijan Del Santo/EPTV/Arquivo

O Rio Piracicaba também atingiu o nível de alerta para risco de transbordamento. Na manhã desta segunda-feira (8), o manancial estava em 3,65 metros. No acumulado dos oito primeiros dias do mês, a precipitação foi de 116,2 milímetros em Piracicaba.

Felipe Gustavo Pilau, professor pesquisador do departamento na Esalq, explica que há uma grande massa de nuvem vinda da Amazônia e que está passando por cima do sudeste, o que provocou o grande volume de chuvas na região.

"Esse índice é ótimo para a agricultura, mas preocupa na questão de riscos de transbordamento dos rios", diz.

No entanto, Pilau ressalta que ainda não é possível avaliar se a precipitação dos primeiros dias do mês ultrapassará muito a média. "Pode ser que isso mude e não chova mais nos próximos dias".

Abertura de comportas

Na manhã desta segunda-feira, a Prefeitura de Capivari (SP) informou que a Defesa Civil solicitou a abertura total das comportas do canal e profundidade da barragem Leopoldina, que é uma ação preventiva para evitar alagamentos na cidade.

O nível do Rio Capivari chegou ao estado de atenção por volta de meio-dia, atingindo 1,58 metros. O manancial pode transbordar se atingir pouco mais de dois metros.





Capivari pediu abertura de comportas na barragem de Leopoldina para evitar alagamentos — Foto: Prefeitura de Capivari

O órgão também ficou à disposição, oferecendo transporte para as famílias que queiram deixar antecipadamente as regiões de risco da cidade, como o bairro Santa Rita de Cássia. A Defesa Civil monitora o rio para saber se vai ser necessário outras medidas.

Previsão do tempo

Segundo o Inmet, as chuvas dão trégua a partir de terça-feira (9) em Piracicaba, que permanece com o céu encoberto durante o dia podendo ocorrer chuvas pontuais. Já na quarta-feira (10), o sol volta a aparecer.

