

## CLIMA

### Frente fria derruba temperatura e traz temporal com vento

Preparem guarda-chuvas e cobertores. As chuvas intensas que atingiram toda a região Metropolitana durante toda a semana se intensificam no sábado e no domingo. Há risco, inclusive, de temporais. E o pior: vem acompanhadas de uma frente fria, vinda do Sul, que vai derrubar as temperaturas. A previsão é do Centro de Pesquisas Meteorológicas e Climáticas Aplicadas à Agricultura (Cepagri), da **Universidade de Campinas (Unicamp)**. Se, por um lado, causam estragos, as chuvas também estão ajudando a garantir a recuperação do sistema Cantareira, que abastece a região Metropolitana. Entre os dias 1 e 9 de junho, foram 40,4 mm de precipitação sobre os mananciais que foram o sistema, volume que já supera a metade do esperado para todo o mês. A média histórica de chuvas, para junho, é de 61,1 mm. O reservatório opera, atualmente, com 68% de sua capacidade. Em 1º de junho, o nível estava em 67,7%. Já há um ano, era de 51,3%. Essa quantidade de chuva é considerada atípica para essa época do ano, já que período entre os meses de maio e setembro é conhecido como “estação seca”. Apesar das fortes chuvas dos últimos dias, não houve registro de alagamentos nas cidades da região.