

São Paulo deve ter tempo abafado e pancadas de chuva à tarde nesta quarta (6)

Presença do sol aumenta a temperatura da Grande São Paulo antes da chegada da frente fria, na quinta

Claudinei Queiroz

São Paulo

Com a diminuição das instabilidades atmosféricas, a região metropolitana de São Paulo deve ter uma quarta-feira (6) com sol entre nuvens, tempo abafado e pancadas isoladas de chuva no final da tarde.

Segundo a previsão do CGE (Centro de Gerenciamento de Emergências Climáticas) da Prefeitura de São Paulo, as temperaturas mínimas devem oscilar em torno dos 19°C, no início da manhã. Com o aparecimento do sol, as máximas podem superar os 29°C. No decorrer da tarde, as instabilidades voltam a ganhar força com a chegada da brisa marítima, o que deve provocar pancadas de chuva de moderada a forte intensidade com raios e rajadas localizadas de vento.

A imagem mostra duas pessoas, uma adulta e uma criança, compartilhando um guarda-chuva transparente em um dia chuvoso. Ao fundo, há várias pessoas caminhando na rua, algumas com guarda-chuvas. O ambiente urbano é visível, com semáforos e uma fonte de hidrante vermelho.

O cenário será semelhante ao observado nesta terça-feira (5), quando os termômetros superaram os 28°C nos horários mais quentes e provocaram pancadas de chuva em alguns pontos, como no ABC. Em São Caetano do Sul, por exemplo, foram registrados pontos de alagamentos na avenida Guido Aliberti, avenida Presidente Kennedy e bairro Cerâmica. As vias ficaram interditadas temporariamente e, após as águas baixarem, retornaram a normalidade.

Ao contrário do esperado, no entanto, a capital não recebeu grande volume de precipitação e não enfrentou dificuldades. Os municípios mais atingidos foram Ribeirão Preto (79 mm), Valparaíso (53 mm), Santo André (53 mm), Jauú (41 mm), e Tupã (39 mm).

Os dados do CGE mostram ainda que novembro acumulou até as 18h desta terça 38,3 mm de chuva na capital paulista, o que corresponde a 28,2% dos 135,7 mm esperados para o mês.

Esse clima deve sofrer alterações no fim da tarde de quinta-feira (7), quando é prevista a chegada de uma frente fria no litoral paulista, informa o CGE. Assim, a expectativa é de chuvas na forma de pancadas de moderada a forte intensidade, com descargas elétricas e rajadas de vento que podem superar os 50 km/h na Grande São Paulo.

Interior do estado tem expectativa de calor e chuva isolada

Assim como na capital, o interior do estado terá tempo instável nesta quarta-feira, com a presença de sol entre nuvens durante o dia e chuva isolada entre a tarde e a noite. Segundo a previsão da Climatempo, a região mais chuvosa deve ser de Presidente Prudente, com 16,6 mm.

Em relação à temperatura, em todas as regiões os termômetros devem marcar a mínima de 20°C e a máxima de 30°C.

Apenas no litoral o clima deve ficar mais fechado, com possibilidade de precipitação a qualquer hora do dia e temperatura máxima que não deve superar os 26°C.

<https://www1.folha.uol.com.br/cotidiano/2024/11/sao-paulo-deve-ter-tempo-abafado-e-pancadas-de-chuva-a-tarde-nesta-quarta-6.shtml>

Veículo: Online -> Portal -> Portal Folha de S. Paulo

Seção: Cotidiano