

Com calor a 35,2°C, umidade atinge níveis de atenção

A umidade relativa do ar atingiu "níveis de atenção" na região de Campinas. O índice mínimo foi de 21,7%, registrado pelo **Cepagri** (Centro de Pesquisas Meteorológicas e Aplicadas à Agricultura) às

16h40. Segundo o órgão, a temperatura máxima chegou a 35,2°C, às 16h20, com mínima de 20°C, às 4h40. Segundo o **Cepagri**, as pessoas devem evitar exercícios físicos ao ar livre entre 11h e 15h. **P4**

Cláudio Junior | TODODIA Imagem



SENSAÇÃO TÉRMICA | Em Santa Bárbara, termômetro marcou 47°C

CLIMA

Calor de 35°C e 'níveis de atenção'

Índice de umidade relativa do ar atingiu 21,7%, situação na qual há horários restritos para atividades físicas

RODRIGO ALONSO
REGIÃO

Após período de chuva, a umidade relativa do ar atingiu "níveis de atenção" ontem, na

região de Campinas. O índice mínimo foi de 21,7%, registrado pelo **Cepagri** (Centro de Pesquisas Meteorológicas e Aplicadas à Agricultura) às 16h40. Segundo o órgão, a temperatura máxima

chegou a 35,2°C, às 16h20, com mínima de 20°C, às 4h40.

O estado de atenção em relação à umidade do ar acontece quando o índice está entre 20% e 30%. Segundo o **Cepagri**, nessas condições, as pessoas devem evitar exercícios físicos ao ar livre entre 11h e 15h; umidificar o ambiente através de vaporizadores, toalhas molhadas, recipientes com água, molhar jardins; sempre que possível permanecer em locais protegidos do sol, como áreas vegetadas; e consumir água à vontade. Quando o índice está entre 12% e 20%, trata-se de estado de alerta.

As temperaturas deste ano têm superado as de 2016, quando os dias mais quentes foram 6 de fevereiro e 30 de dezembro, com máxima de 34°C. Anteontem, a máxima tinha sido ainda

maior do que ontem: 35,5°C, às 16h50. Os dados são do **Cepagri**.

Conforme o **TODODIA** noticiou em 16 de setembro, o dia anterior era o mais quente desde 21 de outubro de 2015, com máxima de 34,3°C. O **Cepagri** também havia registrado umidade relativa do ar em 11,3%, o que colocava Campinas e as

cidades próximas em estado de emergência. O centro meteorológico, vinculado à **Unicamp (Universidade Estadual de Campinas)**, apontou que o nível de umidade deve aumentar hoje. "No sábado, aumentam as chances de chuvas generalizadas e fortes, devido à passagem de uma frente fria", comunicou.

Claudio Junior | TODODIA Imagem



S. BÁRBARA | Medidor de parque aponta sensação térmica de 47°C