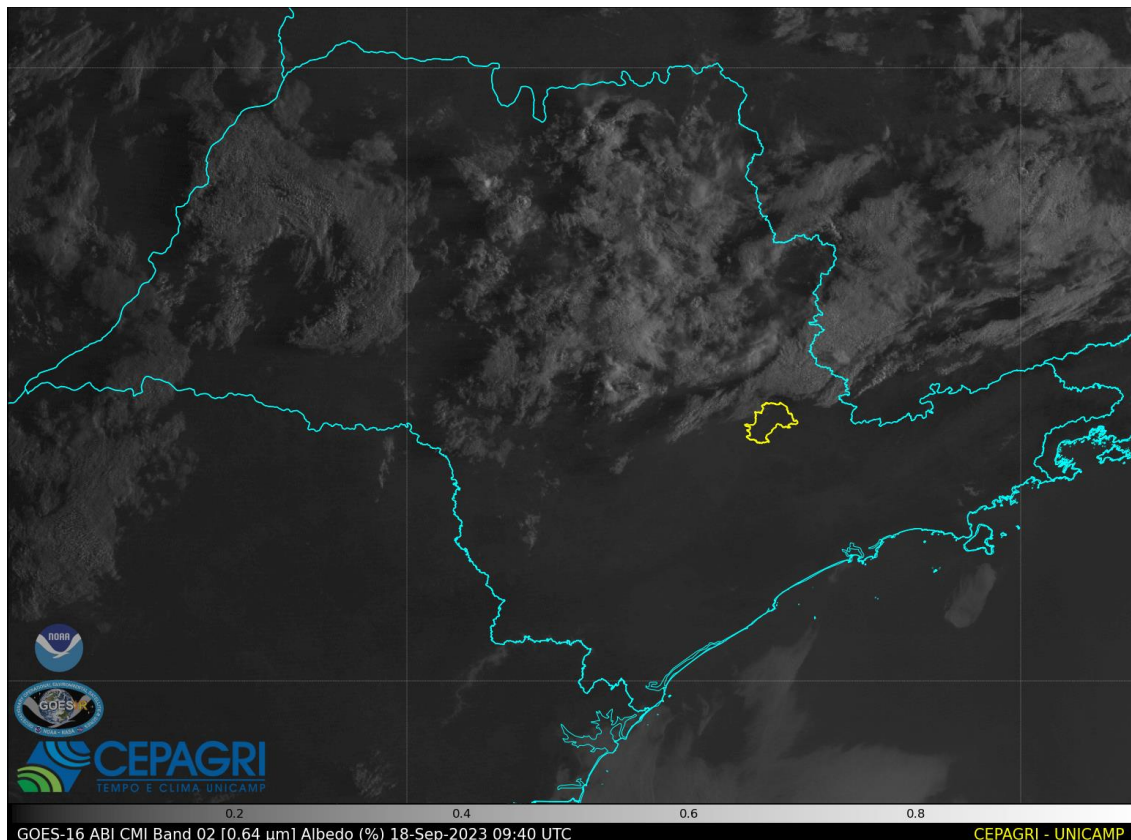


BOLETIM DE PREVISÃO DO TEMPO – 18/09/2023

PREVISÃO PARA O ESTADO DE SÃO PAULO



A segunda-feira, 18/09/2023, amanheceu sob céu parcialmente nublado a nublado na metade norte do estado e céu claro na metade sul. As temperaturas estavam entre 21 e 23°C em praticamente todos os setores, exceto entre as regiões de Itapeva, Sorocaba, RMSP e Vale do Paraíba, onde estavam entre 18 e 20°C.

Para hoje, a combinação do elevado teor de umidade e de instabilidade termodinâmica moderada deixam a atmosfera paulista sob nebulosidade variável e propensa ao desenvolvimento **de tempestades a partir do final da manhã, sobretudo de caráter multicelular (aglomerados de tempestades individuais) e de curta duração (cerca de 30 min), mas que podem acarretar principalmente chuva torrencial e rajadas de vento, além de muitas descargas elétricas, não se descartando ocorrências de granizo pequeno.** Apenas na faixa de divisa com o sul de MG e região do Vale do Paraíba as chances de tempestades são um pouco menores (mas ainda assim, são esperadas), devido à limitação na disponibilidade de umidade e à menor instabilidade. Para a terça-feira, o tempo permanece instável e com previsão de tempestades no centro, oeste e sul do estado (regiões de Bauru, Marília, Presidente Prudente, Araçatuba, SJ Rio Preto, Itapeva, Sorocaba e Registro). No leste e nordeste do estado, a nebulosidade varia de predomínio de sol a parcialmente nublado, podendo ocorrer pancadas isoladas, ou mesmo alguns temporais, embora as chances sejam pequenas.



UNICAMP



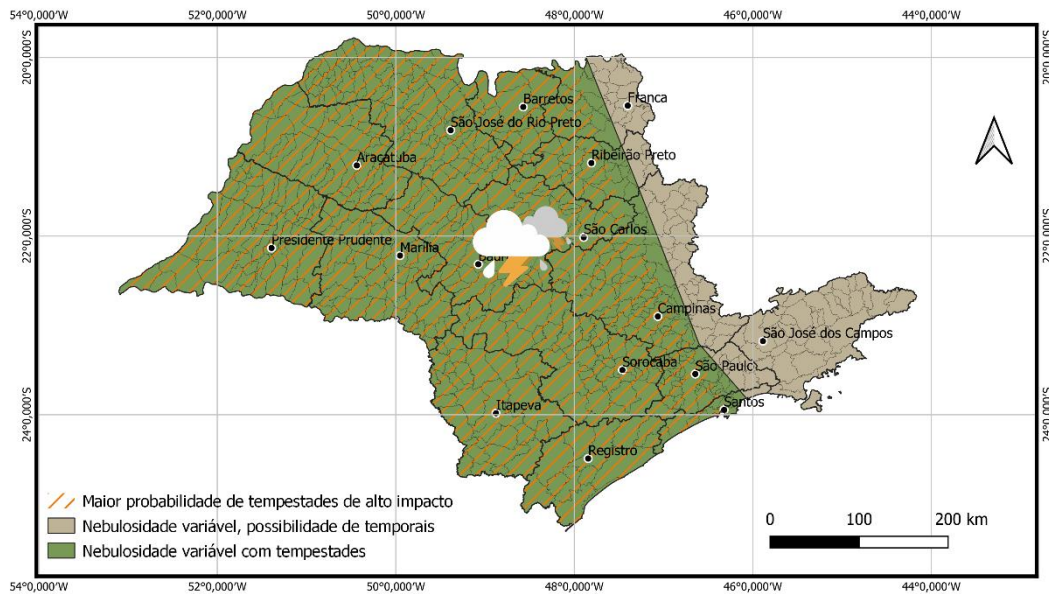
As temperaturas máximas hoje ficam parecidas com os registros de ontem, ficando entre 36 e 38°C no centro e oeste do estado e no Vale do Ribeira, e ficam entre 33 e 35°C nas demais áreas paulistas. Amanhã, as máximas deverão ficar cerca de 1 a 2°C mais elevadas em todas as regiões do estado. **As altas temperaturas demandam cuidados redobrados com a saúde e bem estar humano e animal, evitando exposição direta e prolongada à radiação solar entre 10 e 16h, bem como atividades que demandam grande esforço físico. Hidratação constante e medidas para atenuação do calor – uso de ventiladores, condicionadores de ar, uso de roupas leves, dentre outras, são recomendadas. Além disso, recomenda-se atenção quando à possíveis quadros de saúde que possam surgir ou ser agravados pelas temperaturas elevadas – mal-estar, tonturas, dores de cabeça, fraqueza, palidez, dentre outros sintomas, devem ser levados em consideração e podem exigir cuidados médicos.**

PREVISÃO PARA A REGIÃO METROPOLITANA DE CAMPINAS

A RMC amanheceu sob nebulosidade variável e temperatura em torno de 21°C. A previsão para hoje é de tempo instável, com nebulosidade variável e possibilidade de tempestades a partir do final da manhã, e mais provavelmente entre a tarde e a noite. **Essas tempestades deverão ter caráter multicelular (aglomerados de tempestades individuais) e de curta duração (cerca de 30 min), mas que podem acarretar principalmente chuva torrencial e rajadas de vento, além de muitas descargas elétricas, não se descartando ocorrências de granizo pequeno.** A temperatura máxima prevista para hoje é de 34°C. A previsão para amanhã é de nebulosidade variável, com longos períodos de predomínio de sol e alguns períodos de céu parcialmente nublado a nublado. Não se descarta a ocorrência de pancadas de chuva, de forma isolada, embora as condições atmosféricas previstas (em termos de disponibilidade de umidade e instabilidade) sejam menos favoráveis em relação à hoje, além de apontarem para sistemas mais brandos em termos de seus efeitos. As temperaturas ficam entre 20 e 35°C, e a umidade relativa do ar mínima deverá ficar em torno de 20 a 25% na região. A baixa umidade requer cuidados redobrados com a hidratação, uso de soluções para olhos, nariz e pele e umidificação de ambientes. À noite, os ventos apresentarão picos de intensidade moderada a forte. A tendência para a quarta-feira é de tempo estável e predomínio de sol, temperaturas entre 21 e 35°C e umidade relativa do ar mínima em torno de 20%. As temperaturas devem permanecer elevadas até o final da semana, relativamente estáveis até quinta-feira e podendo subir ainda mais entre a sexta-feira e o domingo. **As altas temperaturas demandam cuidados redobrados com a saúde e bem estar humano e animal, evitando exposição direta e prolongada à radiação solar entre 10 e 16h, bem como atividades que demandam grande esforço físico. Hidratação constante e medidas para atenuação do calor – uso de ventiladores, condicionadores de ar, uso de roupas leves, dentre outras, são recomendadas. Além disso, recomenda-se atenção quando à possíveis quadros de saúde que possam surgir ou ser agravados pelas temperaturas elevadas – mal-estar, tonturas, dores de cabeça, fraqueza, palidez, dentre outros sintomas, devem ser levados em consideração e podem exigir cuidados médicos.**



Previsão do tempo para o estado de São Paulo - 18/09/2023



Sistema de Informações Geográficas - Datum: SIRGAS2000
Bases Cartográficas
Regiões Administrativas: SEADE, 2018
Limites Municipais: IGC, 2015

Produto experimental