



PREVISÃO DO TEMPO - 23 A 26 DE JANEIRO DE 2023

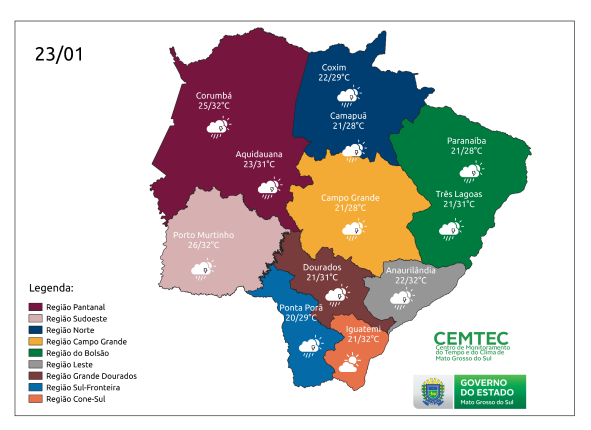
Semana marcada por calor e pancadas de chuvas isoladas

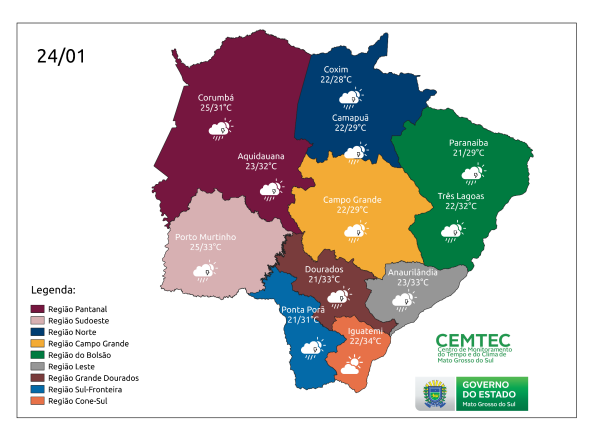
A previsão do tempo entre segunda-feira (23/01) e terça-feira (24/01) indica tempo instável, com aumento de nebulosidade e possibilidade para pancadas de chuvas de intensidade fraca a moderada. Também, podem ocorrer chuvas de intensidade forte e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, com destaque para as regiões centro-leste e nordeste do estado. As instabilidades atmosféricas ocorrem devido a combinação da disponibilidade de umidade e o aquecimento diurno aliado ao deslocamento de cavados. Juntamente há o avanço de uma frente fria oceânica e atuação de um sistema de baixa pressão atmosférica no Paraguai que favorece a formação de nuvens e chuvas. Entre terça a quinta, há probabilidade de chuvas e tempestades na região norte do estado. No restante do estado indica sol e variação de nebulosidade devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica. Porém, não se descartam pancadas de chuvas bem isoladas.

Segunda (23/01) e Terça-feira (24/01): A previsão indica tempo instável, com aberturas de sol, aumento de nebulosidade e pancadas de chuvas de intensidade fraca a moderada. Porém, devido a grande disponibilidade de umidade, é possível que ocorram chuvas mais intensas de maneira pontuais. Na região sul, destacando o extremo sul de MS, o tempo deve ficar mais seco, com sol e variação de nebulosidade. As temperaturas mínimas previstas ficam entre 20 e 22°C nas regiões sul, leste, central, bolsão e norte do estado e as temperaturas máximas variam de 28 a 34°C. Já na região pantaneira, estará mais quente, com mínimas entre 23 e 26°C e máximas de até 33°C, com destaque para a região sudoeste. Na capital, mínimas de 21°C e máximas de até 29°C. Os ventos atuam do quadrante norte e mudam para o quadrante oeste no decorrer do dia.





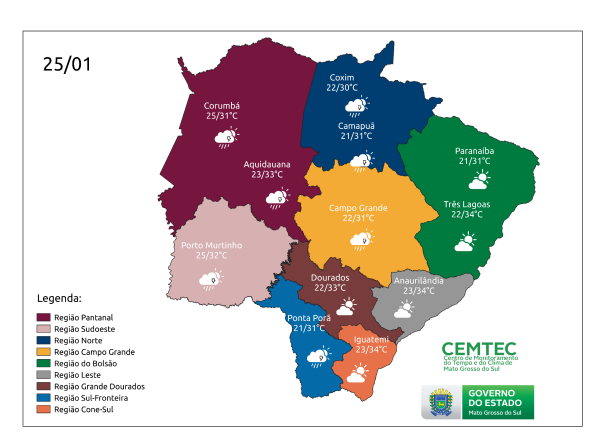






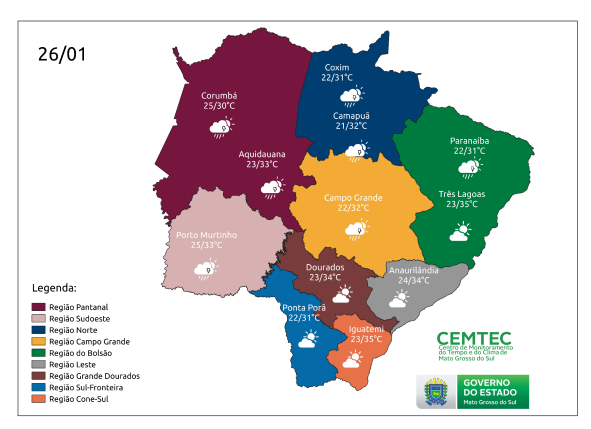


Quarta (25/01) a Quinta-Feira (26/01): Nestes dias, a previsão indica sol e variação de nebulosidade. Porém, há probabilidade para pancadas de chuvas de intensidade fraca a moderada, com destaque na região centro-norte e oeste do estado. As instabilidades atmosféricas ocorrem devido a convergência de umidade e aquecimento diurno. No estado, são previstas temperaturas mínimas entre 21/25°C e máximas de até 35°C. As temperaturas mais altas são esperadas para as regiões leste, sul e bolsão do estado, enquanto que as menores são esperadas para a região norte. Na capital, espera-se mínimas de 22°C e máximas de até 32°C. Os ventos atuam de leste/nordeste com valores entre 30-50 km/h e pontualmente podem atingir valores acima de 50 km/h.









Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS entre os dias 23 de janeiro a 08 de fevereiro de 2023. Neste período, são esperados acumulados de chuvas acima de 100 mm em grande parte do estado. Destaca-se que os maiores acumulados são previstos para as regiões centro-norte e bolsão com valores acima de 150 mm. **Ressalta-se** o acompanhamento das previsões semanais, devido às incertezas inerentes às previsões que ultrapassam três dias.





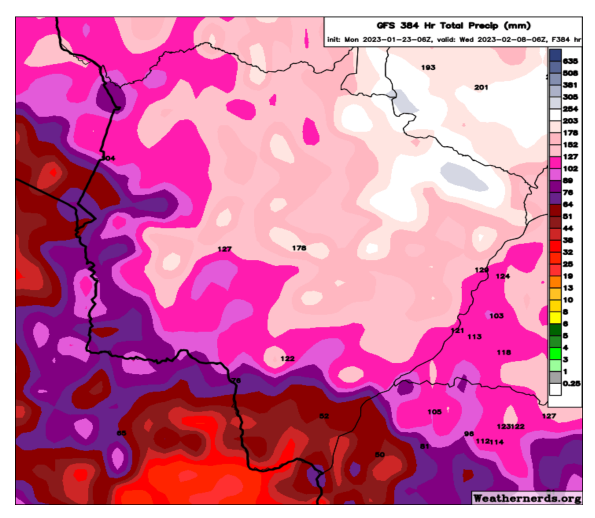


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 23 de janeiro a 08 de fevereiro de 2023. Fonte: Modelo GFS/Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 26/01 (áudio e PDF) e para maiores informações sobre o tempo em Mato Grosso do Sul acompanhe os boletins diários do tempo através do link: https://www.cemtec.ms.gov.br/informativo-do-tempo/.

Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMAGRO.