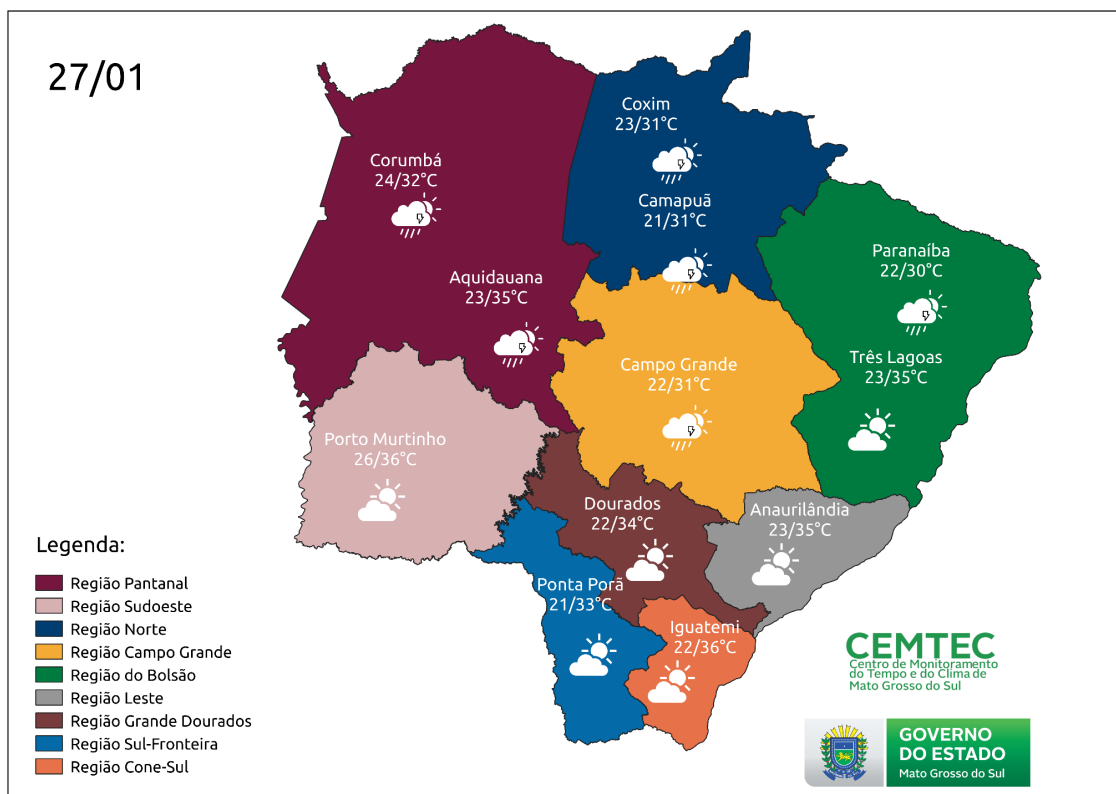


PREVISÃO DO TEMPO - 27 A 29 DE JANEIRO DE 2023

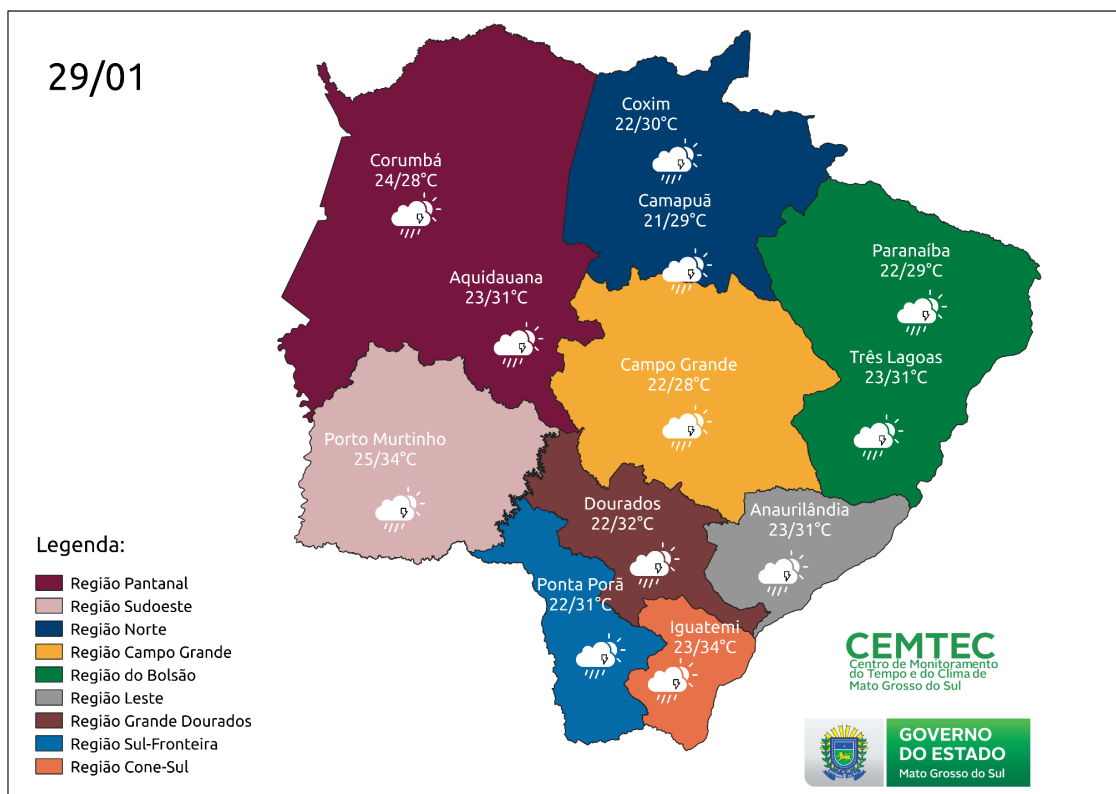
Final de semana marcado por calor e pancadas de chuvas isoladas em algumas regiões do Mato Grosso do Sul

A previsão do tempo para o final de semana será de calor e tempo instável, iniciando o dia com sol, 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 a região centro-norte do estado. Em contraste, a região sul deverá ter tempo mais seco, com sol e variação de nebulosidade e altas temperaturas, podendo ultrapassar os 35°C. As instabilidades atmosféricas ocorrem devido a combinação da disponibilidade de umidade e o aquecimento diurno aliado ao deslocamento de cavados. Juntamente a atuação de um sistema de baixa pressão atmosférica no Paraguai que favorece a formação de nuvens e chuvas.

Sexta-Feira (27/01): A previsão indica tempo instável, com aberturas de sol, aumento de nebulosidade e pancadas de chuvas de intensidade fraca a moderada, com destaque para a região norte do estado. Na região centro-sul, o tempo deve ficar mais seco, com sol e variação de nebulosidade. As temperaturas mínimas previstas ficam entre 21 e 23°C nas regiões sul, leste, central, bolsão e norte do estado e as temperaturas máximas estarão altas, entre 30 e 36°C. Já na região pantaneira, estará mais quente, com mínimas entre 23 e 26°C e máximas de até 36°C, com destaque para a região sudoeste. Na capital, mínimas de 22°C e máximas de até 31°C. Os ventos atuam de norte/nordeste com valores entre 30-50 km/h e pontualmente podem atingir valores acima de 50 km/h.



Sábado (28/01) a Domingo (29/01): Nestes dias, a previsão indica sol e variação de nebulosidade. Porém, há probabilidade 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-norte do estado. Esperam-se acumulados significativos de chuva, com valores acima de 50 mm/24h, principalmente no período da tarde no sábado e no domingo. No estado, são previstas temperaturas mínimas entre 21/25°C e máximas de até 36°C. As temperaturas mais altas são esperadas para as regiões sul/sudoeste do estado, enquanto que as menores são esperadas para as regiões norte e leste. Na capital, espera-se mínimas de 22°C e máximas de até 30°C. Os ventos atuam de norte 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 26 de janeiro a 11 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 leste com valores acima de 150 mm. **Ressalta-se** o acompanhamento das previsões semanais, devido às incertezas inerentes às previsões que ultrapassam três dias.

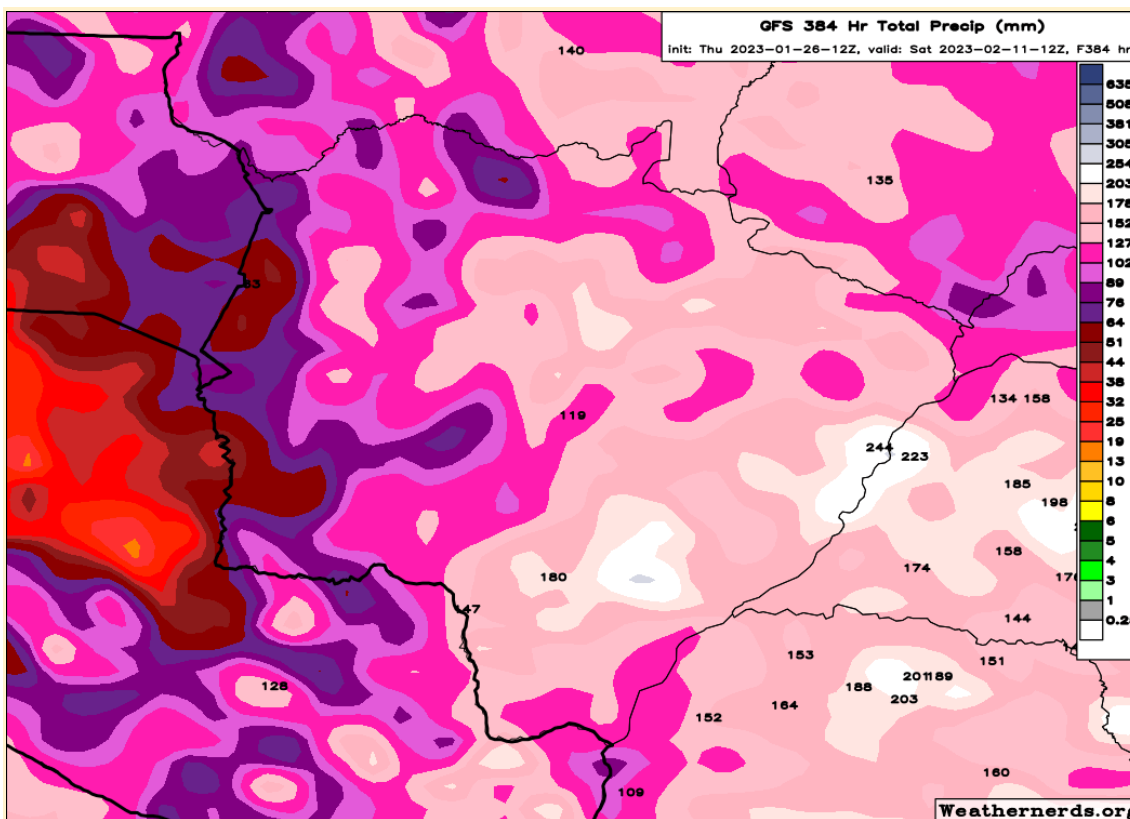


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 26 de janeiro a 11 de fevereiro de 2023. Fonte: Modelo GFS/Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 29/01 (áudio) e 30/01 (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.