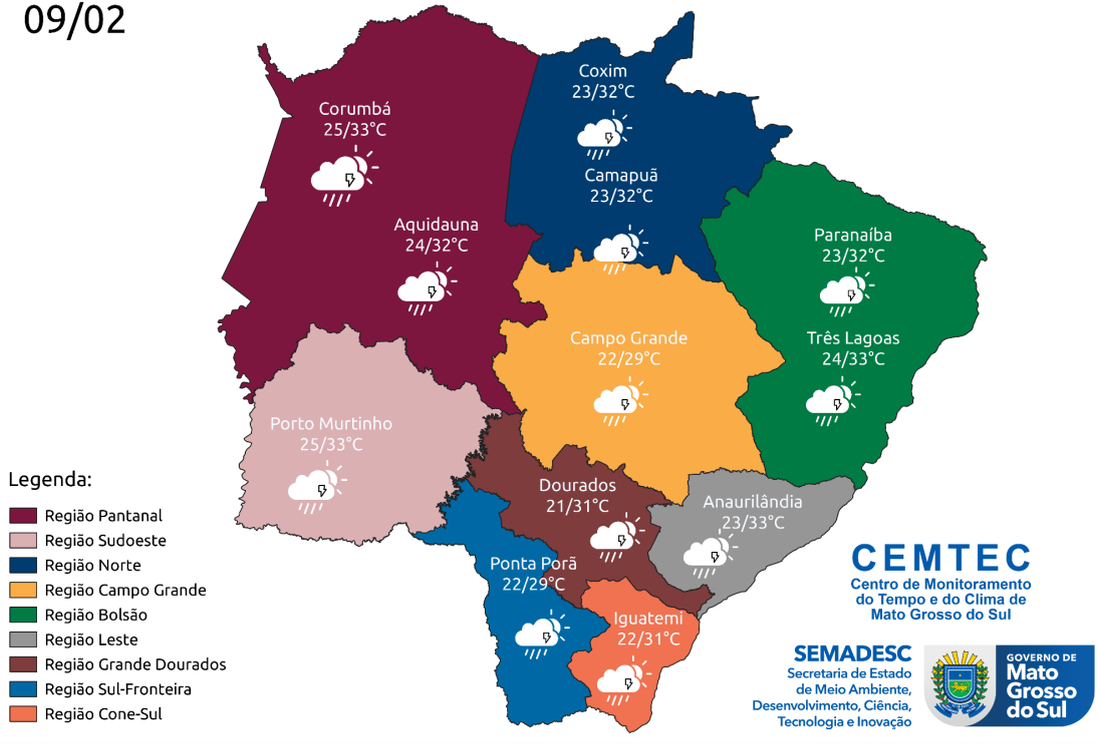


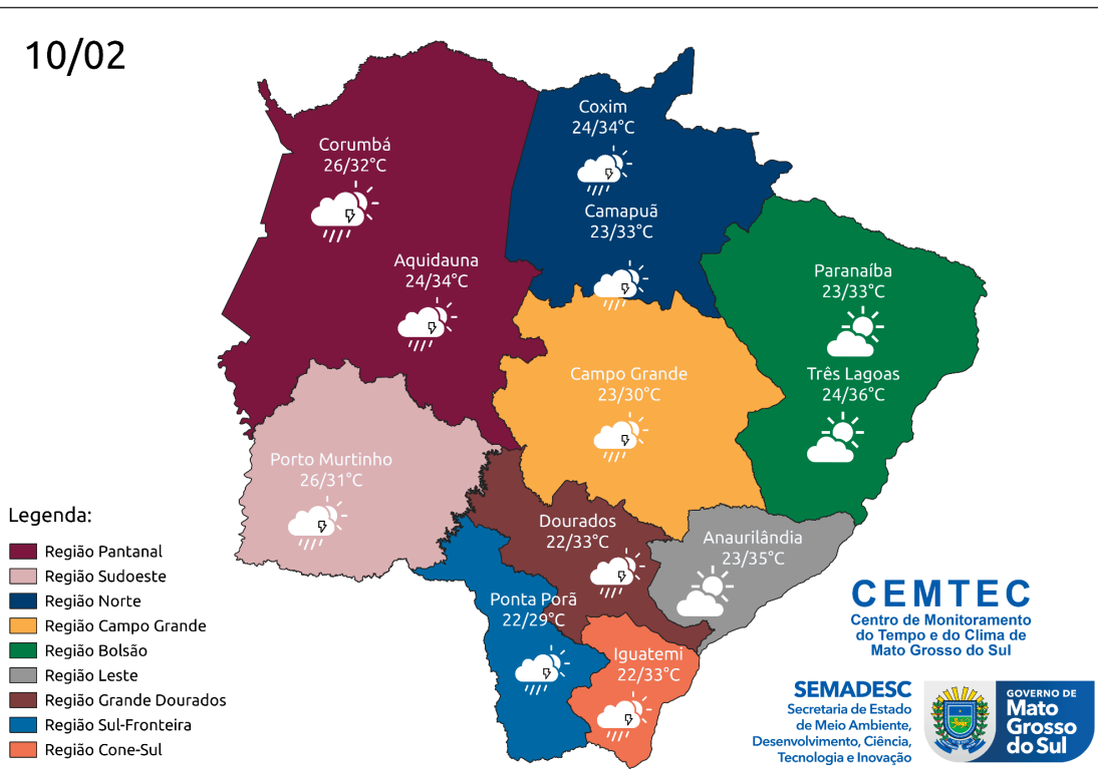
PREVISÃO DO TEMPO - 09 A 14 DE FEVEREIRO DE 2024

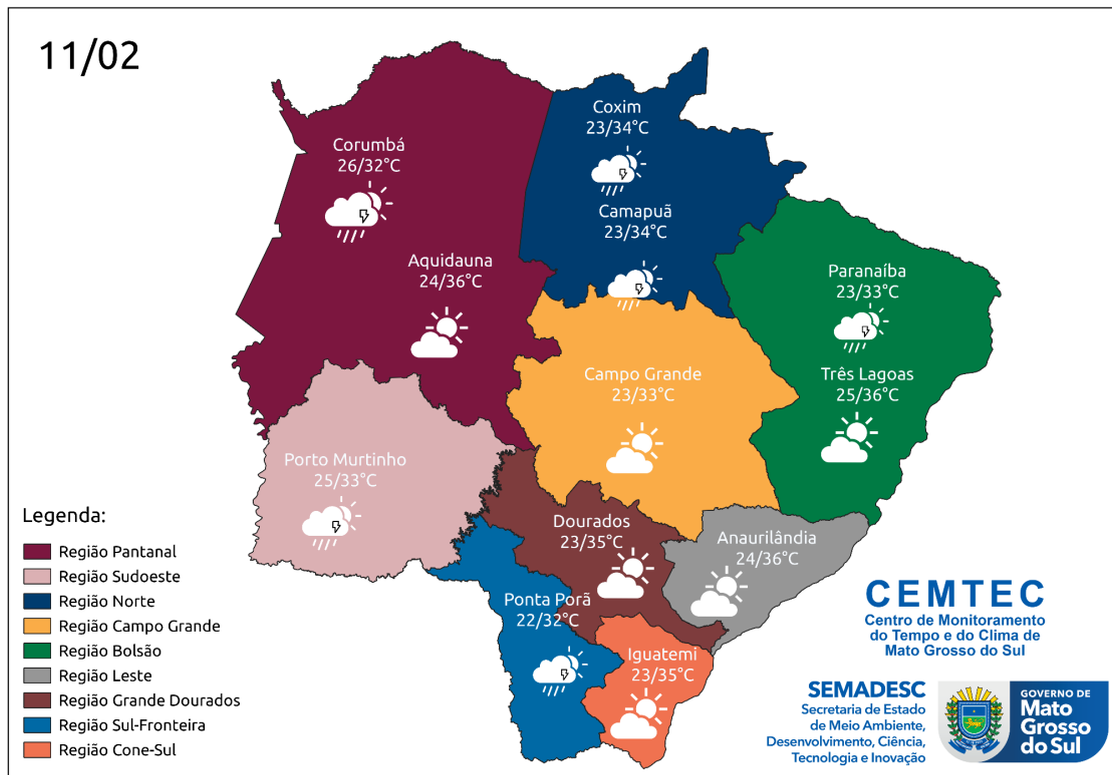
Sexta-Feira (09/02) a Domingo (11/02): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Porém, devido a combinação de calor e umidade, são esperadas pancadas de chuva típicas de verão, onde chove em uma cidade ou bairro e na cidade/bairro vizinho não passa de um aumento de nebulosidade. Pontualmente, podem ocorrer chuvas intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Essas instabilidades atmosféricas ocorrem devido ao aquecimento diurno e a disponibilidade de umidade. Destaca-se que durante estes dias as chuvas, com maior probabilidade, devem ocorrer nas regiões centro-sul, sudoeste e pantaneira. Enquanto as regiões sudeste, leste e bolsão devem enfrentar as temperaturas mais altas com valores que podem atingir os 35-37°C e baixos valores de umidade relativa do ar entre 20-40%, principalmente no domingo (11/02). São previstas temperaturas mínimas entre 21-23°C e máximas de até 35°C na região sul. Para as regiões do bolsão, sudeste e leste, mínimas entre 22-24°C e máximas de até 37°C. Para as regiões pantaneira, sudoeste e norte, mínimas entre 23-26°C e máximas de até 36°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 22-23°C e máximas de até 33°C. Os ventos atuam entre o quadrante norte e leste com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h.

09/02



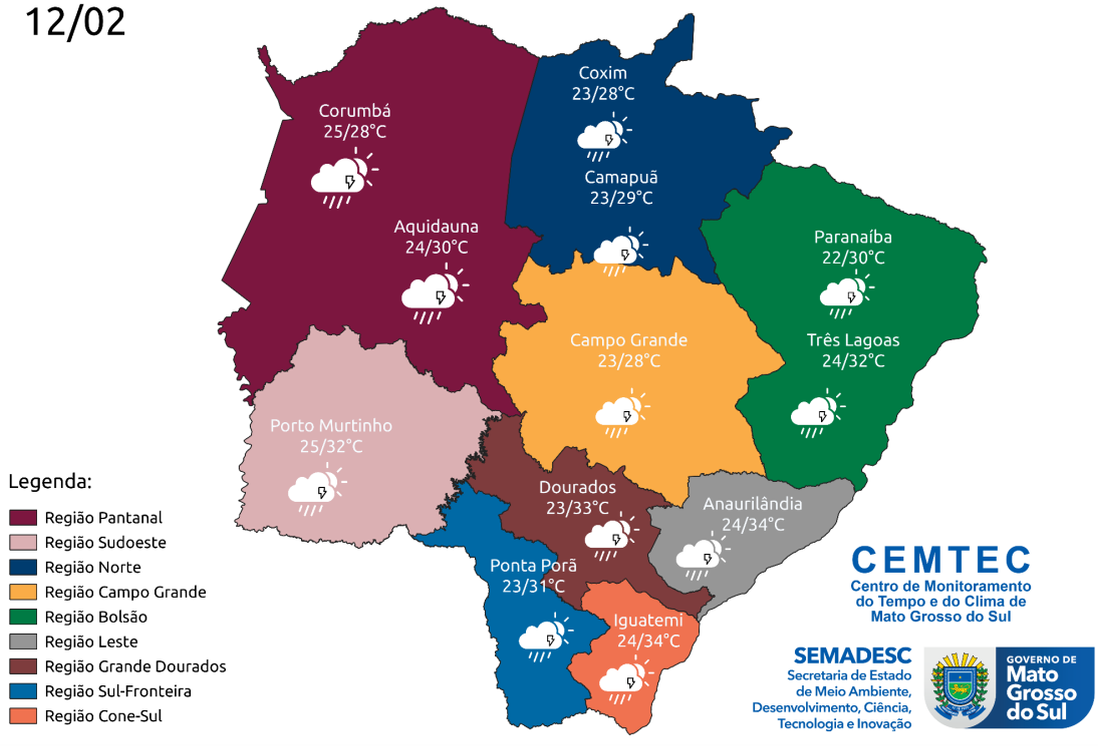
10/02



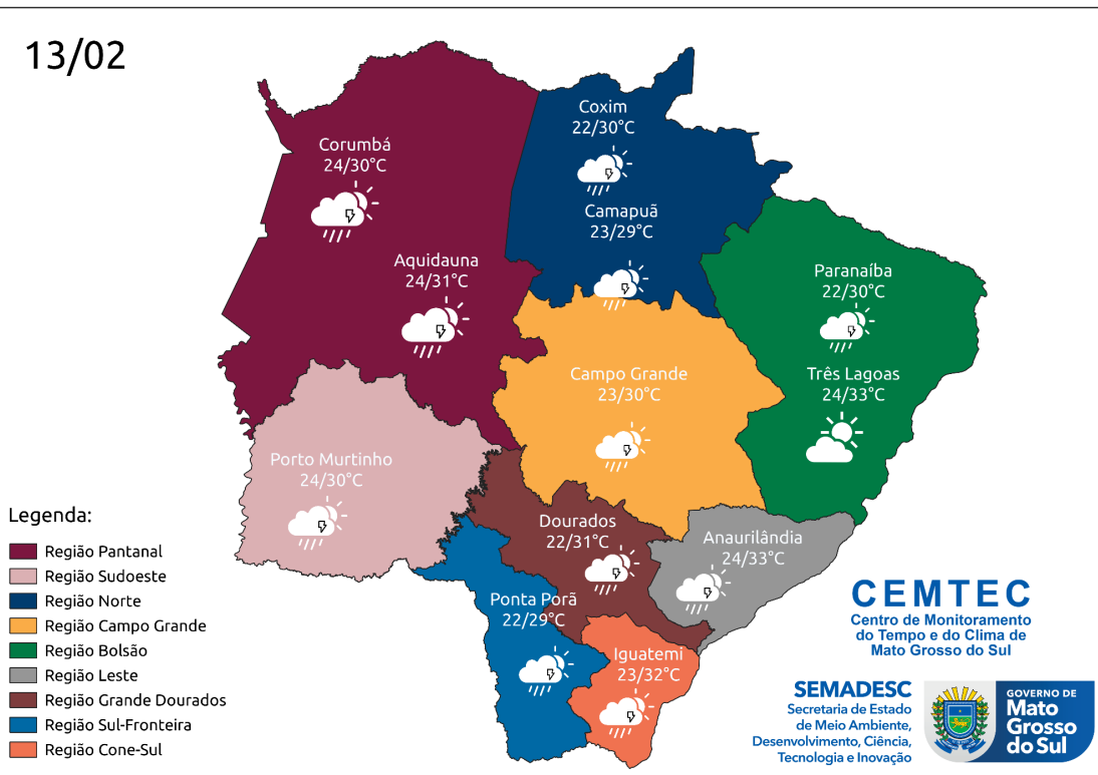


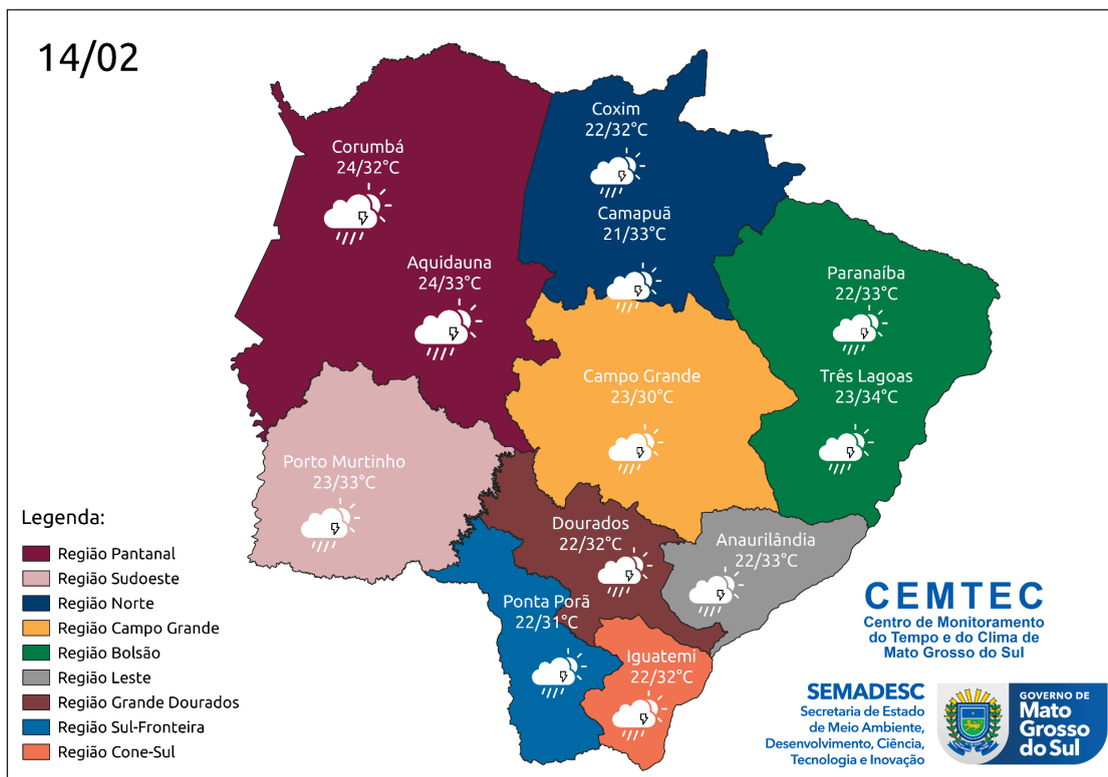
Segunda (12/02) a Quarta-feira (14/02): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Porém, são esperadas chuvas de intensidade fraca a moderada e, pontualmente, devem ocorrer tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Essas instabilidades atmosféricas ocorrem devido a aproximação de uma frente fria, aliado ao deslocamento de cavados. Além disso, a atuação de uma área de baixa pressão atmosférica e a disponibilidade de calor e umidade devem favorecer a formação de nuvens e chuvas no estado do MS. São previstas temperaturas mínimas entre 21-24°C e máximas de até 34°C nas regiões sul, bolsão, norte e leste. Para as regiões pantaneira e sudoeste, mínimas entre 23-25°C e máximas de até 33°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 22-23°C e máximas de até 30°C. Os ventos atuam do quadrante norte com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.

12/02



13/02





Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS para os próximos dias, divididos em dois períodos, sendo o primeiro entre 08 a 16 de fevereiro e o segundo entre 16 a 24 de fevereiro de 2024. No primeiro período (08 a 16/02), são esperados acumulados de chuvas de até 60 mm, com destaque para a região centro-norte e noroeste do estado. No segundo período (16 a 24/02), são previstos acumulados de chuva de até 100 mm, com destaque para as regiões centro-sul e nordeste do estado.

Ressalta-se o acompanhamento das previsões semanais, devido às incertezas inerentes às previsões que ultrapassam três dias.

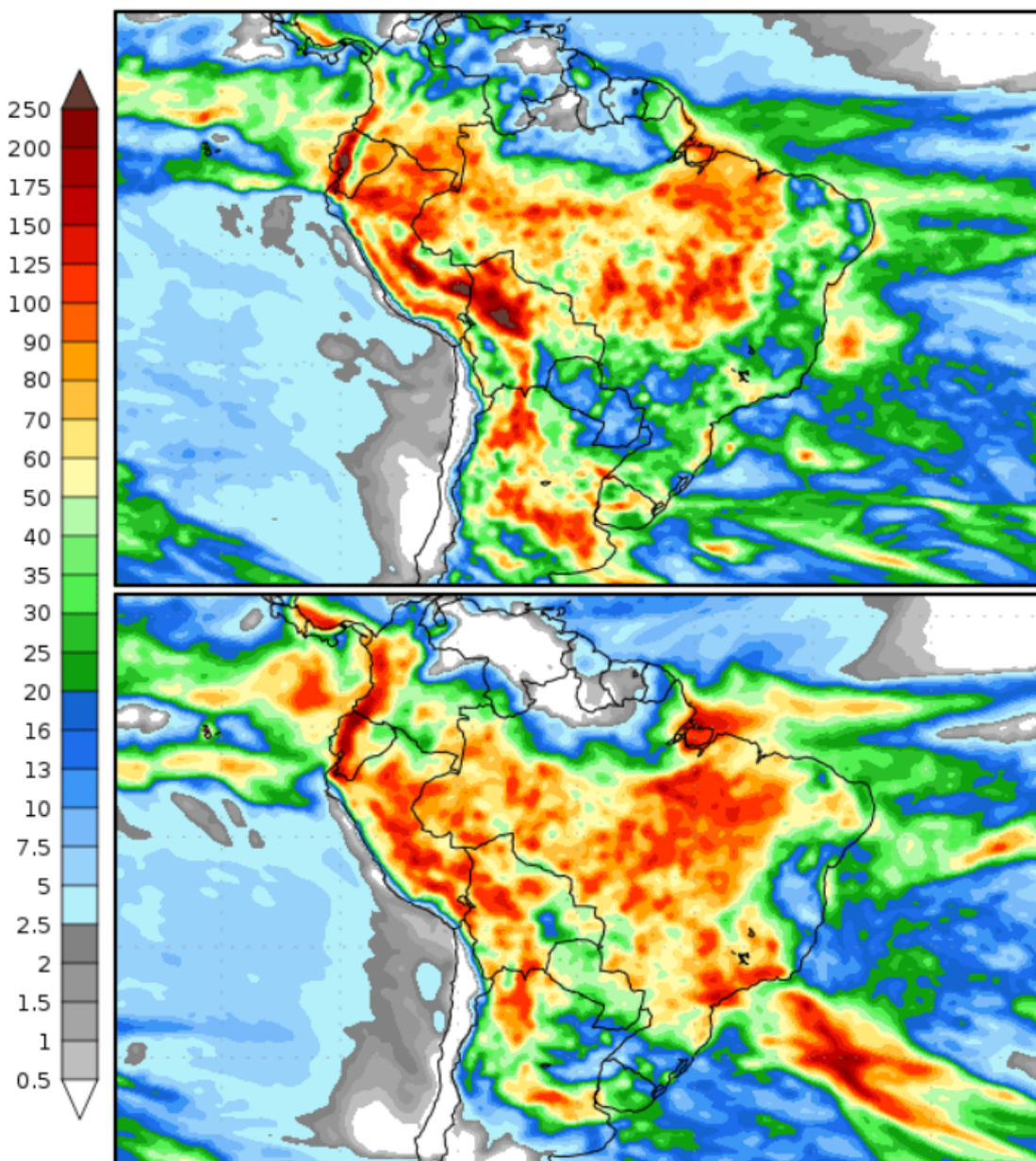


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 08 a 16 de fevereiro (imagem superior) e 16 a 24 de fevereiro de 2024 (imagem inferior). Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 14/02 (áudio e PDF) e para maiores informações sobre o tempo em Mato Grosso do Sul acompanhe os boletins do tempo através do link:

<https://www.cemtec.ms.gov.br/informativo-do-tempo/>.

Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMADESC.