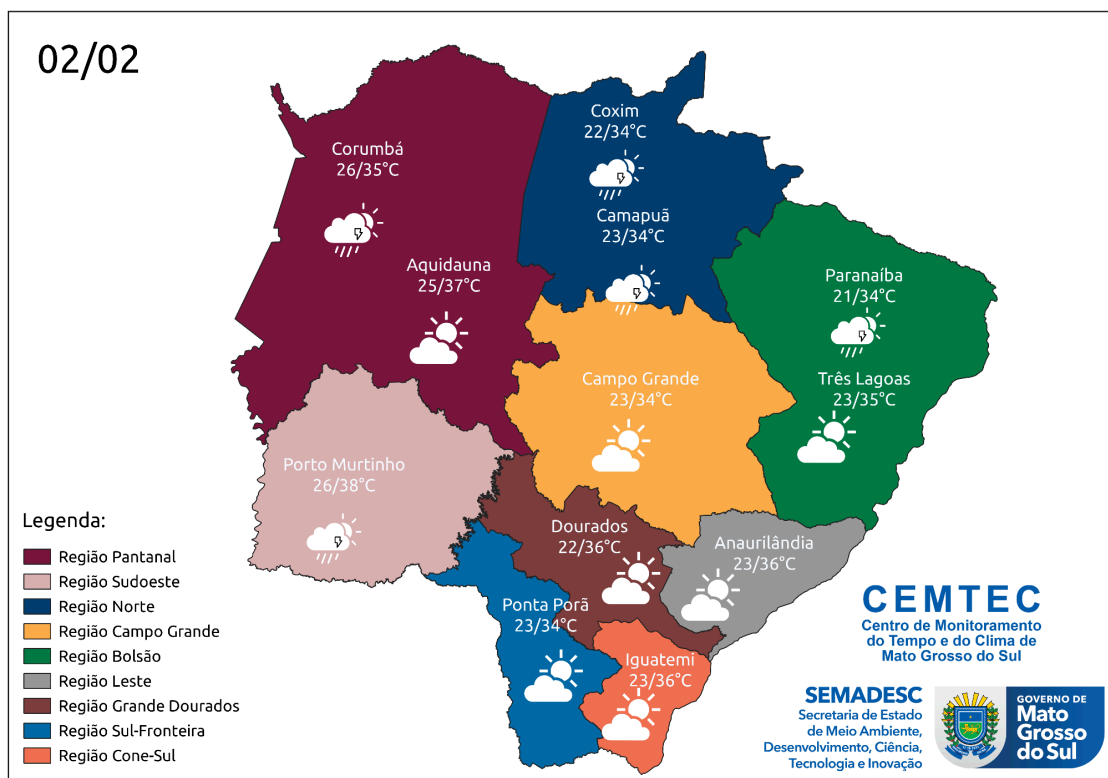


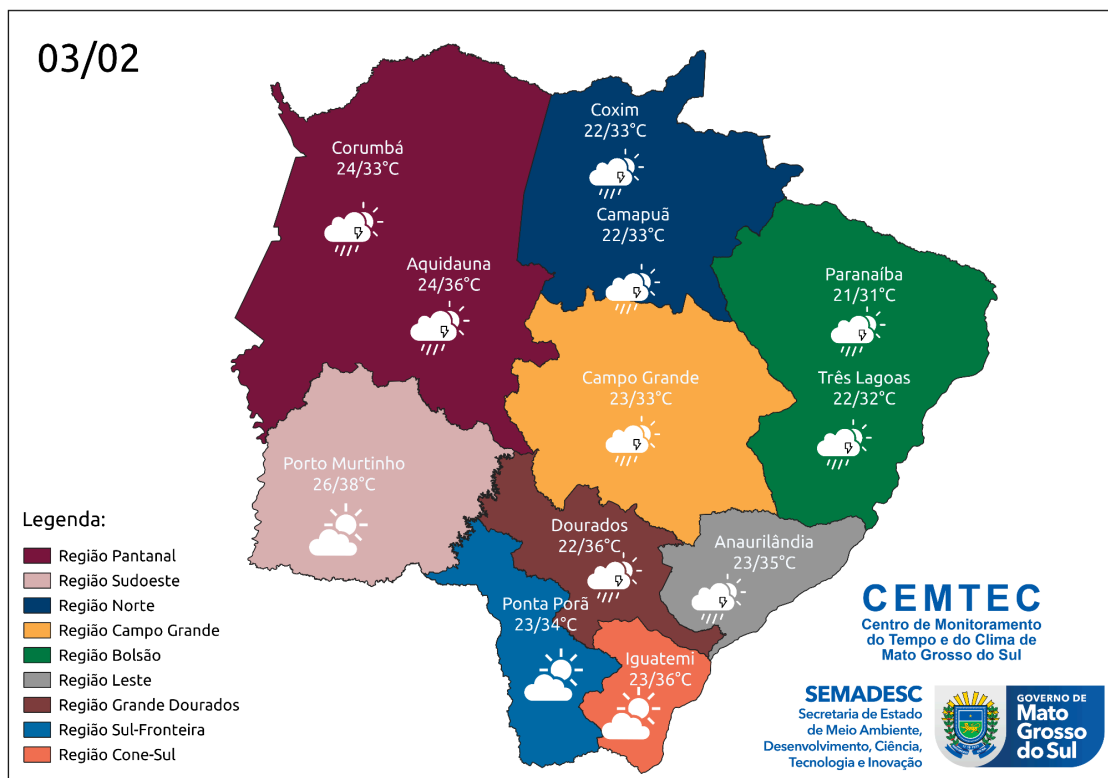
PREVISÃO DO TEMPO - 02 A 04 DE FEVEREIRO DE 2024

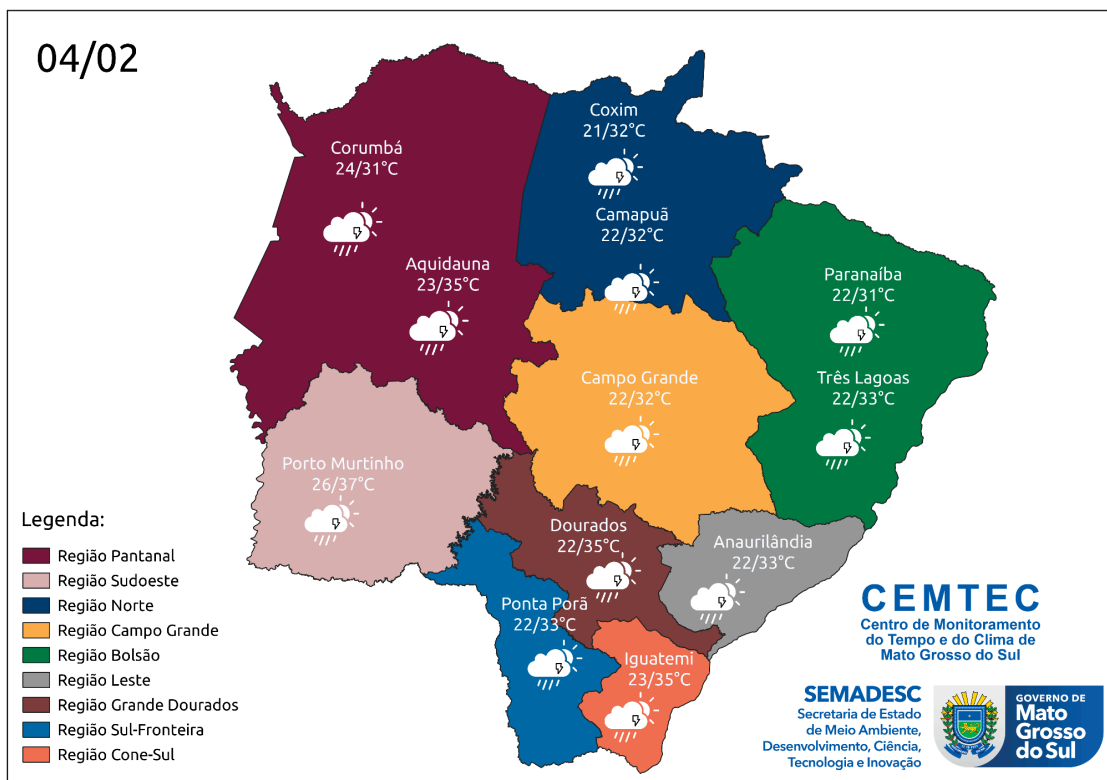
Sexta-Feira (02/02): Em grande parte do estado, a previsão indica tempo firme com sol e variação de nebulosidade. Porém não se descartam pancadas de chuvas isoladas com destaque para as regiões norte, pantaneira, sudoeste e bolsão. Essas instabilidades ocorrem devido a disponibilidade de calor e convergência de umidade. São esperadas temperaturas mínimas entre 22-23°C e máximas de até 36°C nas regiões sul e leste. Para as regiões norte e bolsão, mínimas entre 21-23°C e máximas de até 35°C. Para as regiões pantaneira e sudoeste, mínimas entre 25-26°C e máximas de até 38°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas de 23°C e máximas de até 34°C. Os ventos atuam do quadrante leste com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h.



Sábado (03/02) a Domingo (04/02): 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, aliado a atuação de área de baixa pressão atmosférica. São previstas temperaturas mínimas entre 22-24°C e máximas de até 36°C nas regiões sul e leste. Para as regiões bolsão e norte, mínimas entre 21-23°C e máximas de até 33°C. Para as regiões pantaneira e sudoeste, mínimas entre 24-26°C e máximas de até 38°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 22-24°C e máximas de até 34°C. Os ventos variam 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.





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 01 a 09 de fevereiro e o segundo entre 09 a 17 de fevereiro de 2024. No primeiro período (01 a 09/02), são esperados acumulados de chuvas de até 30 mm, com destaque para as regiões norte e nordeste do estado. No segundo período (09 a 17/02), são previstos acumulados de chuva de até 90mm, com destaque para as regiões central, leste, norte e nordeste do estado.

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

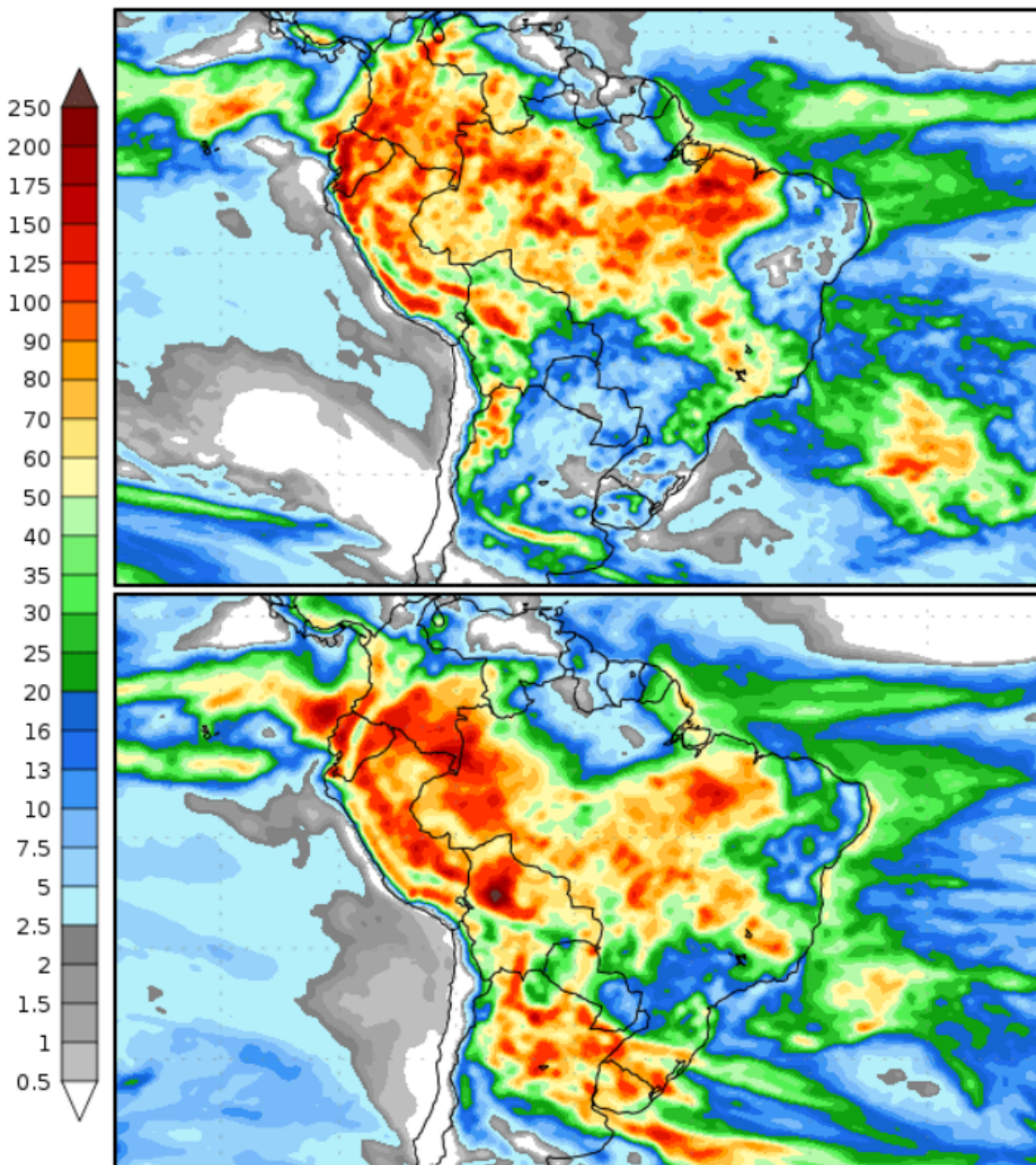


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 01 a 09 de fevereiro (imagem superior) e 09 a 17 de fevereiro de 2024 (imagem inferior). Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 04/02 (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.