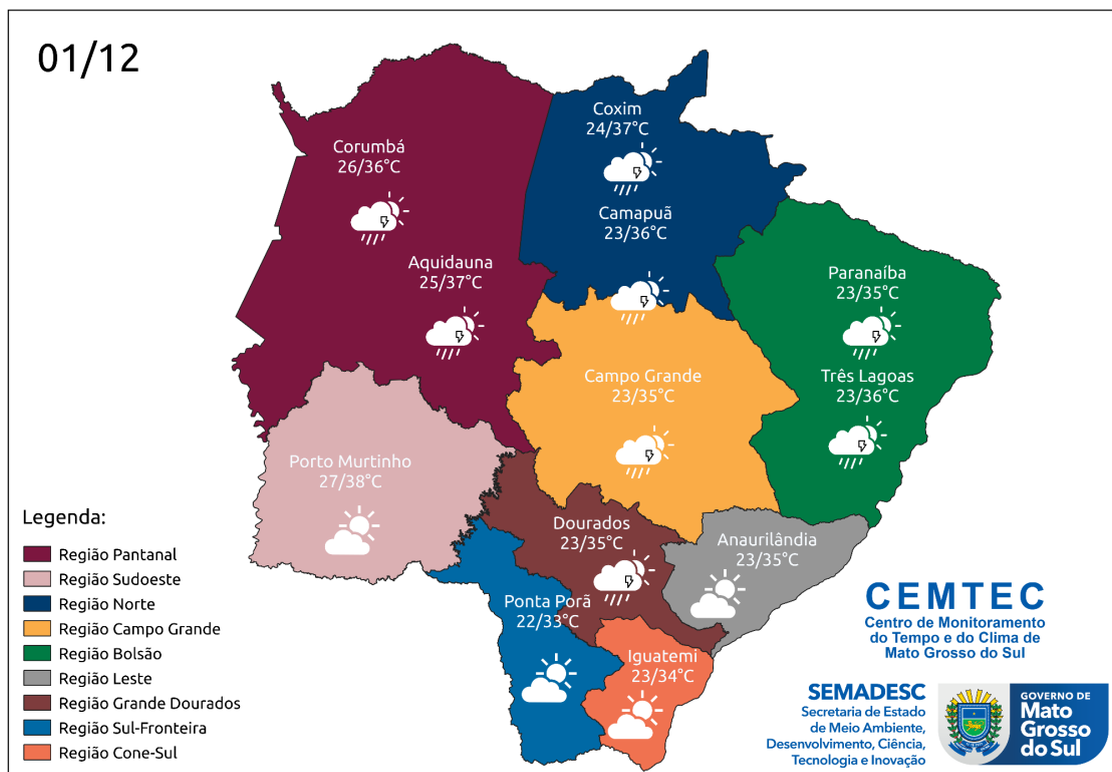
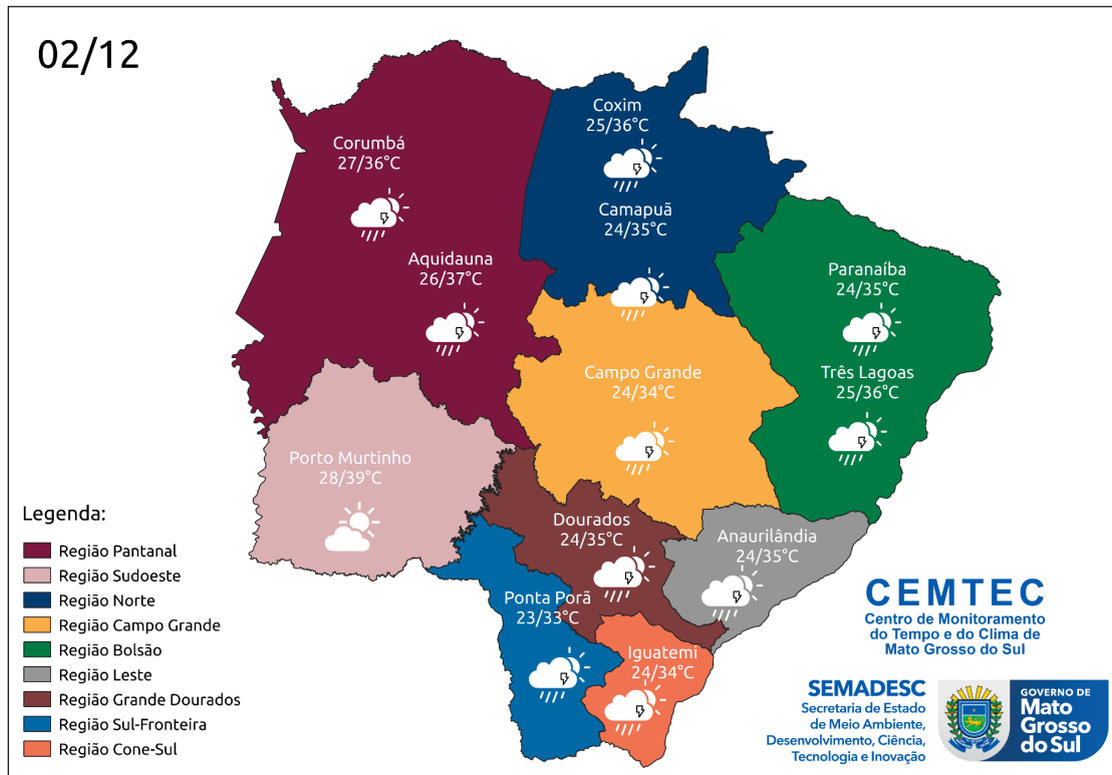


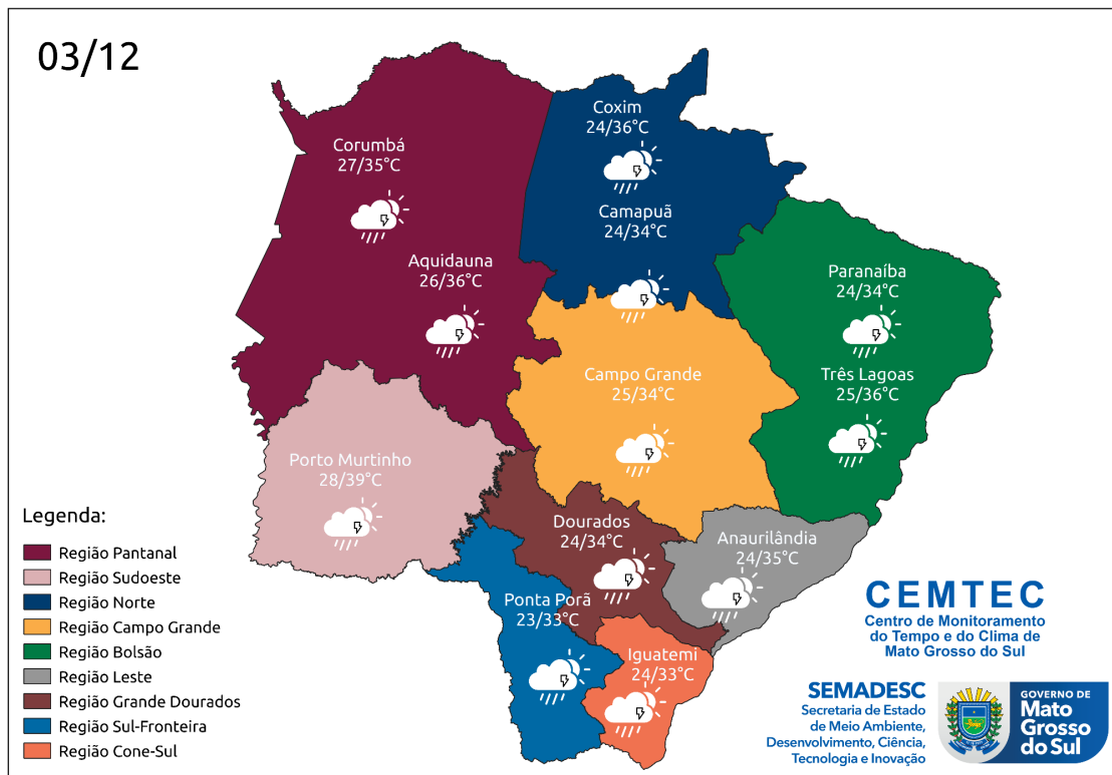
PREVISÃO DO TEMPO - 01 A 03 DE DEZEMBRO DE 2023

Sexta-Feira (01/12) a Sábado (02/12): Em grande parte do estado, a previsão indica sol, aumento de nebulosidade e probabilidade de chuvas e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo. As instabilidades atmosféricas ocorrem, principalmente durante o período da tarde/noite, devido ao aquecimento diurno. Na região sudoeste, a previsão indica tempo estável com sol e variação de nebulosidade, porém não se descartam pancadas de chuvas isoladas. Estão previstas temperaturas mínimas entre 22-24°C e máximas que podem atingir os 35°C nas regiões sul e leste do estado. Para as regiões norte, pantaneira e bolsão são esperadas mínimas entre 23-27°C e máximas de até 37°C. Para a região sudoeste mínimas entre 27-28°C e máximas de até 39°C. Em Campo Grande, a temperatura mínima prevista oscila entre 23-24°C e máxima de até 35°C. Os ventos atuam do quadrante norte com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60km/h.





Domingo (03/12): A previsão indica tempo instável, com probabilidade de chuvas e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo. As instabilidades atmosféricas ocorrem devido a aproximação de uma frente fria oceânica, aliado ao intenso fluxo de calor e umidade vindo da Amazônia. Além disso, a atuação de uma área de baixa pressão atmosférica sobre o Paraguai favorece a formação de nuvens e chuvas no estado do MS. Estão previstas temperaturas mínimas entre 23-24°C e máximas que podem atingir os 35°C nas regiões sul e leste do estado. Para as regiões norte, pantaneira e bolsão são esperadas mínimas entre 24-27°C e máximas de até 36°C. Para a região sudoeste mínimas entre 27-29°C e máximas de até 39°C. Em Campo Grande, a temperatura mínima prevista oscila entre 24-25°C e máxima de até 34°C. Os ventos atuam do quadrante norte com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60km/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 30 de novembro a 08 de dezembro e o segundo entre 08 a 16 de dezembro de 2023. No primeiro período (30/11 a 08/12), são esperados acumulados de chuvas de até 90 mm, com destaque para as regiões sul, sudeste e leste do estado. No segundo período (08 a 16/12), são previstos acumulados de chuva de até 100 mm, com destaque para as regiões sudoeste, norte e nordeste do estado.

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

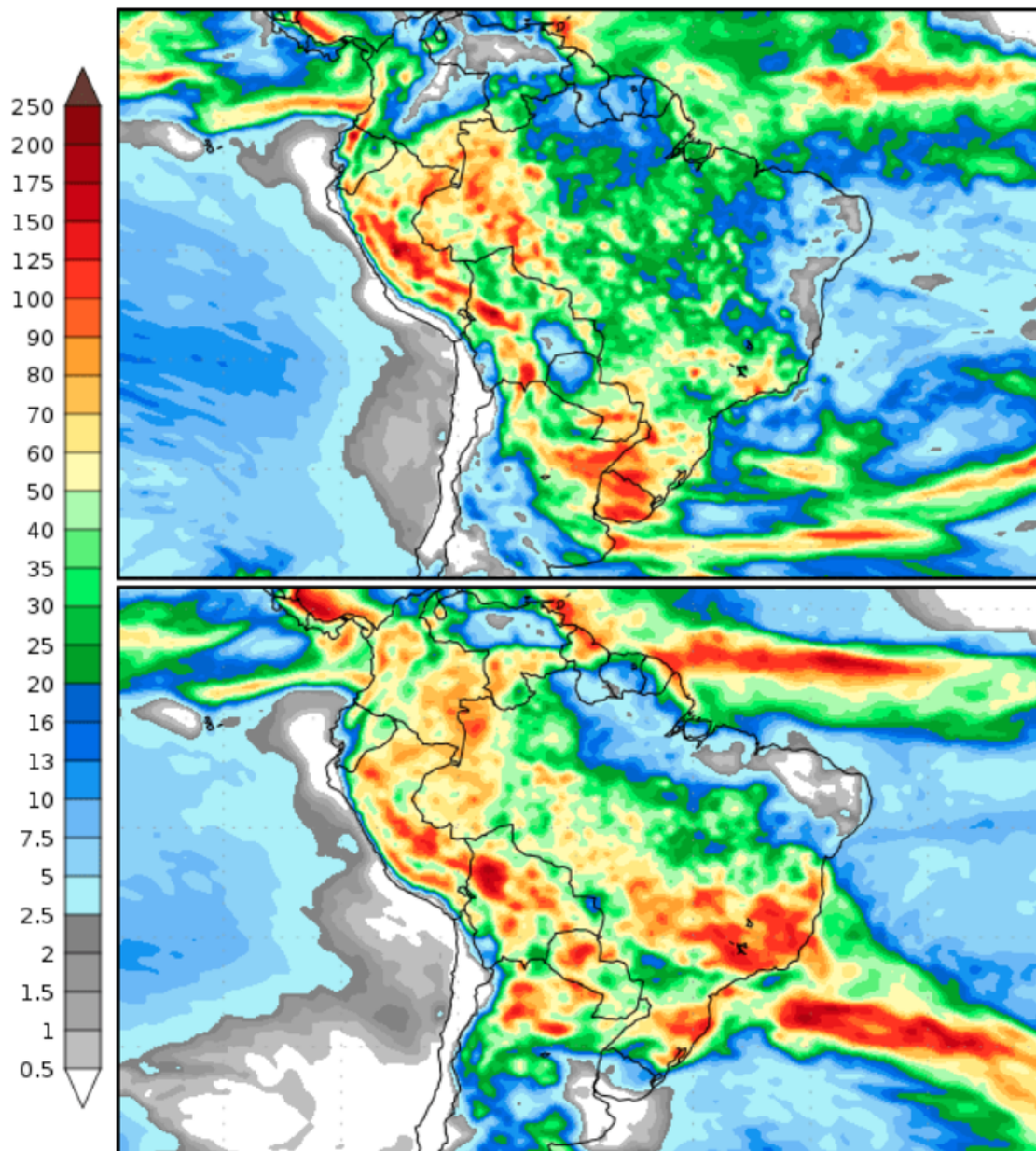


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 30 de novembro a 08 de dezembro (imagem superior) e 08 a 16 de dezembro de 2023 (imagem inferior). Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 03/12 (áudio) e 04/12 (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.