

PREVISÃO DO TEMPO - 06 A 09 DE JANEIRO DE 2025

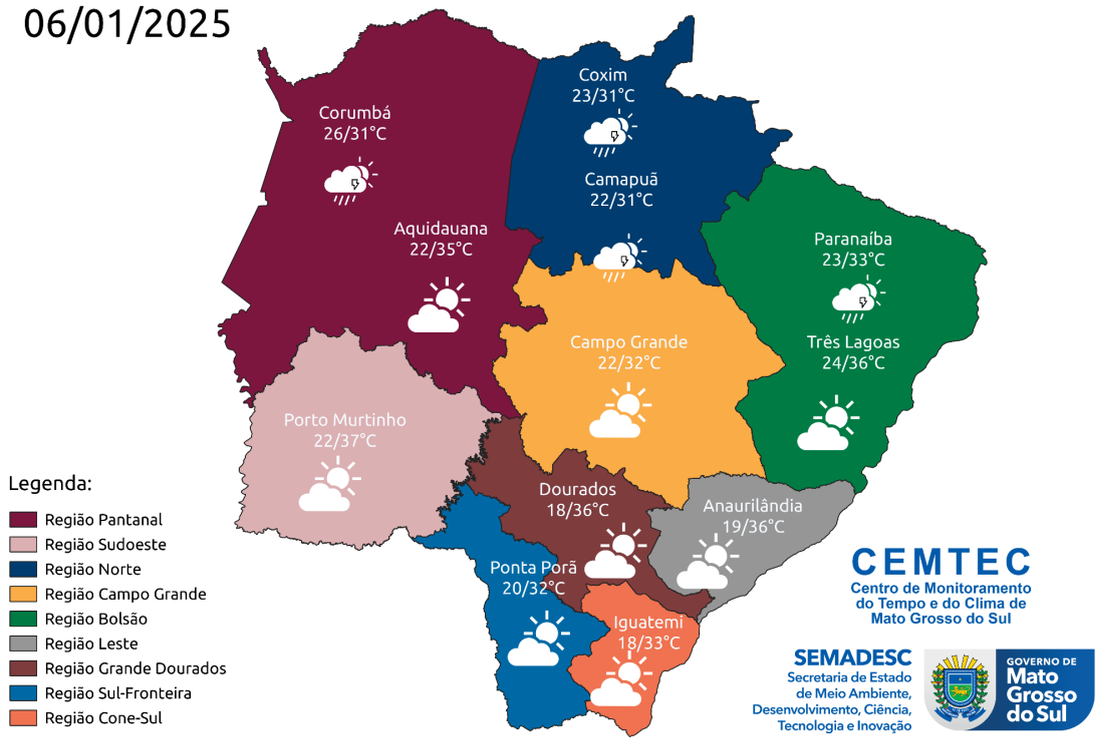
Segunda-Feira (06/01) a Quinta-Feira (09/01): Em grande parte do estado, a previsão indica predomínio de sol e variação de nebulosidade. Essa situação meteorológica ocorre devido a atuação da alta pressão atmosférica que favorece o tempo mais quente e seco. São esperadas altas temperaturas com valores entre 36-39°C e baixos valores de umidade relativa do ar entre 15-30%, principalmente nas regiões sul, sudeste e sudoeste do estado de Mato Grosso do Sul onde deve predominar o tempo mais seco.

Por outro lado, os maiores acumulados de chuva são previstos para as regiões centro-norte, pantaneira, nordeste e leste, onde há possibilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada devido ao aquecimento diurno, aliado à atuação da zona de convergência de umidade do atlântico sul (ZCAS). Não descarta-se que, pontualmente, possam ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios.

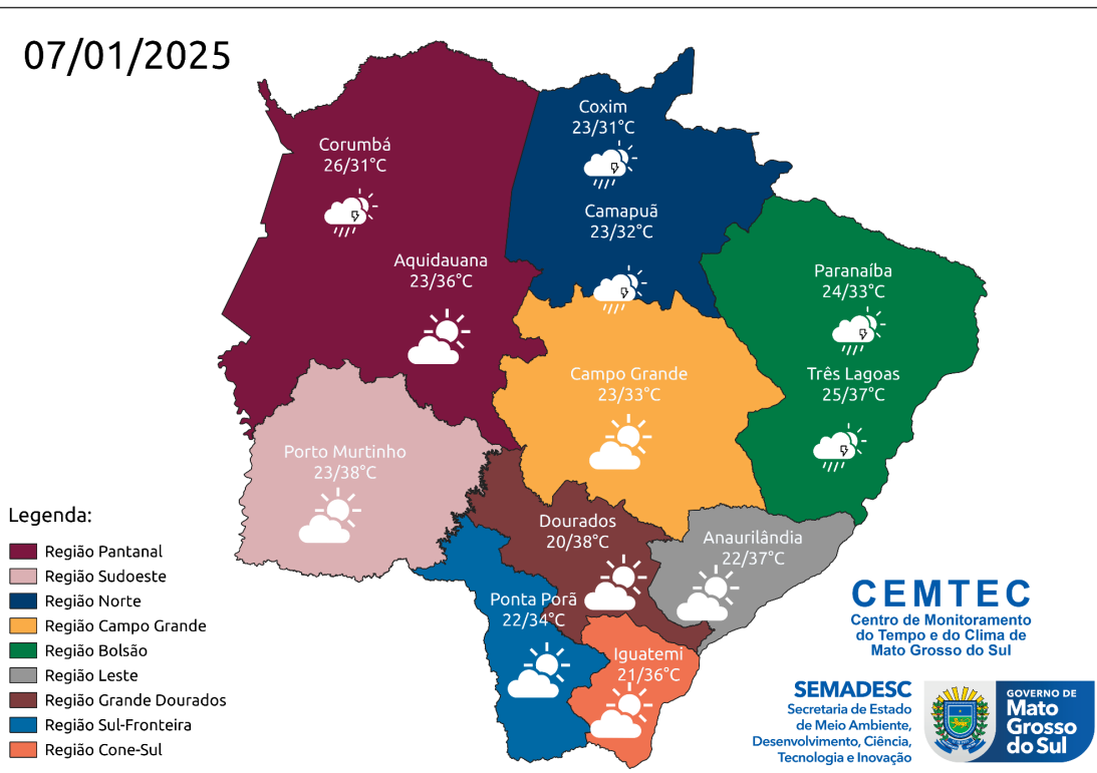
Na **quinta-feira (09/01)**, a previsão indica sol com variação de nebulosidade. Podem ocorrer chuvas de intensidade fraca a moderada e pontualmente, tempestades acompanhadas de raios. Essa situação meteorológica ocorre devido ao deslocamento de cavados, aliado ao aquecimento diurno. Além disso, a atuação de uma área de baixa pressão atmosférica favorece a formação de instabilidades no estado de MS.

Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 18-24°C e máximas entre 34-39°C para as regiões sul, sudoeste, leste e sudeste do estado. Na região pantaneira espera-se mínimas entre 25-27°C e máximas entre 31-35°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 22-24°C e máximas entre 31-37°C. Em Campo Grande, mínimas entre 22-24°C e máximas entre 32-34°C. Os ventos estarão bem variáveis, variando entre o quadrante oeste e sul com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h.

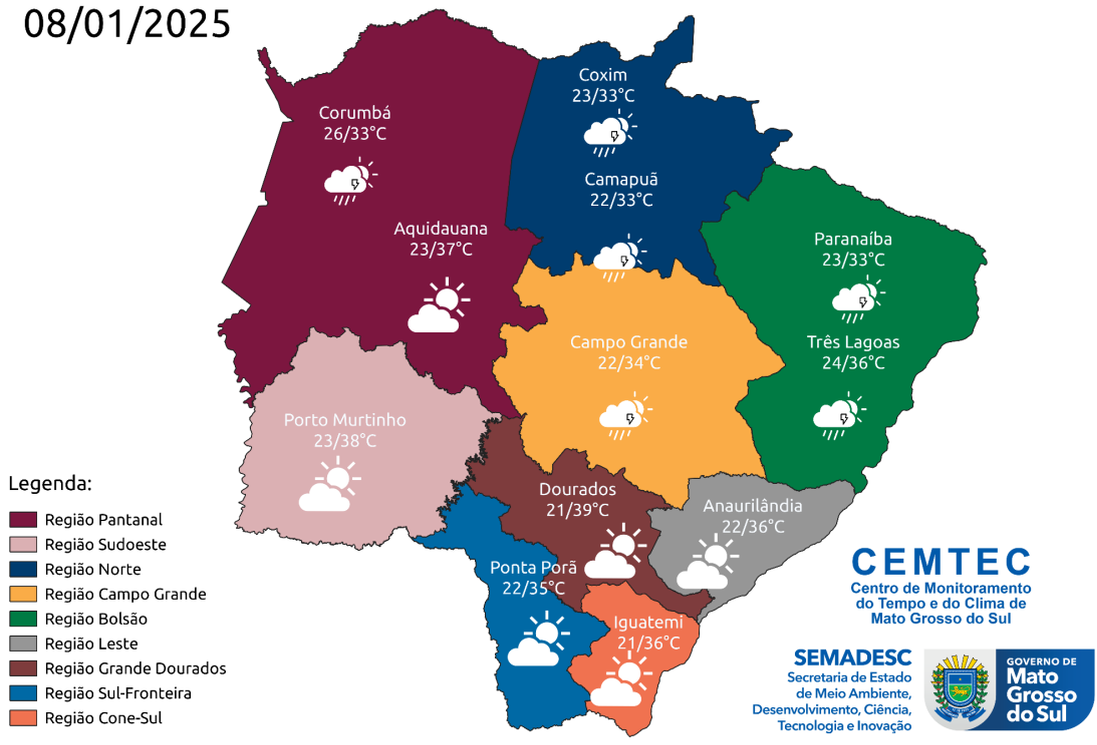
06/01/2025



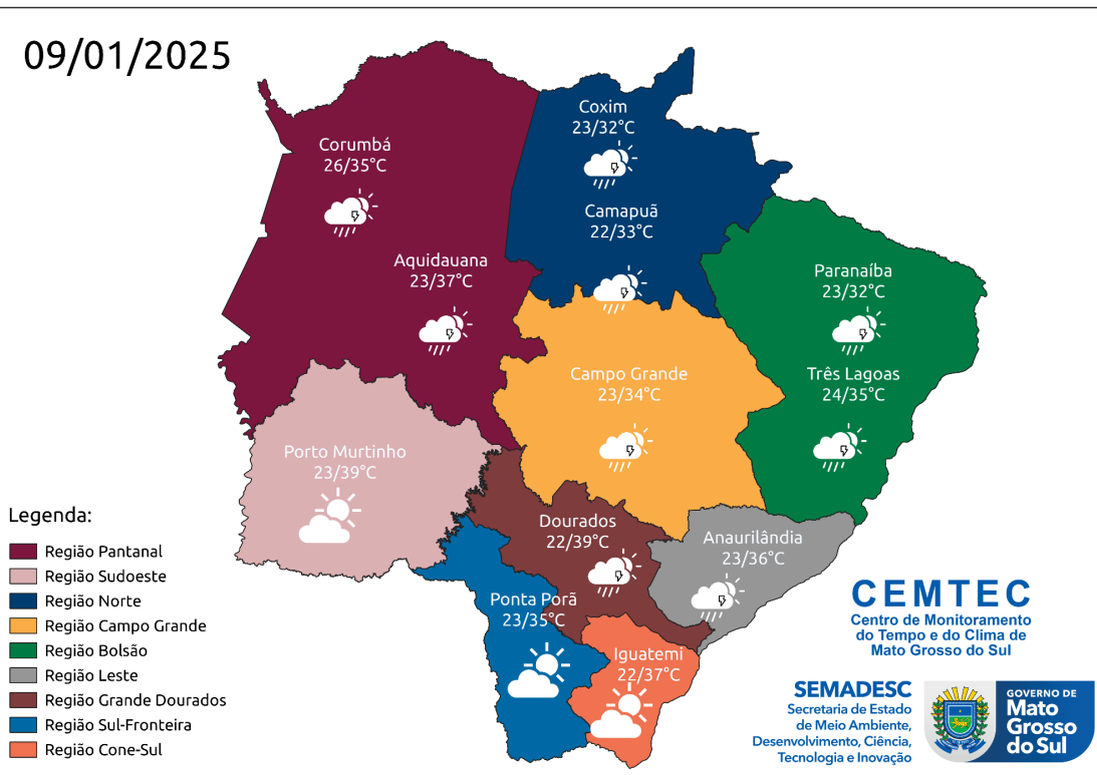
07/01/2025



08/01/2025



09/01/2025



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 05 a 13 de janeiro de 2025 e o segundo entre 13 a 21 de janeiro de 2025. No primeiro período (05 a 13/01) há previsão de chuvas com acumulados entre 10 - 80 mm, principalmente nas regiões centro-norte e bolsão. No segundo período (13 a 21/01), há possibilidade para acumulados de chuvas entre 40-150 mm.

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

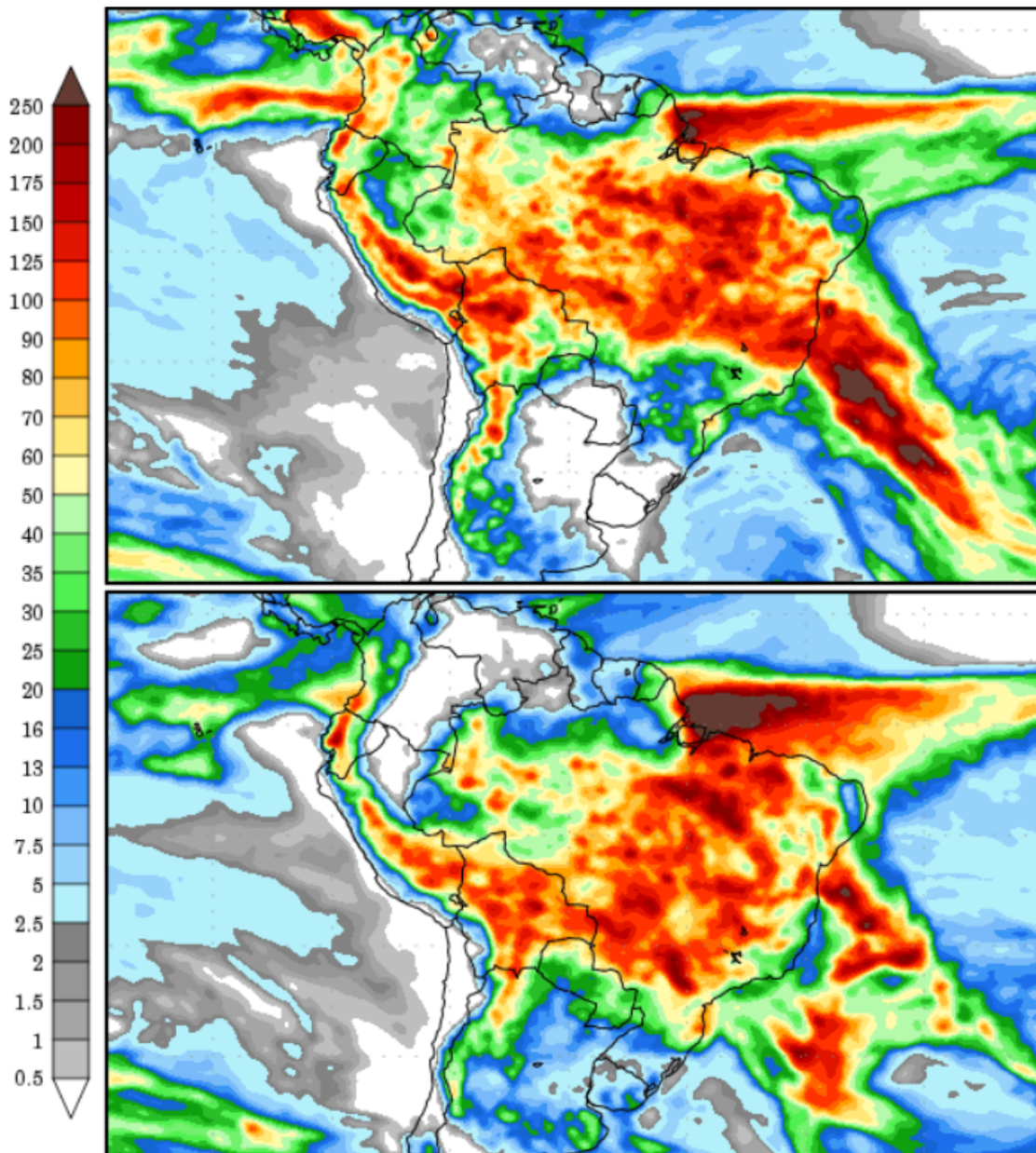


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 05 a 13 de janeiro de 2025 (imagem superior) e 13 a 21 de janeiro de 2025 (imagem inferior). Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 09/01 (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.