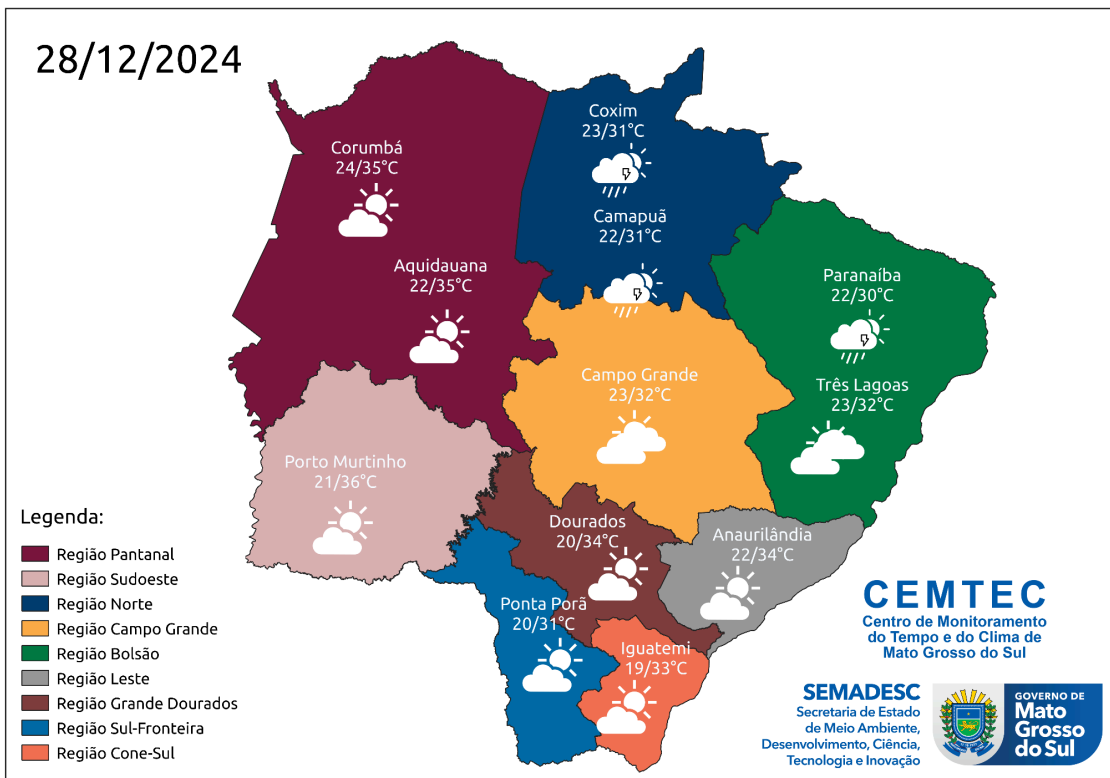
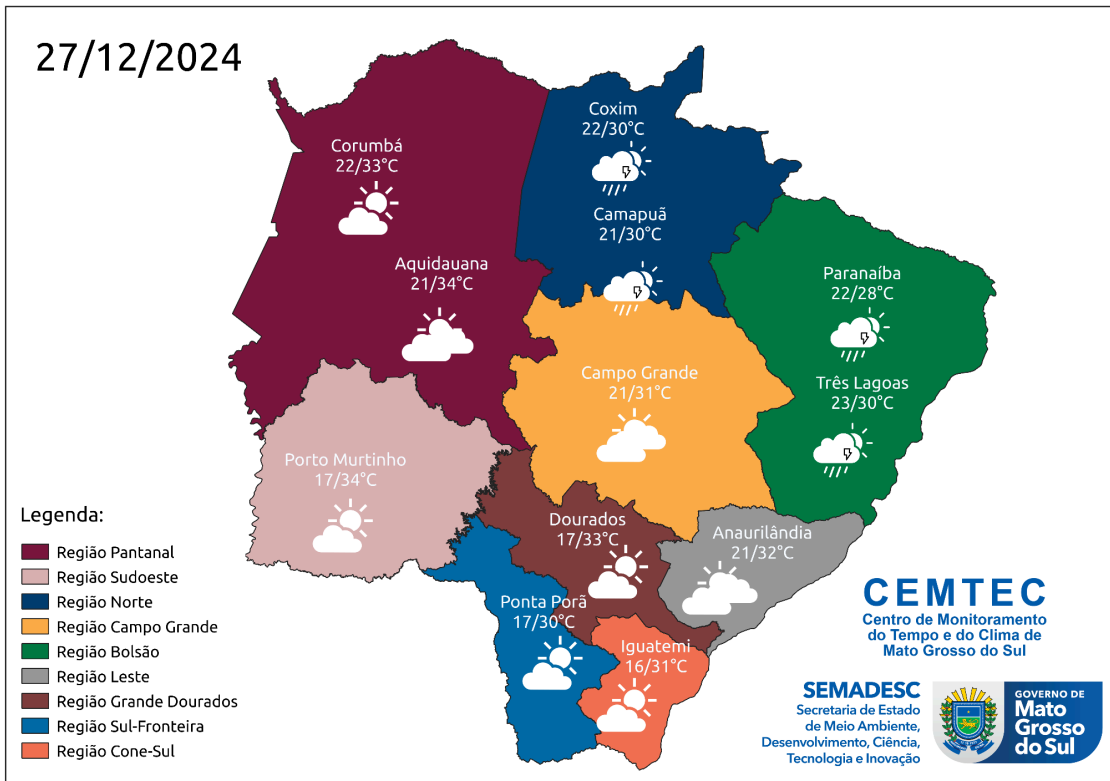


PREVISÃO DO TEMPO - 27 DE DEZEMBRO A 02 DE JANEIRO DE 2024/2025

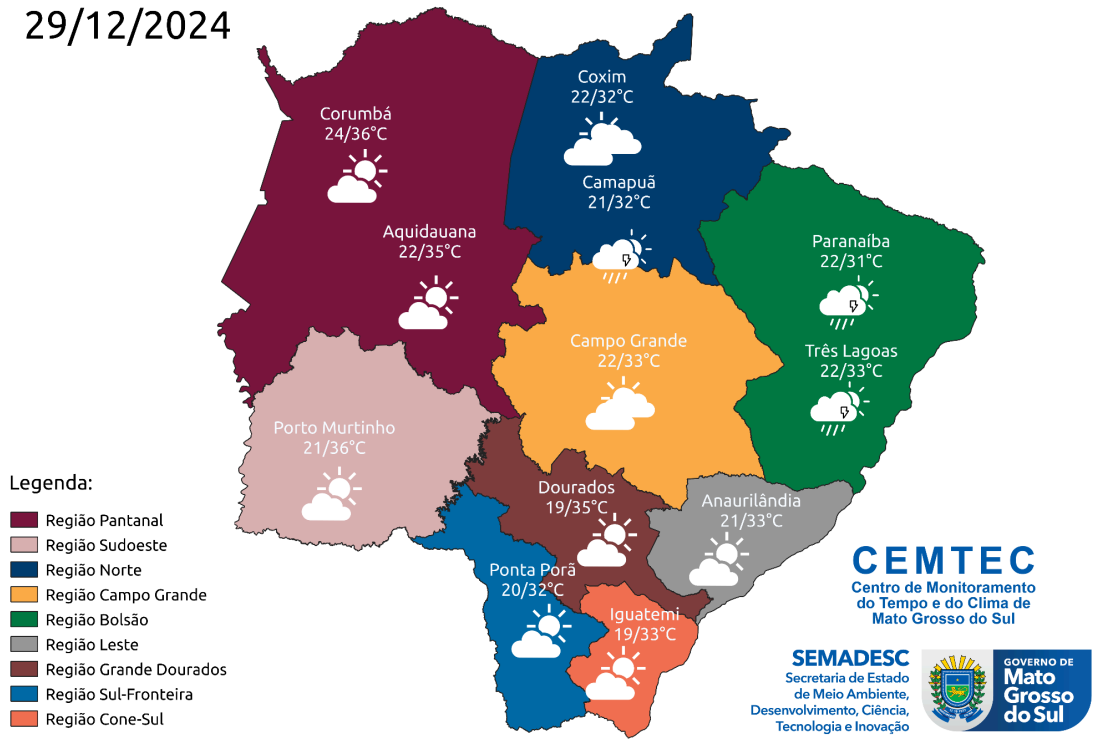
Sexta-Feira (27/12) a Domingo (29/12): Em grande parte do estado, a previsão indica predomínio de sol e variação de nebulosidade. Nas regiões onde o tempo ficará mais firme, as temperaturas estarão em elevação, podendo atingir valores entre 34-37°C, principalmente nas regiões sudoeste e pantaneira. Além disso, são esperados baixos valores de umidade relativa do ar entre 25-45%. Essa situação meteorológica ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica que favorece o tempo mais quente e seco.

Por outro lado, nas regiões norte, leste e bolsão há possibilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada devido a atuação da Zona de Convergência do Atlântico Sul (ZCAS). Não descarta-se que, pontualmente, possam ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios.

Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 16-22°C e máximas entre 30-35°C para as regiões sul, leste e sudeste do estado. Nas regiões pantaneira e sudoeste esperam-se mínimas entre 17-24°C e máximas entre 33-37°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 21-24°C e máximas entre 28-33°C. Em Campo Grande, mínimas entre 21-24°C e máximas entre 31-33°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.



29/12/2024



O mapa abaixo mostra os acumulados de chuva previstos entre os dias 26, 27, 28 e 29 de dezembro de 2024, ou seja, para os próximos 4 dias (Figura 1). A previsão mostra o estabelecimento de uma Zona de Convergência do Atlântico Sul (ZCAS) que deverá favorecer a formação de nuvens e chuvas nos estados do MT, GO, SP, MG, RJ além das regiões norte, nordeste e leste do Mato Grosso do Sul, que devem registrar os maiores acumulados de chuva.

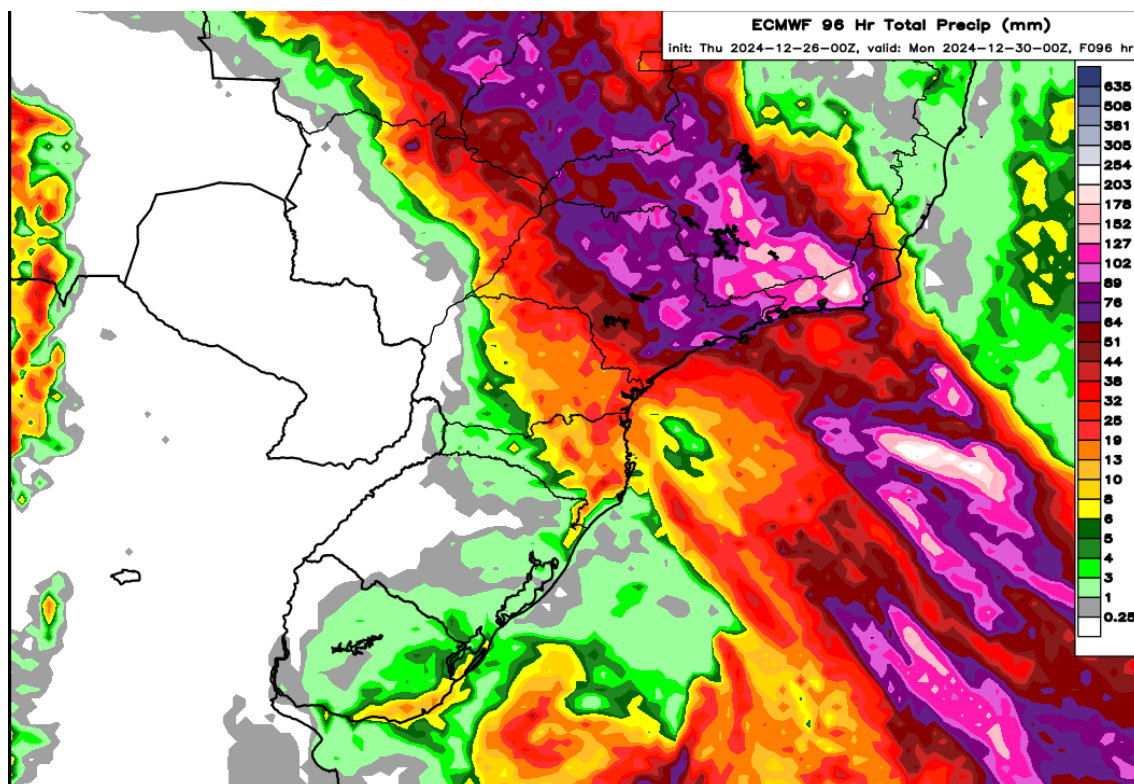
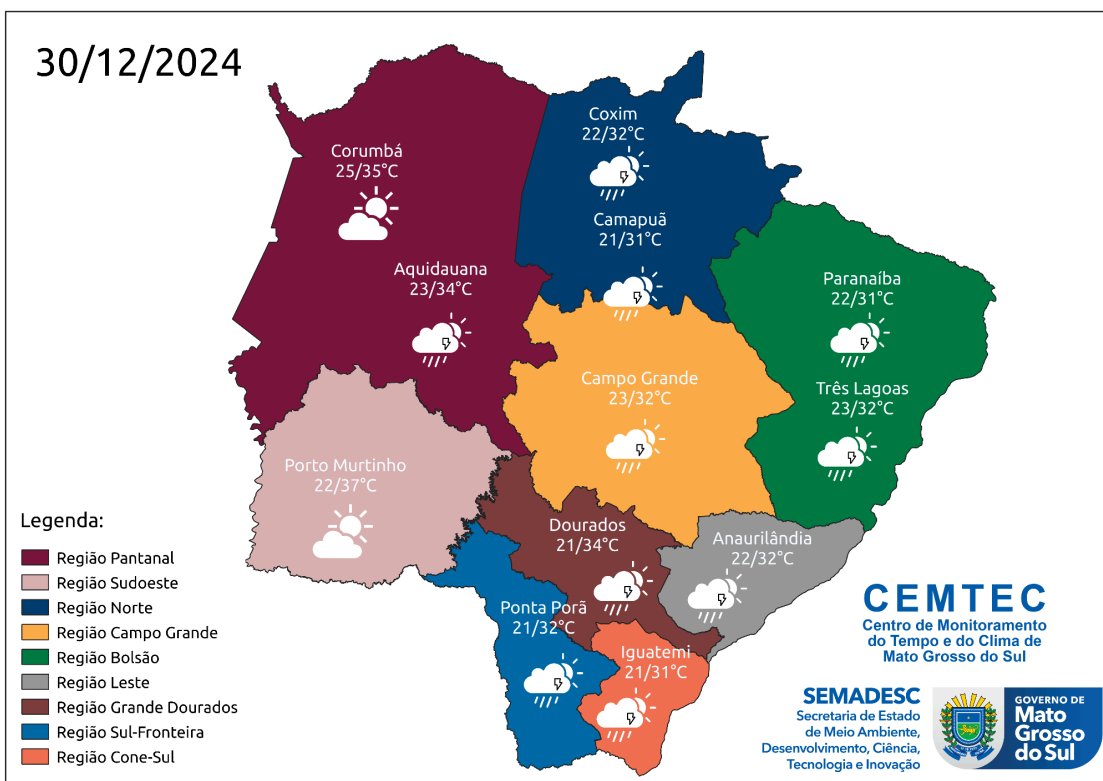


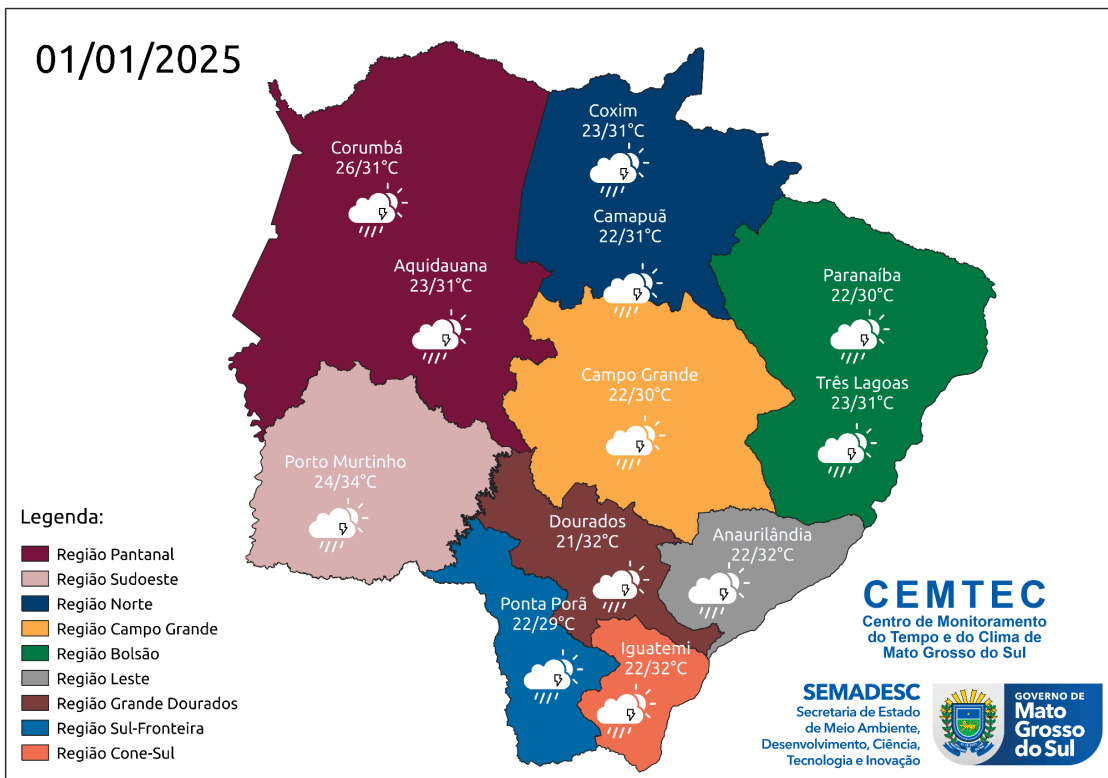
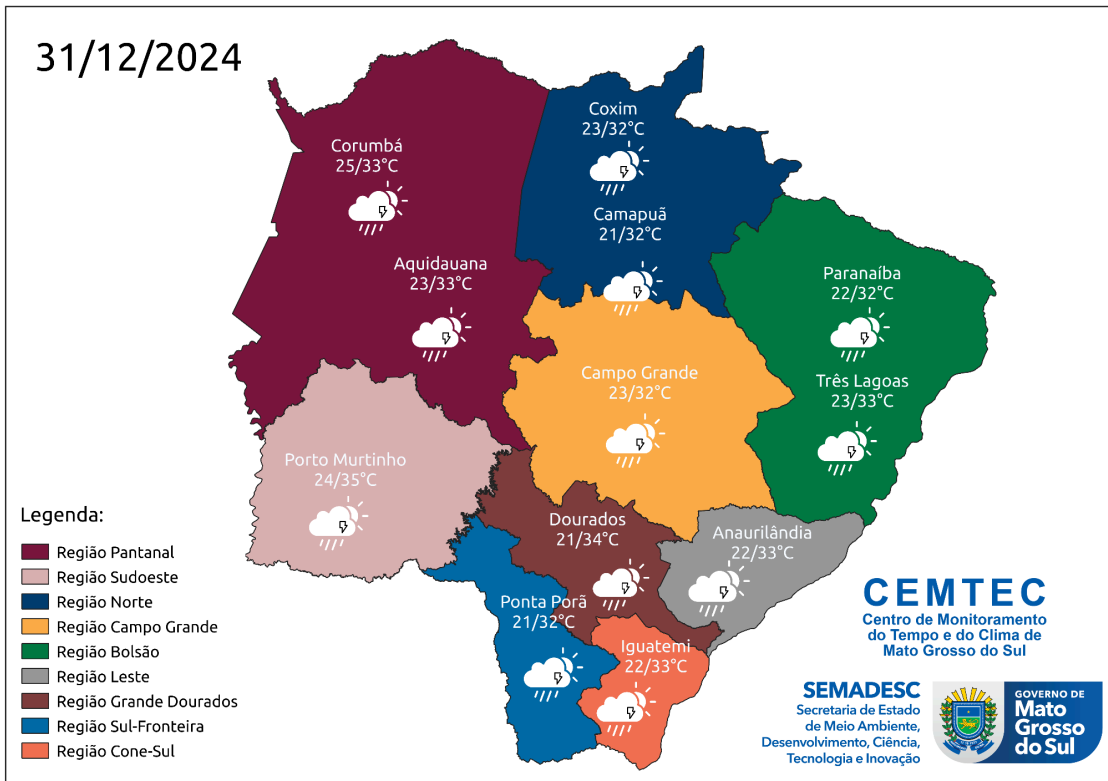
Figura 1. Precipitação acumulada (mm) para os próximos 4 dias. Fonte: Weathernerds.

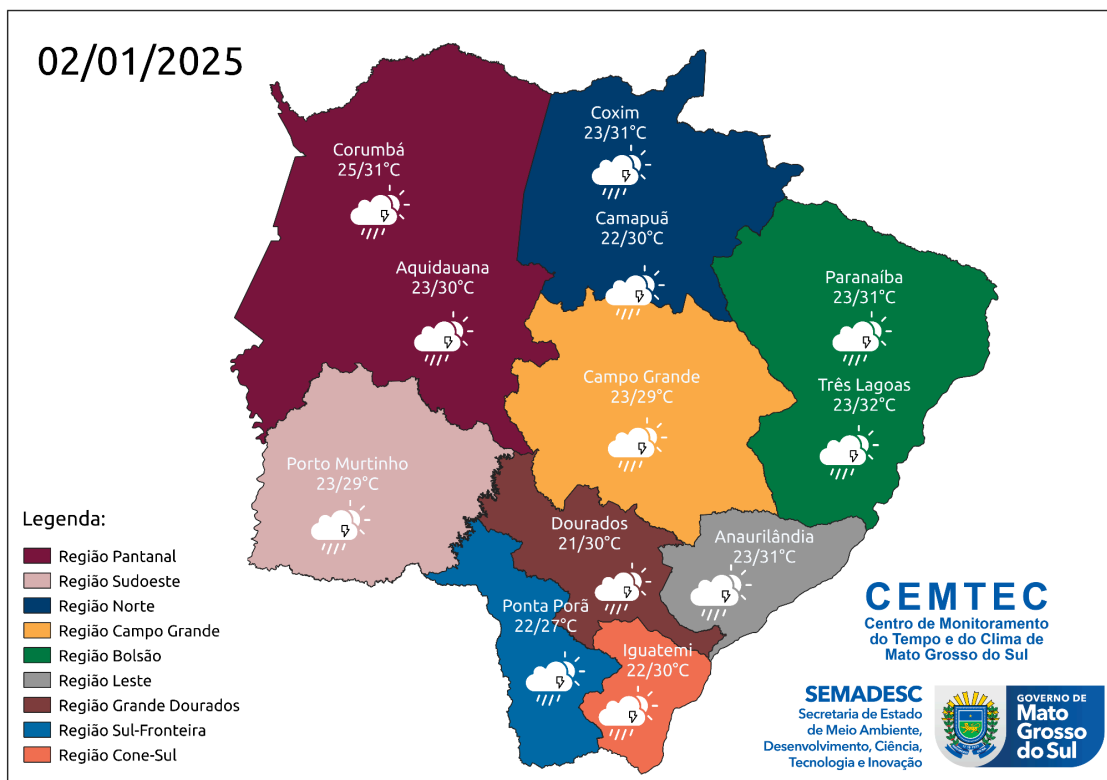
Segunda (30/12) a Quinta-Feira (02/01/2025): Nestes dias, a situação meteorológica é típica de verão, onde a previsão indica sol, seguido por aumento de nebulosidade e possibilidade para pancadas de chuvas. Pontualmente, podem ocorrer chuvas de intensidade forte e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Diante disso, a véspera e o ano novo deverão ser chuvosos no estado do Mato Grosso do Sul. Além disso, há previsão de acumulados de chuvas mais significativos, que podem ultrapassar os 40 mm/24h, principalmente entre os dias 31 de dezembro a 02 de janeiro. Essa situação

meteorológica ocorre devido a atuação de uma área de baixa pressão atmosférica sobre o Paraguai/Argentina, aliado ao transporte de calor e umidade. Ainda, o aquecimento diurno e deslocamento de cavados em médios níveis da atmosfera favorecem a formação de instabilidades atmosféricas no estado de Mato Grosso do Sul.

Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 21-24°C e máximas entre 29-34°C para as regiões sul, leste e sudeste do estado. Nas regiões pantaneira e sudoeste esperam-se mínimas entre 22-26°C e máximas entre 29-37°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 21-24°C e máximas entre 30-33°C. Em Campo Grande, mínimas entre 22-24°C e máximas entre 29-32°C. Os ventos atuam do quadrante norte (norte/nordeste) com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 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 26 de dezembro de 2024 a 03 de janeiro de 2025 e o segundo entre 03 a 11 de janeiro de 2025. No primeiro período (26/12 a 03/01) há previsão de chuvas com acumulados entre 30 - 90 mm. No segundo período (03 a 11/01/2025), há possibilidade para acumulados de chuvas entre 50-175 mm.

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

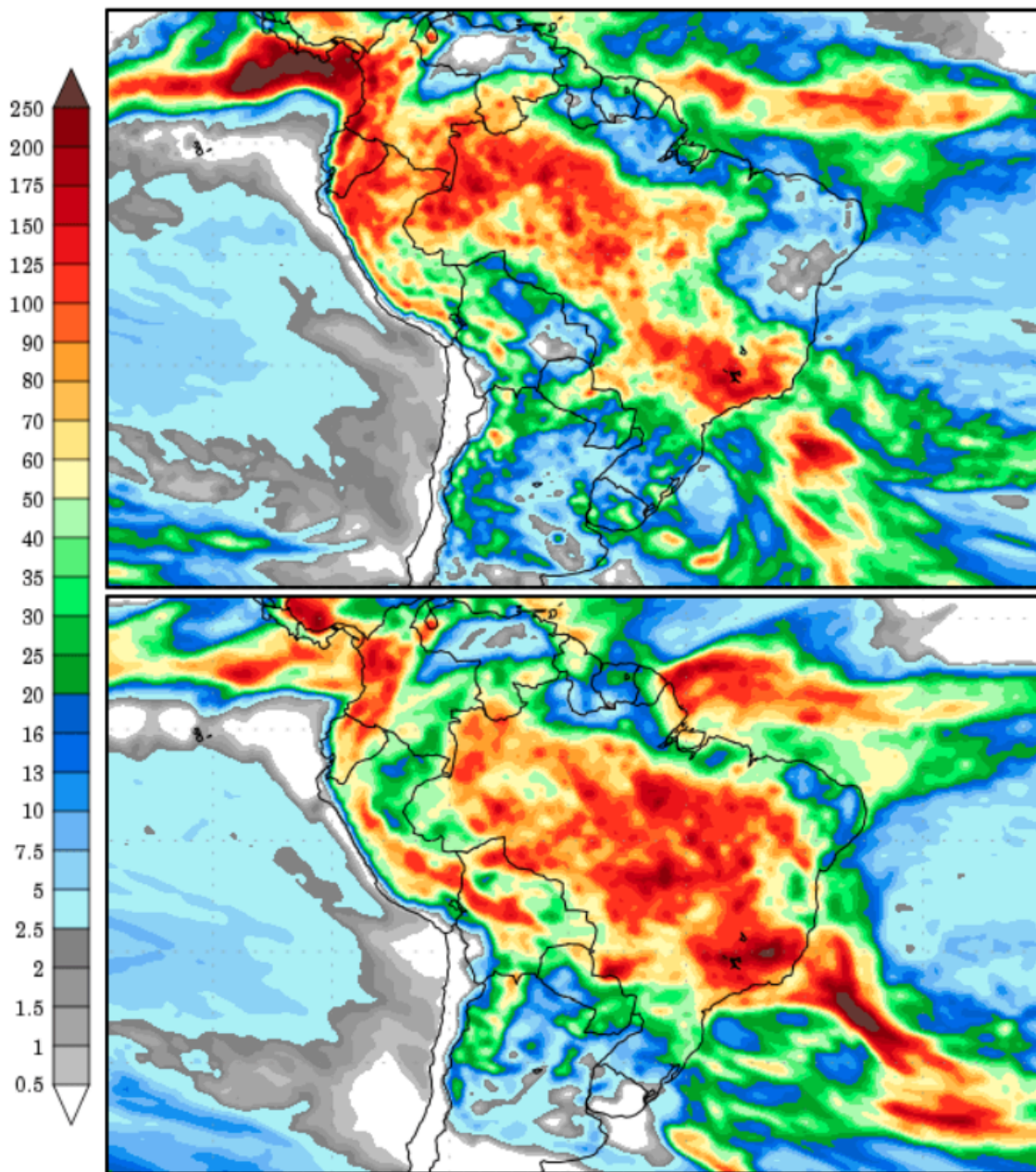


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 26 de dezembro de 2024 a 03 de janeiro de 2025 (imagem superior) e 03 a 11 de janeiro de 2025 (imagem inferior). Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 02/01 (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.