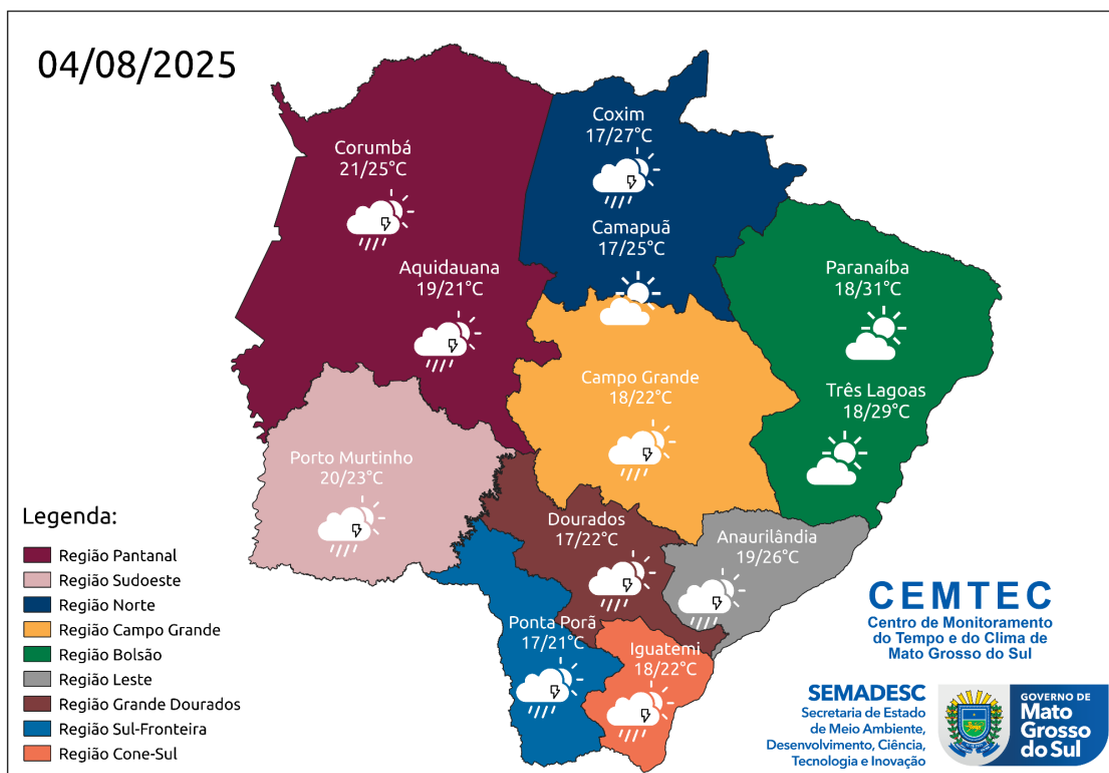


PREVISÃO DO TEMPO - 04 A 07 DE AGOSTO DE 2025

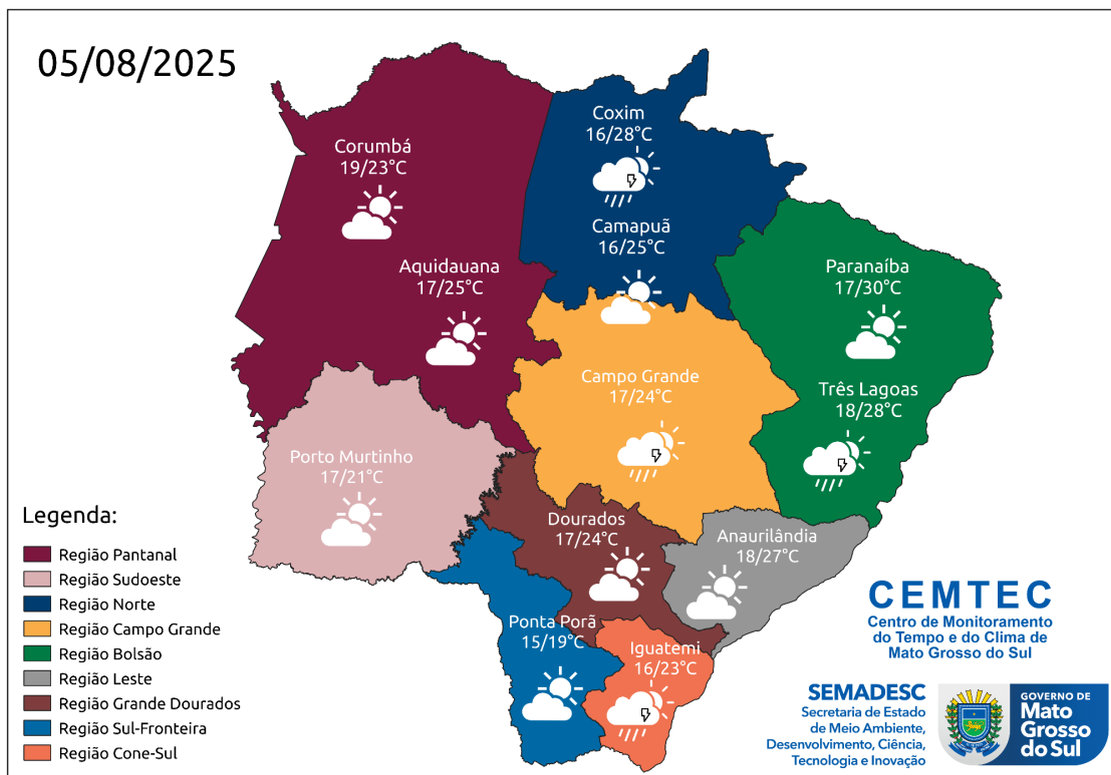
Segunda-Feira (04/08): A previsão indica bastante nebulosidade e possibilidade para chuvas. De forma pontual, podem ocorrer tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Essa configuração atmosférica está associada ao avanço de uma frente fria, combinada ao intenso transporte de ar quente e úmido. Além disso, o deslocamento de cavados e áreas de baixa pressão atmosférica favorecem a formação de instabilidades sobre a região. Os maiores acumulados de chuva, acima de 30 mm/24h, são previstos para as regiões sul, sudoeste e sudeste do estado de Mato Grosso do Sul.

Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 14-18°C e máximas entre 19-28°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões sudoeste e pantaneira, as mínimas devem variar entre 17-23°C e as máximas entre 22-31°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte, os termômetros devem registrar mínimas entre 14-19°C e máximas entre 24-32°C. Em Campo Grande são previstas mínimas entre 16-20°C e máximas entre 24-30°C. Os ventos atuam do quadrante norte e giram para o quadrante sul ao longo do dia com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.

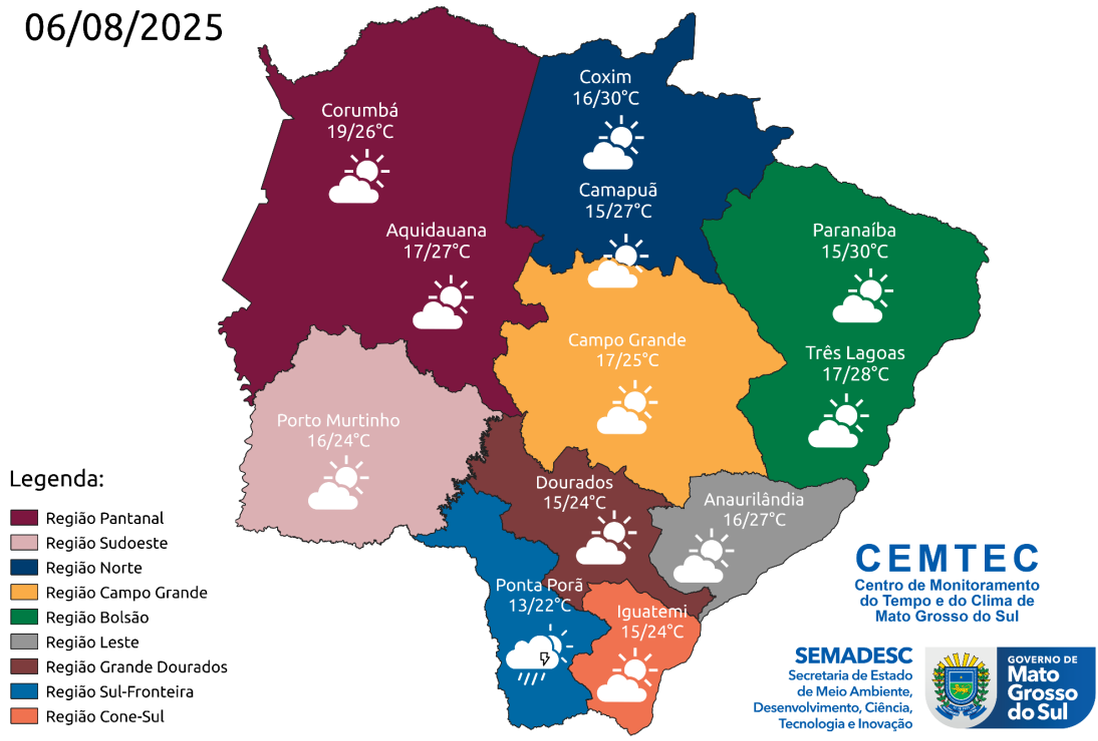


Terça (05/08) a Quinta-Feira (07/08): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Essa condição meteorológica está associada à atuação de um sistema de alta pressão atmosférica. Porém não se descarta aumento de nebulosidade e possibilidade de chuvas e tempestades isoladas devido ao deslocamento de cavados.

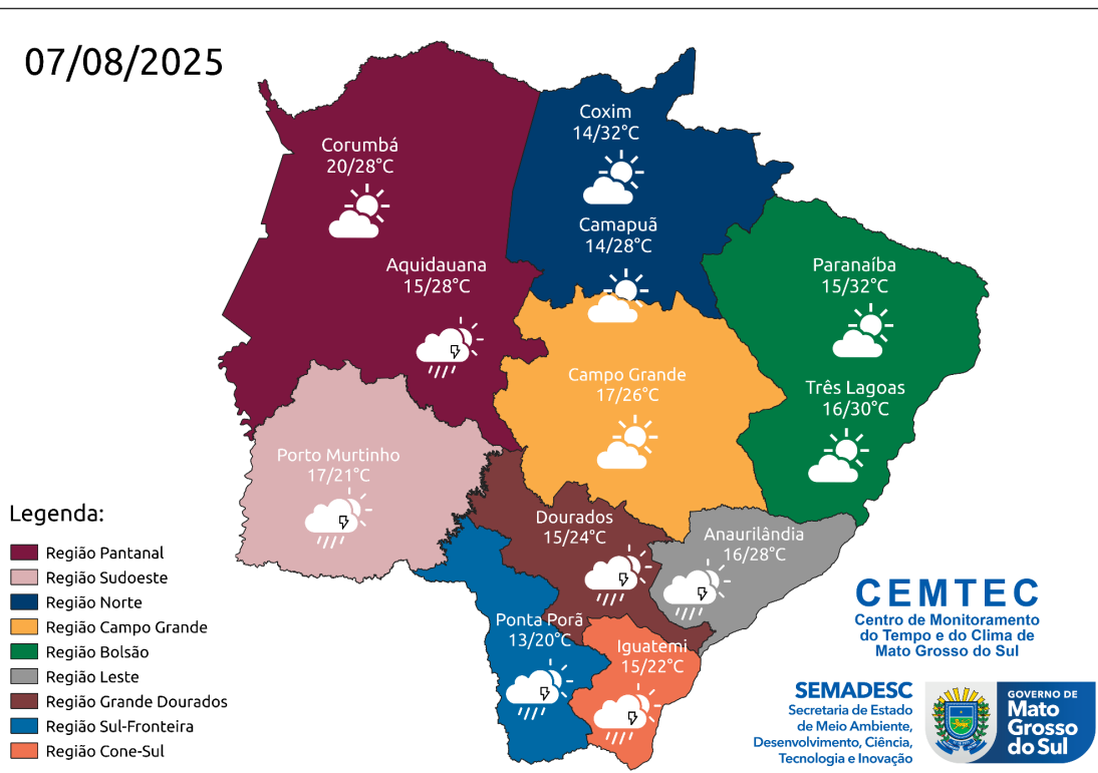
Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 12-17°C e máximas entre 19-24°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões sudoeste e pantaneira, as mínimas devem variar entre 16-20°C e as máximas entre 21-28°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte, os termômetros devem registrar mínimas entre 14-18°C e máximas entre 25-32°C. Em Campo Grande são previstas mínimas entre 16-18°C e máximas entre 24-26°C. Os ventos estarão bem variáveis atuando entre o quadrante leste e sul com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h.



06/08/2025



07/08/2025



Para o próximo final de semana (entre sexta-feira (08/08) a domingo (10/08)) o avanço de uma nova frente fria, irá favorecer a queda acentuada nas temperaturas, com valores entre 4-8°C, principalmente na metade sul do estado. Pontualmente, podem ocorrer valores abaixo dos 4°C, o que pode favorecer a ocorrência de geada.

Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra o acumulado de precipitação previsto pelos modelos GFS e ECMWF entre os dias 04 a 19 de agosto de 2025. Pela análise, observa-se convergência entre os modelos GFS e ECMWF, onde os maiores acumulados de chuvas entre 10-60 mm são previstos para as regiões centro-sul, sudoeste e sudeste do estado de Mato Grosso do Sul.

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

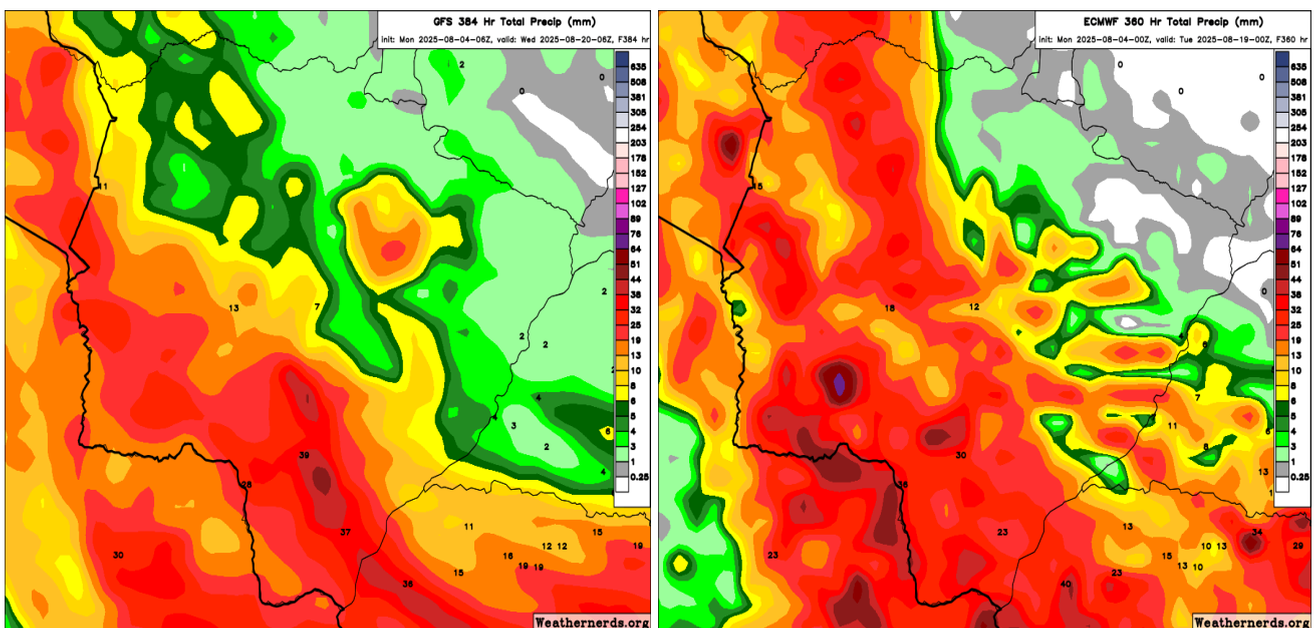


Figura 1. Precipitação acumulada prevista do modelo (a) GFS e (b) ECMWF para o período entre os dias 04 a 19 de agosto de 2025. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 07/08 (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.