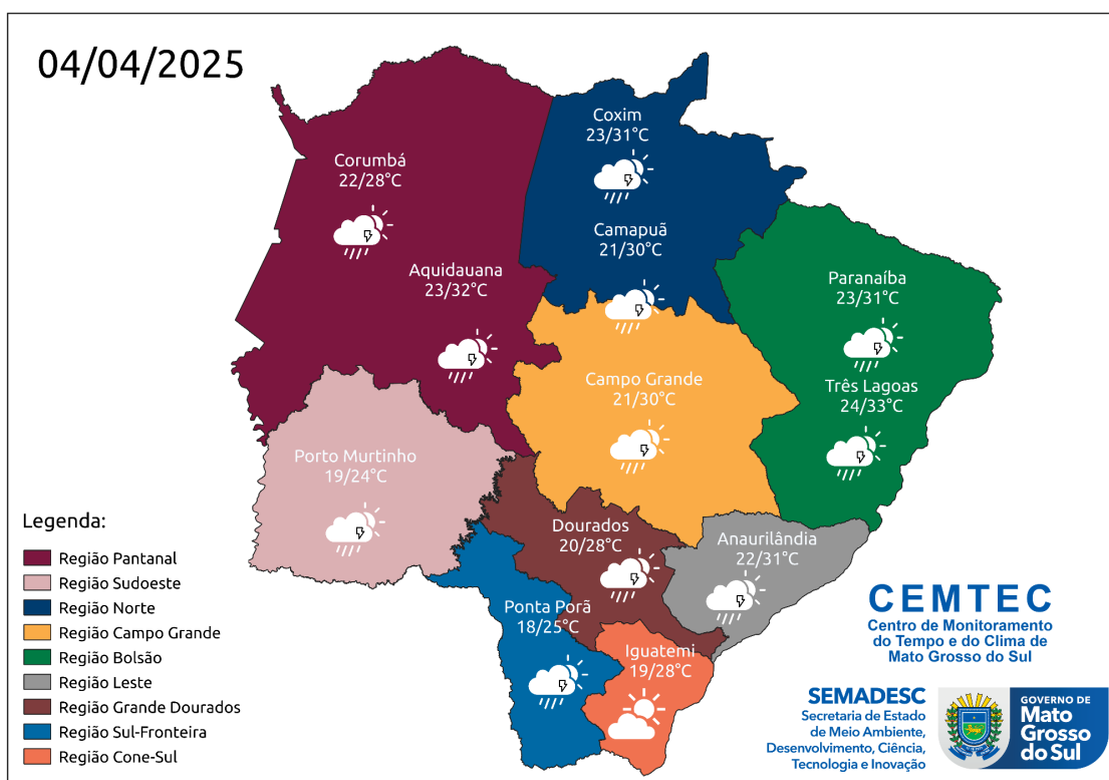


PREVISÃO DO TEMPO - 04 A 06 DE ABRIL DE 2025

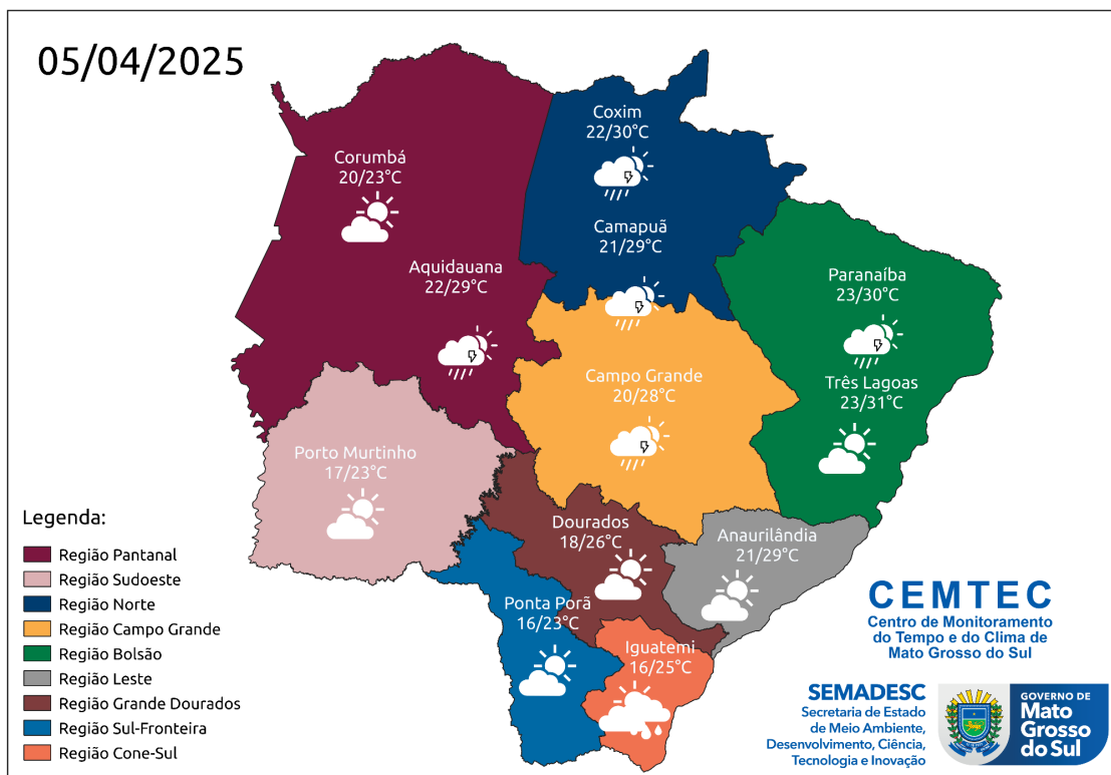
Sexta-Feira (04/04): A previsão indica aumento de nebulosidade com possibilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada. Pontualmente, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Essa situação meteorológica ocorre devido ao avanço de uma frente fria em superfície aliado ao deslocamento de um intenso cavado em médios níveis da atmosfera que irão favorecer a formação de instabilidades no estado de Mato Grosso do Sul.

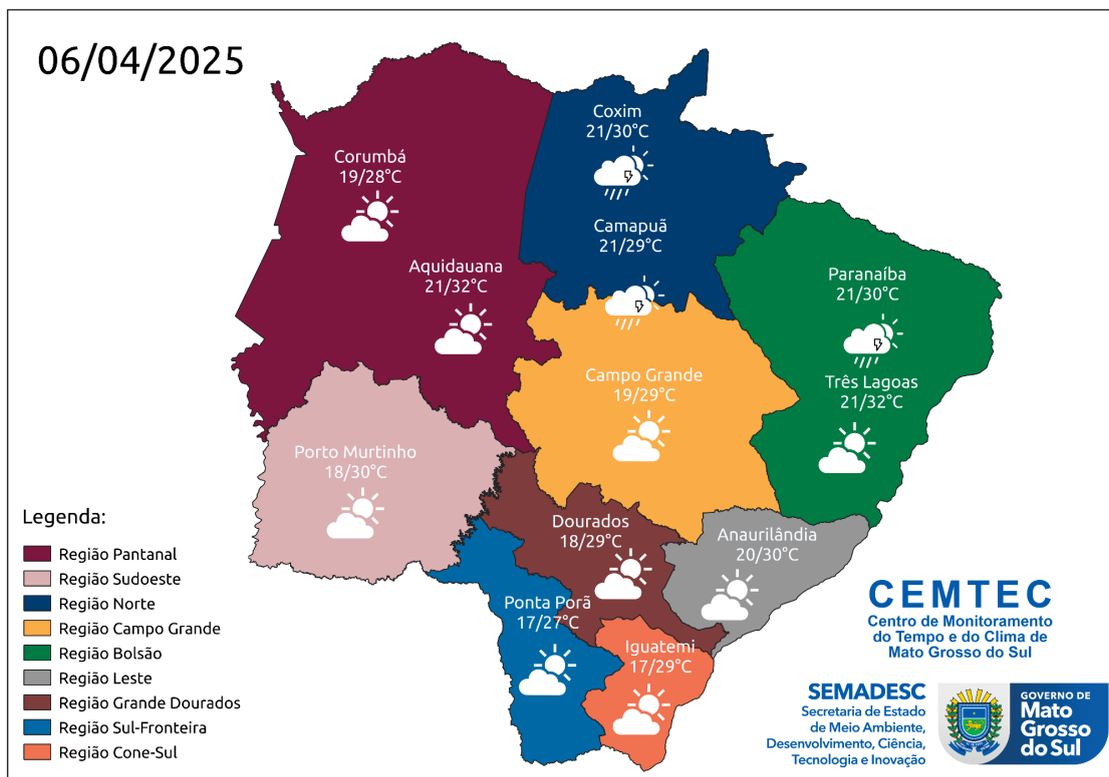
Em relação às temperaturas, são previstas mínimas entre 18-20°C e máximas entre 25-28°C para as regiões sul e sudeste do estado. Nas regiões sudoeste e pantaneira esperam-se mínimas entre 19-23°C e máximas entre 24-32°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte são esperadas mínimas entre 21-24°C e máximas entre 30-33°C. Em Campo Grande, mínimas entre 20-22°C e máximas entre 28-30°C. Os ventos atuam do quadrante sul com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.



Sábado (05/04) a Domingo (06/04): Com o avanço da alta pós-frontal, ou seja, a massa de ar após a passagem da frente fria, os modelos indicam tempo mais estável com sol e variação de nebulosidade além de uma queda nas temperaturas principalmente na metade sul do MS. Contudo, devido a disponibilidade de umidade, não se descartam pancadas de chuvas isoladas e pontualmente, tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, com destaque nas regiões norte e nordeste do estado de Mato Grosso do Sul.

Em relação às temperaturas, são previstas mínimas entre 16-18°C e máximas entre 23-29°C para as regiões sul e sudeste do estado. Pontualmente, podem ocorrer temperaturas abaixo dos 15°C. Nas regiões sudoeste e pantaneira são previstas mínimas entre 17-23°C e máximas entre 23-32°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte são esperadas mínimas entre 20-23°C e máximas entre 29-32°C. Em Campo Grande, mínimas entre 19-21°C e máximas entre 28-30°C. Os ventos atuam do quadrante sul 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 o acumulado de precipitação previsto pelo modelo ECMWF entre os dias 03 a 18 de abril de 2025. Pela análise do modelo, observa-se acumulados de chuvas entre 30 a 90 mm, principalmente nas regiões central, norte/noroeste e sudoeste do estado de Mato Grosso do Sul.

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

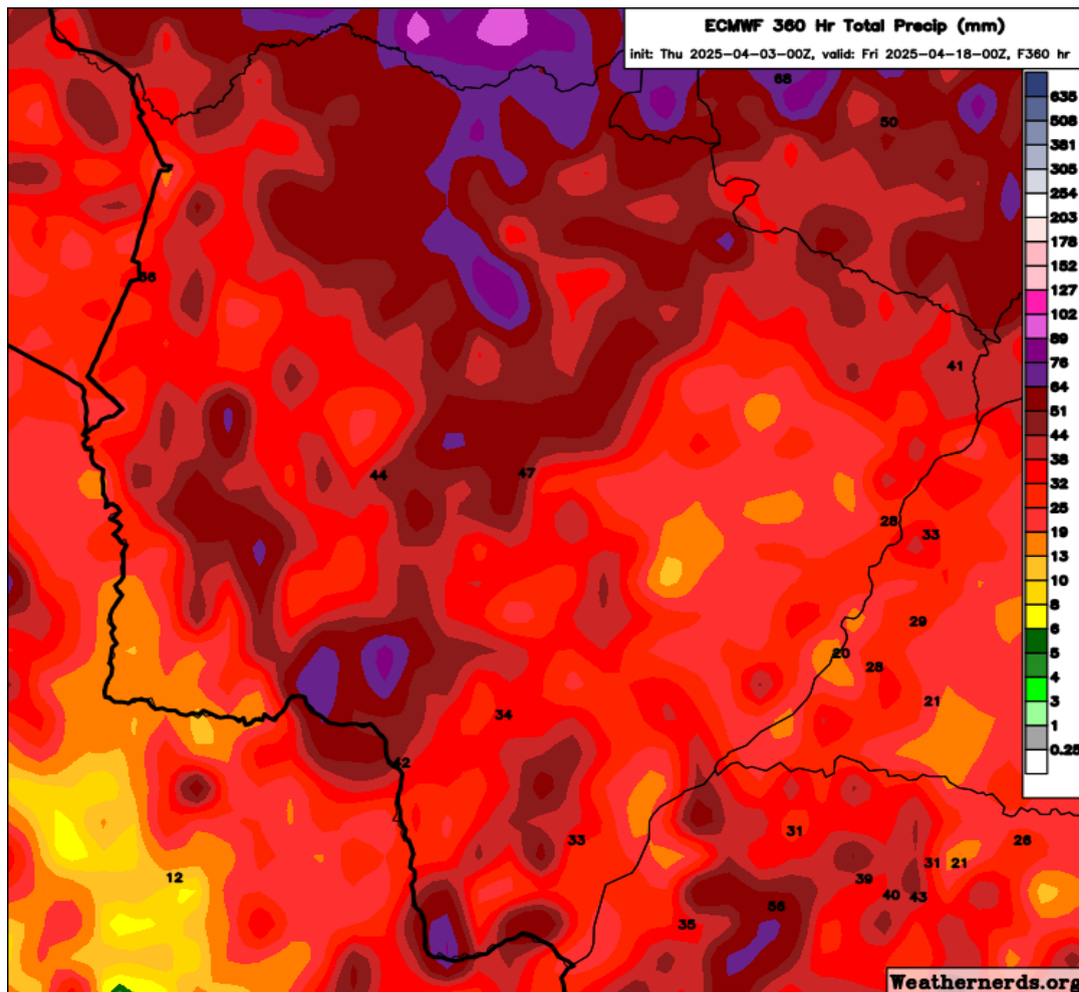


Figura 1. Precipitação acumulada prevista do modelo ECMWF para o período entre os dias 03 a 18 de abril de 2025. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 06/04 (áudio) e 07/04 (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.