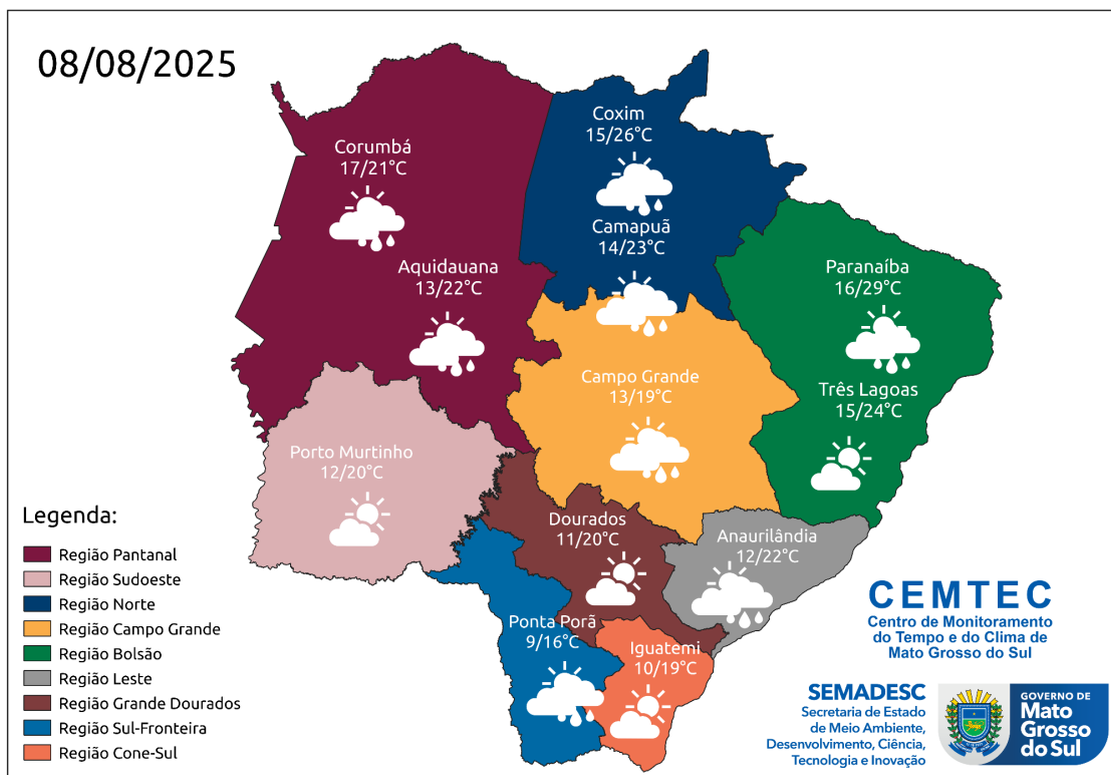


PREVISÃO DO TEMPO - 08 A 11 DE AGOSTO DE 2025

Frente fria avança sobre MS com queda acentuada de temperatura e risco de geadas no sul do estado

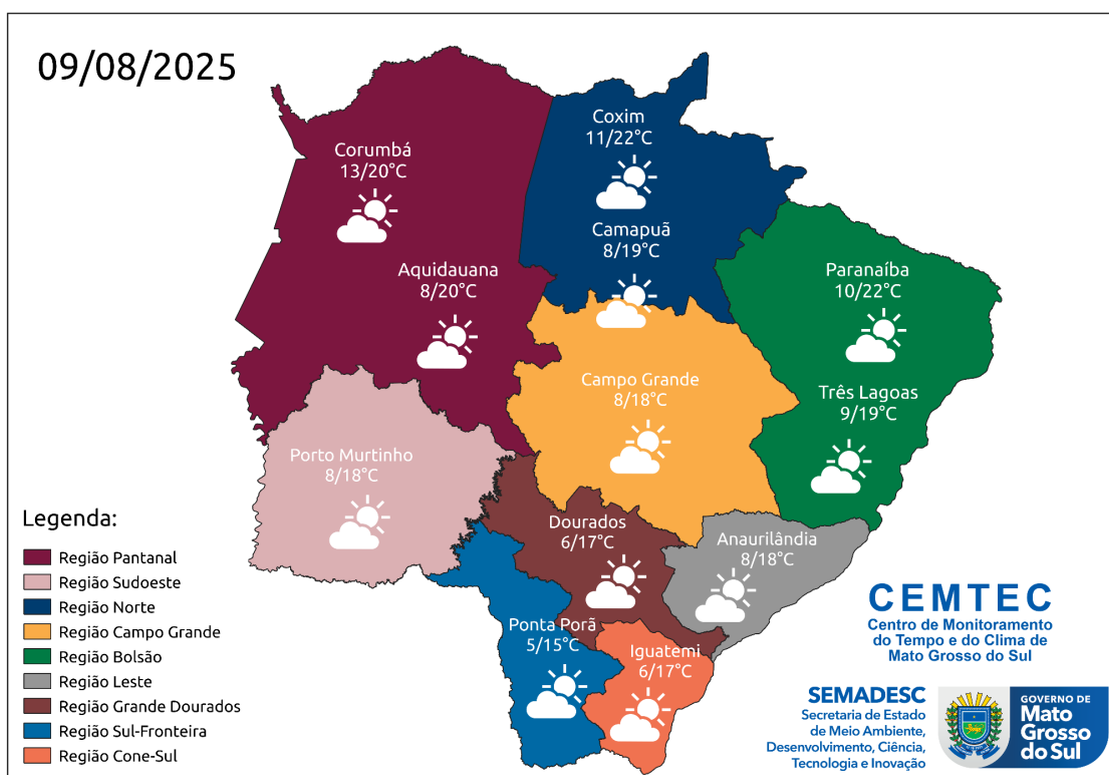
Sexta-Feira (08/08): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Porém espera-se aumento de nebulosidade e possibilidade de chuvas, com destaque na metade norte do estado. Essa situação meteorológica ocorre devido ao avanço de uma frente fria, aliado ao deslocamento de cavados

Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 8-11°C e máximas entre 16-20°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões sudoeste e pantaneira, as mínimas devem variar entre 11-17°C e as máximas entre 20-22°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte, os termômetros devem registrar mínimas entre 13-16°C e máximas entre 23-29°C. Em Campo Grande são previstas mínimas entre 12-14°C e máximas entre 18-20°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.

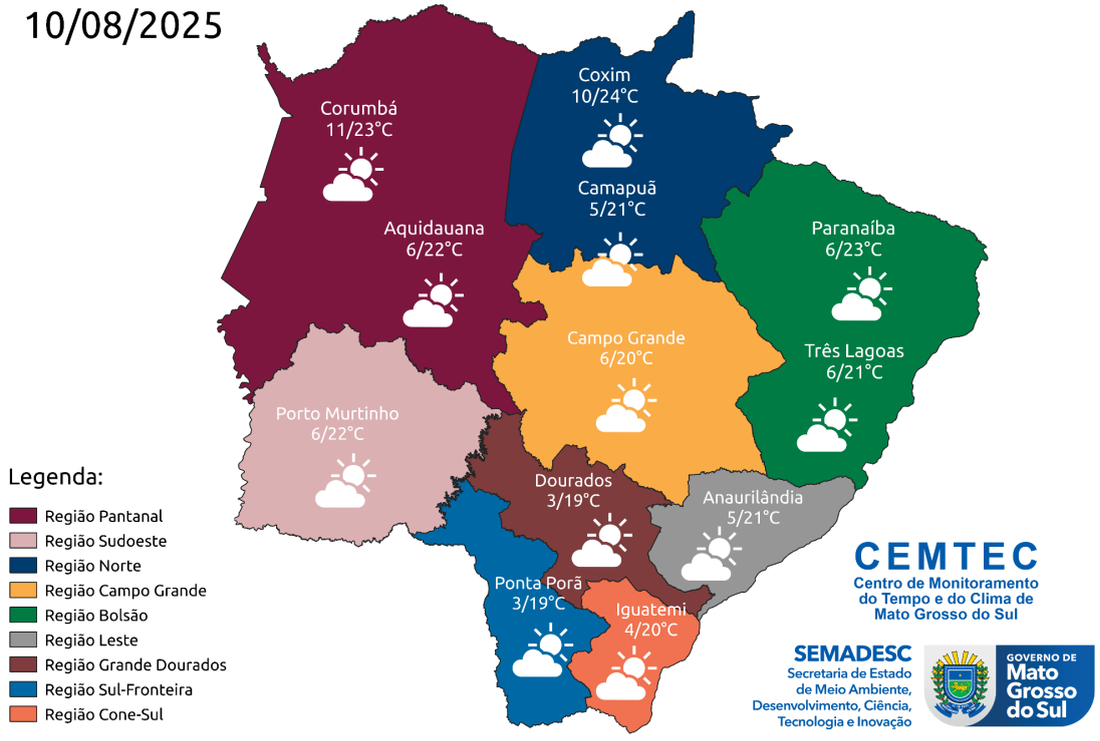


Sábado (09/08) a Segunda-Feira (11/08): A previsão indica tempo estável, com predomínio de sol e variação de nebulosidade, em decorrência da atuação de um sistema de alta pressão atmosférica pós-frontal, que inibe a formação de nuvens e mantém o tempo firme em Mato Grosso do Sul. As temperaturas mínimas devem apresentar acentuado declínio, variando entre 3-5°C, podendo atingir valores próximos a 0°C em algumas localidades. Diante desse cenário, há probabilidade de ocorrência de geada, especialmente na região sul do estado.

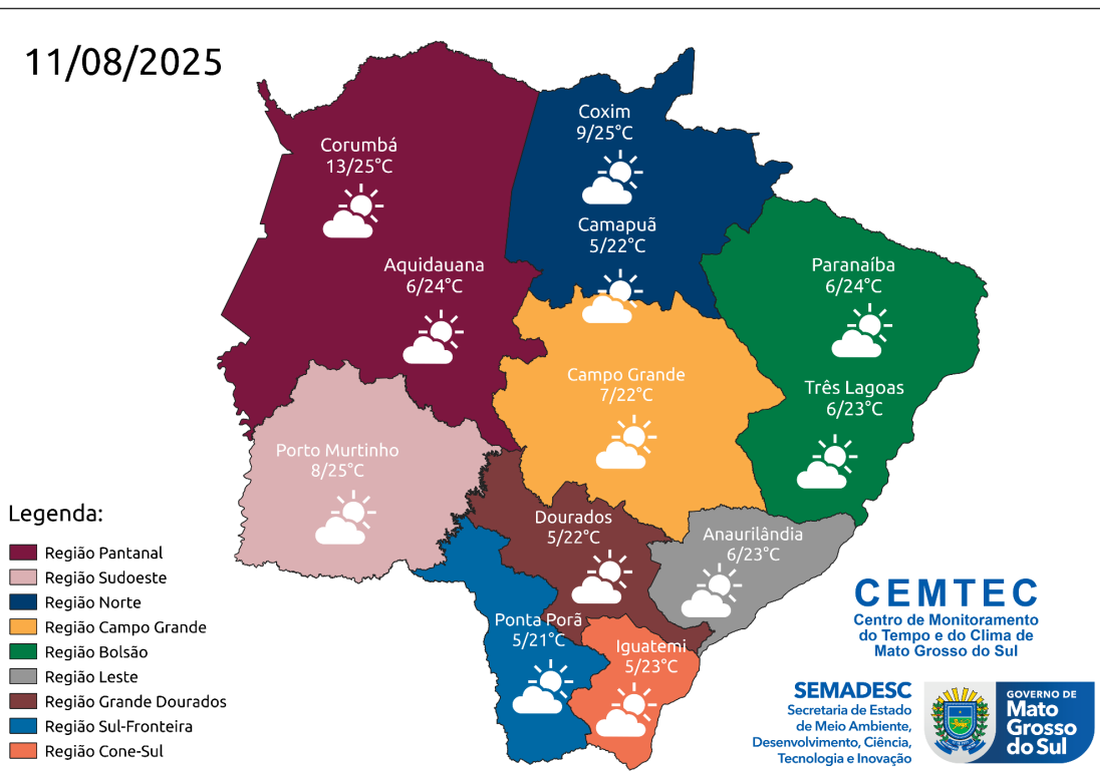
Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 3-6°C e máximas entre 15-23°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões sudoeste e pantaneira, as mínimas devem variar entre 6-13°C e as máximas entre 18-25°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte, os termômetros devem registrar mínimas entre 5-11°C e máximas entre 19-25°C. Em Campo Grande são previstas mínimas entre 5-8°C e máximas entre 18-22°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.



10/08/2025



11/08/2025



Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra o acumulado de precipitação previsto pelos modelos GFS e ECMWF entre os dias 07 a 23 de agosto de 2025. Pela análise, observa-se convergência entre os modelos GFS e ECMWF, onde os dois modelos mostram pouca chuva para os próximos dias, onde os maiores acumulados de chuvas de até 30 mm são previstos para a região 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.

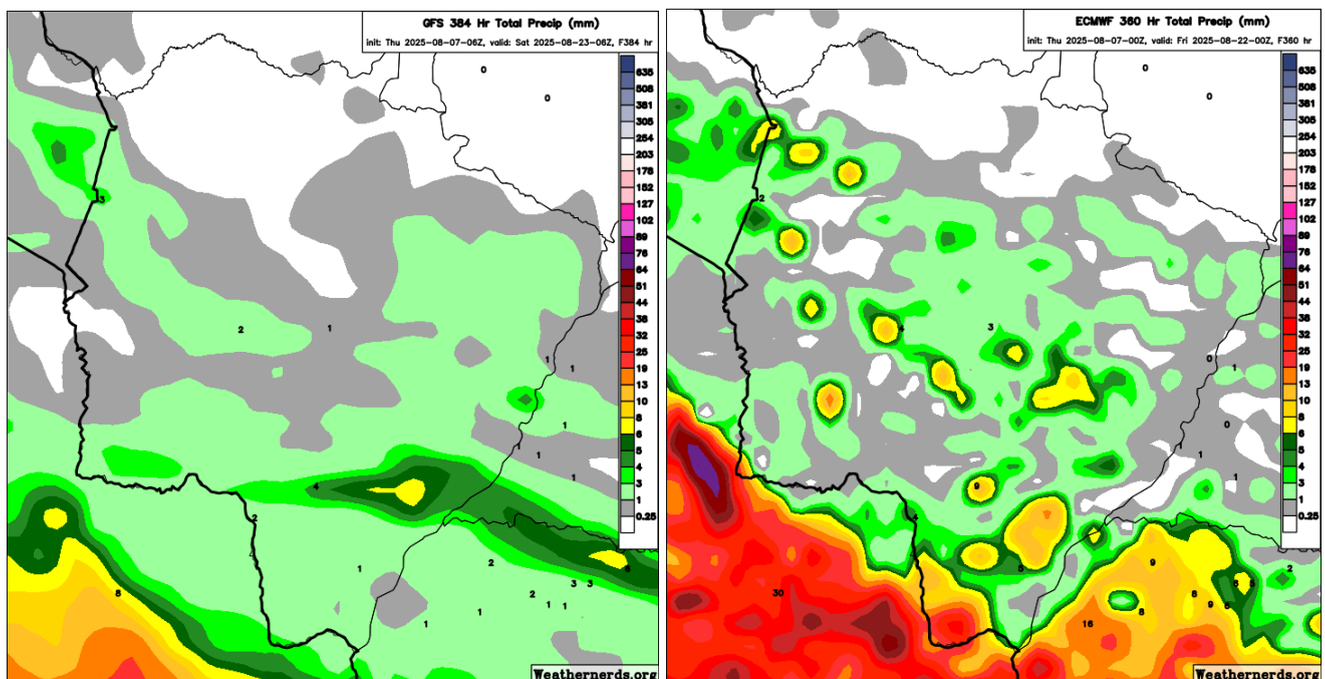


Figura 1. Precipitação acumulada prevista do modelo (a) GFS e (b) ECMWF para o período entre os dias 07 a 23 de agosto de 2025. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 11/08 (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.