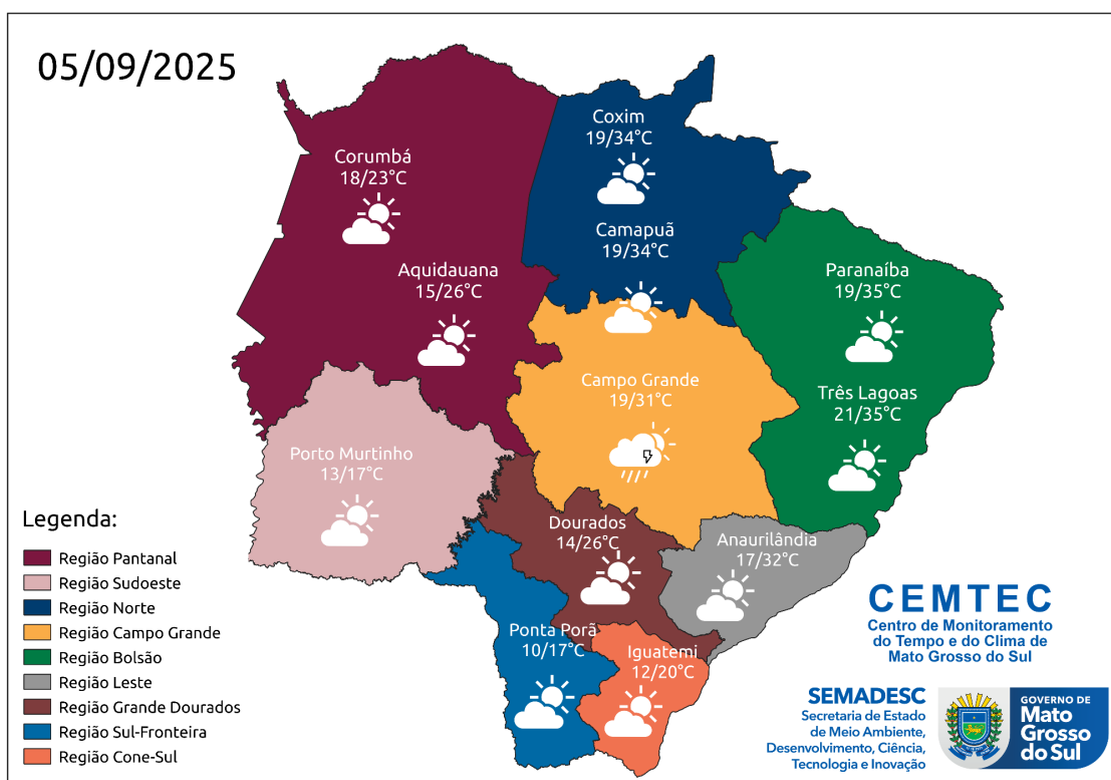


PREVISÃO DO TEMPO - 05 A 08 DE SETEMBRO DE 2025

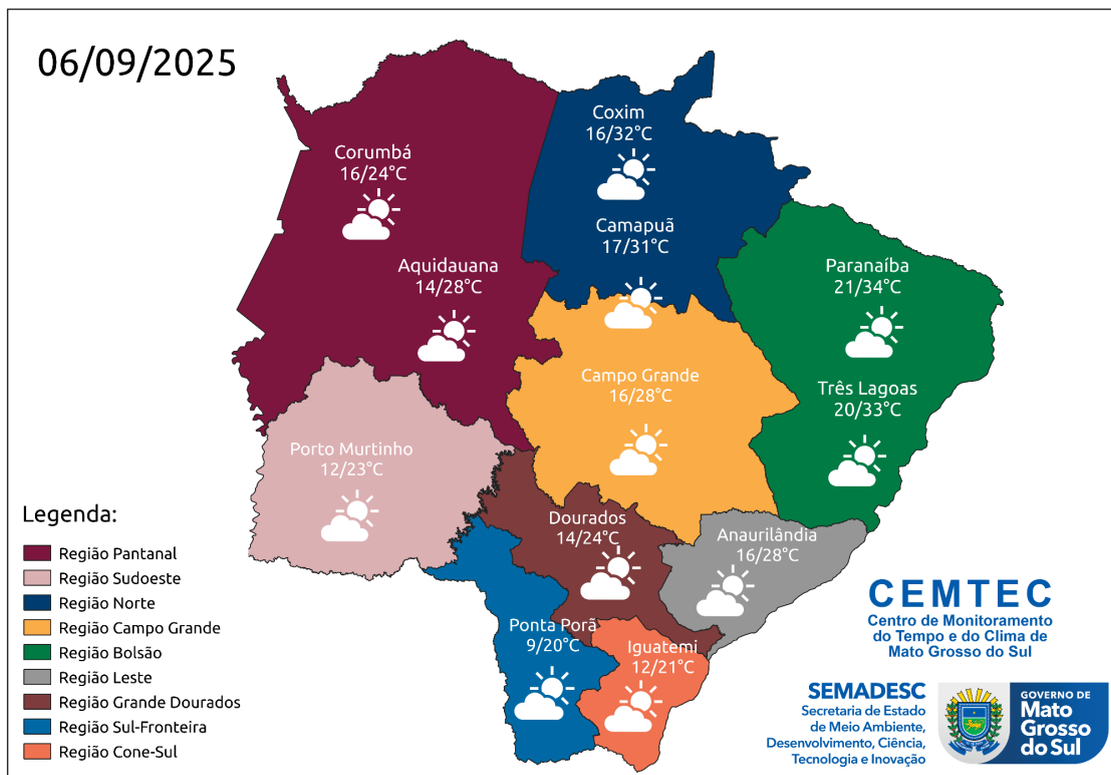
Sexta-Feira (05/09): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade em Mato Grosso do Sul. Apesar disso, não se descartam pancadas de chuva isoladas devido à passagem de uma frente fria. O principal destaque desse sistema será a queda nas temperaturas, sobretudo na metade sul do estado.

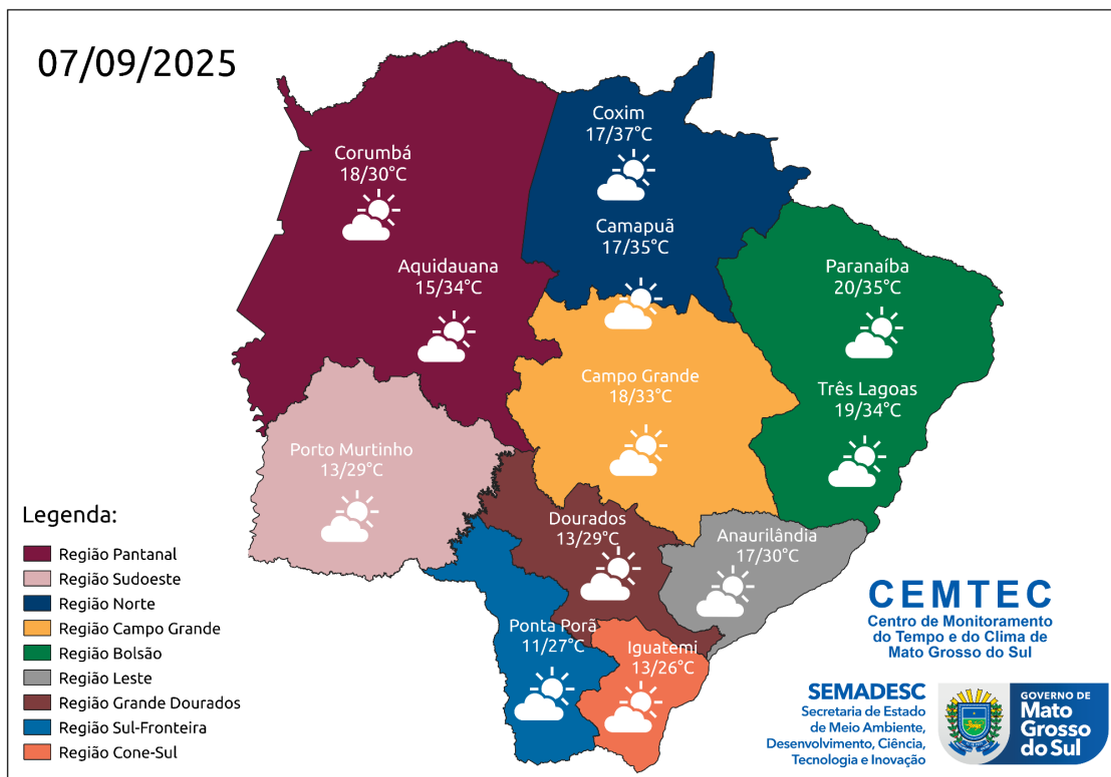
Em relação às temperaturas, deve-se observar um contraste térmico entre as regiões sul e norte do MS, onde as máximas devem atingir apenas 17°C em Ponta Porã e Porto Murtinho e até 35°C em Paranaíba e Coxim. Estão previstas mínimas entre 10-14°C e máximas entre 17-26°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Em áreas pontuais, podem ocorrer temperaturas abaixo dos 10°C. Nas regiões sudoeste e pantaneira, as mínimas devem variar entre 13-17°C e as máximas entre 18-26°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte, os termômetros devem registrar mínimas entre 18-21°C e máximas entre 33-35°C. Em Campo Grande são previstas mínimas entre 18-20°C e máximas entre 30-32°C. Os ventos atuam do quadrante sul com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h.



Sábado (06/09) a Domingo (07/09): A previsão indica tempo firme, com sol e variação de nebulosidade em decorrência da atuação de um sistema de alta pressão atmosférica, que mantém o tempo seco sobre grande parte de Mato Grosso do Sul. Esse cenário favorece a ocorrência de baixos índices de umidade relativa do ar, variando entre 15% e 35%, sobretudo nas regiões norte, pantaneira e bolsão. As temperaturas ao amanhecer tendem a ser mais amenas, com mínimas previstas entre 8°C e 11°C, enquanto à tarde as máximas apresentam tendência de elevação.

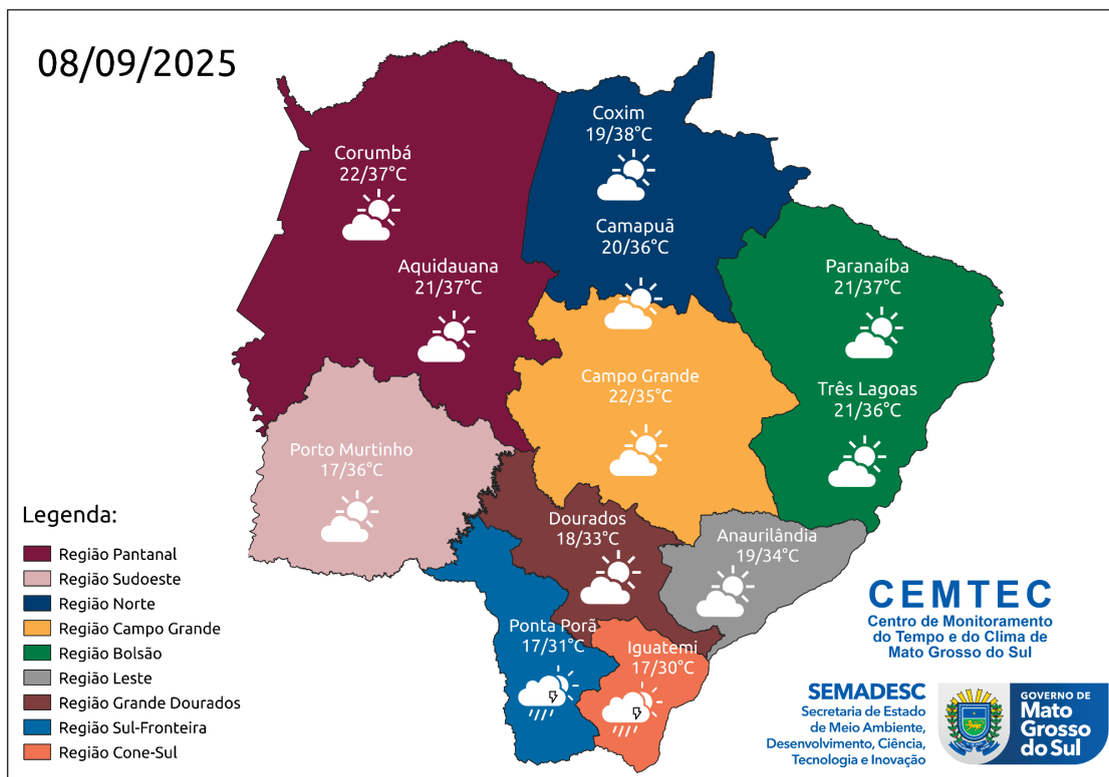
Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 8-14°C e máximas entre 20-29°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Pontualmente, podem ocorrer valores abaixo dos 8°C. Nas regiões sudoeste e pantaneira, as mínimas devem variar entre 12-18°C e as máximas entre 23-34°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte, os termômetros devem registrar mínimas entre 16-21°C e máximas entre 31-37°C. Em Campo Grande são previstas mínimas entre 15-18°C e máximas entre 28-33°C. Os ventos atuam do quadrante sul e giram para o quadrante leste ao longo do domingo com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.





Segunda-Feira (08/09): A previsão indica tempo com sol e aumento gradual de nebulosidade, com possibilidade de chuvas de intensidade fraca a moderada. De forma pontual, não se descartam tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Essa situação ocorre devido à aproximação e ao avanço de uma nova frente fria, em conjunto com a atuação de uma área de baixa pressão atmosférica. Além disso, o intenso transporte de calor e umidade, aliado ao avanço de cavados, deve favorecer a formação de instabilidades, principalmente na região sul do estado.

Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 17-19°C e máximas entre 30-33°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões sudoeste e pantaneira, as mínimas devem variar entre 17-22°C e as máximas entre 36-38°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte, os termômetros devem registrar mínimas entre 19-21°C e máximas entre 36-39°C. Em Campo Grande são previstas mínimas entre 21-23°C e máximas entre 34-36°C. Os ventos atuam do quadrante norte 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 04 a 19 de setembro de 2025. De acordo com a análise, os maiores acumulados de precipitação estão previstos para as regiões sudoeste e extremo sul, com volumes estimados entre 10 e 70 mm.

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

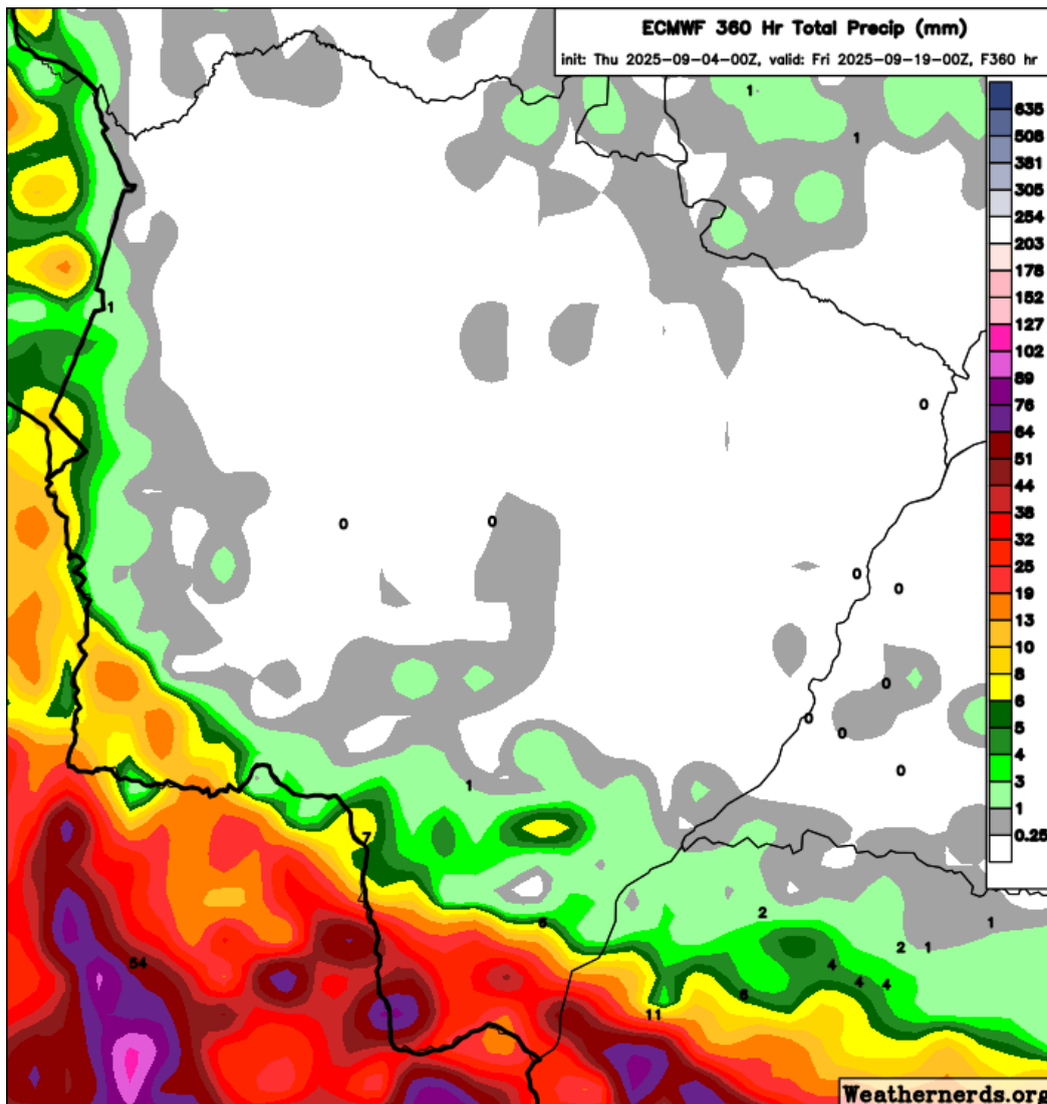


Figura 1. Precipitação acumulada prevista pelo modelo EMCWF para o período entre os dias 04 a 19 de setembro de 2025. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 08/09 (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.