

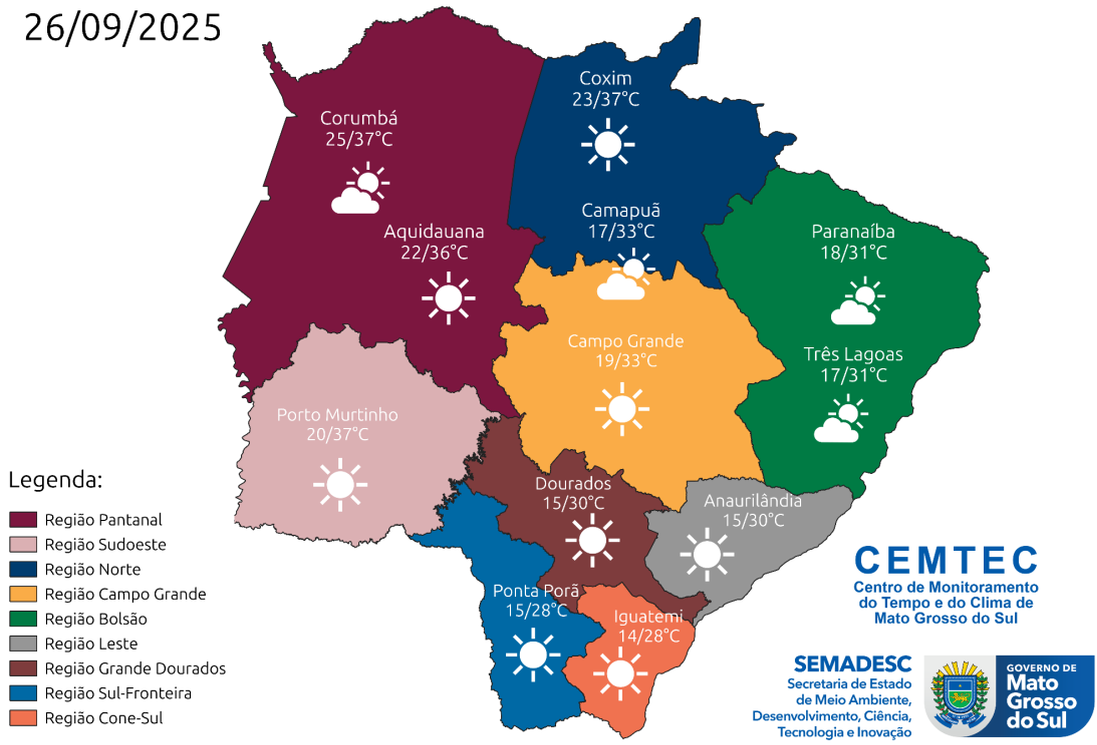
## PREVISÃO DO TEMPO - 26 A 29 DE SETEMBRO DE 2025

**Sexta-feira (26/09) a Sábado (27/09):** Nesta sexta-feira, o tempo permanece firme em grande parte de Mato Grosso do Sul, com predomínio de sol e variação de nebulosidade, devido à atuação de um sistema de alta pressão atmosférica. O destaque do dia são as altas temperaturas, com máximas que podem variar entre 37-40°C em várias regiões do estado. Além do calor intenso, a umidade relativa do ar tende a ficar em níveis críticos, especialmente durante a tarde, com valores entre 15-35%, o que exige atenção redobrada com hidratação e cuidados com a saúde e queimadas.

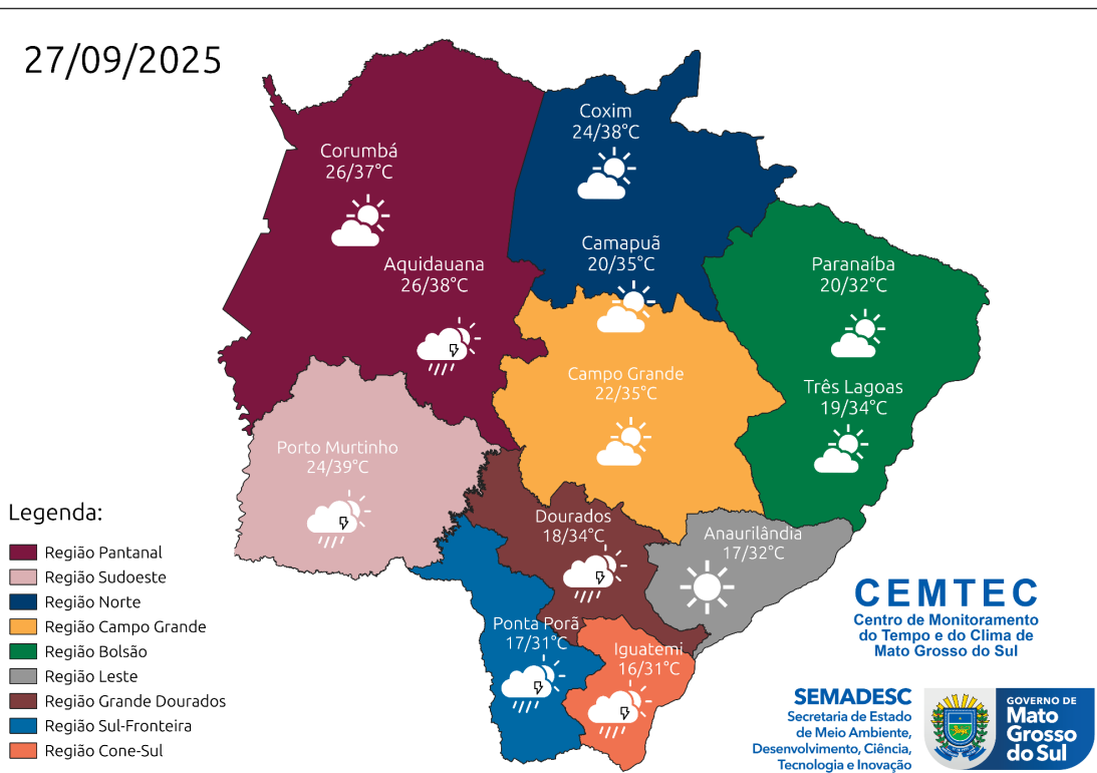
A partir do período da tarde/noite de sábado (27/09), o intenso transporte de calor e umidade, aliado à atuação de áreas de baixa pressão atmosférica, favorece o aumento de nebulosidade e a ocorrência de pancadas de chuva. Há risco de tempestades isoladas, acompanhadas de raios e rajadas de vento, principalmente nas regiões Sudoeste, Oeste e Sul do estado.

Estão previstas mínimas entre 14-18°C e máximas entre 28-34°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões pantaneira e sudoeste, as mínimas devem variar entre 20-26°C e máxima de até 40°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte os termômetros devem registrar mínimas entre 15-24°C e máximas entre 30-38°C. Em Campo Grande estão previstas mínimas entre 19-22°C e máximas entre 33-36°C. Em grande parte do estado, os ventos atuam do quadrante leste, com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.

26/09/2025

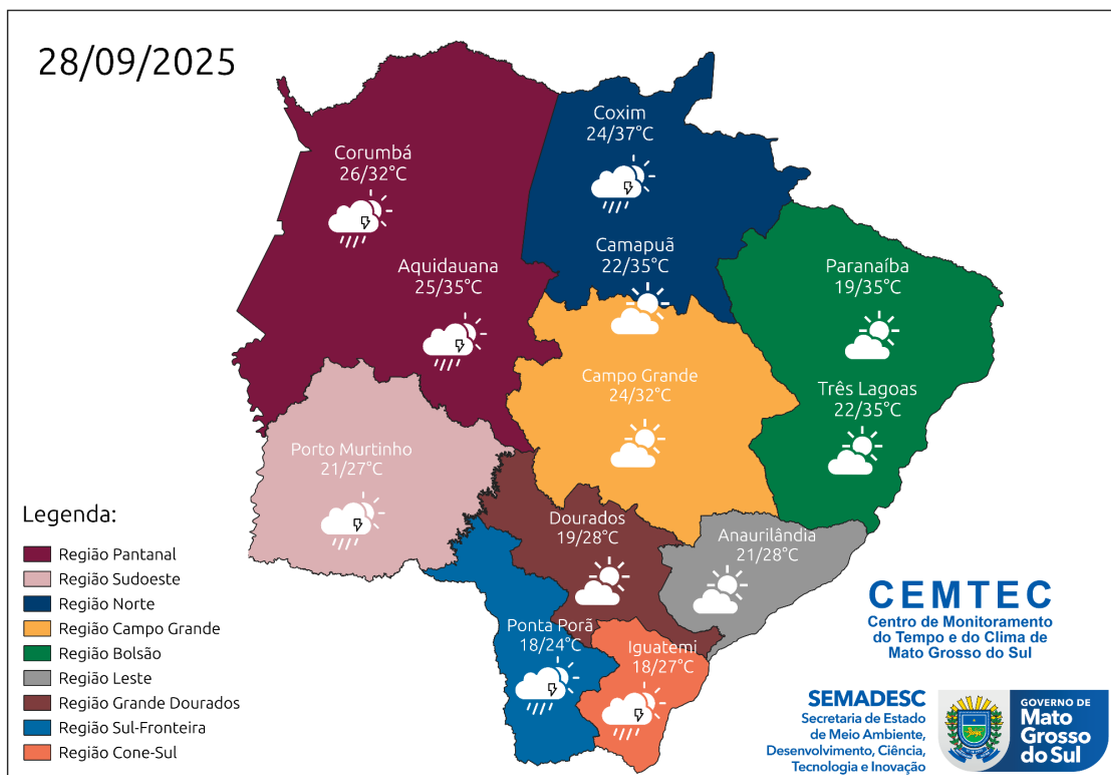


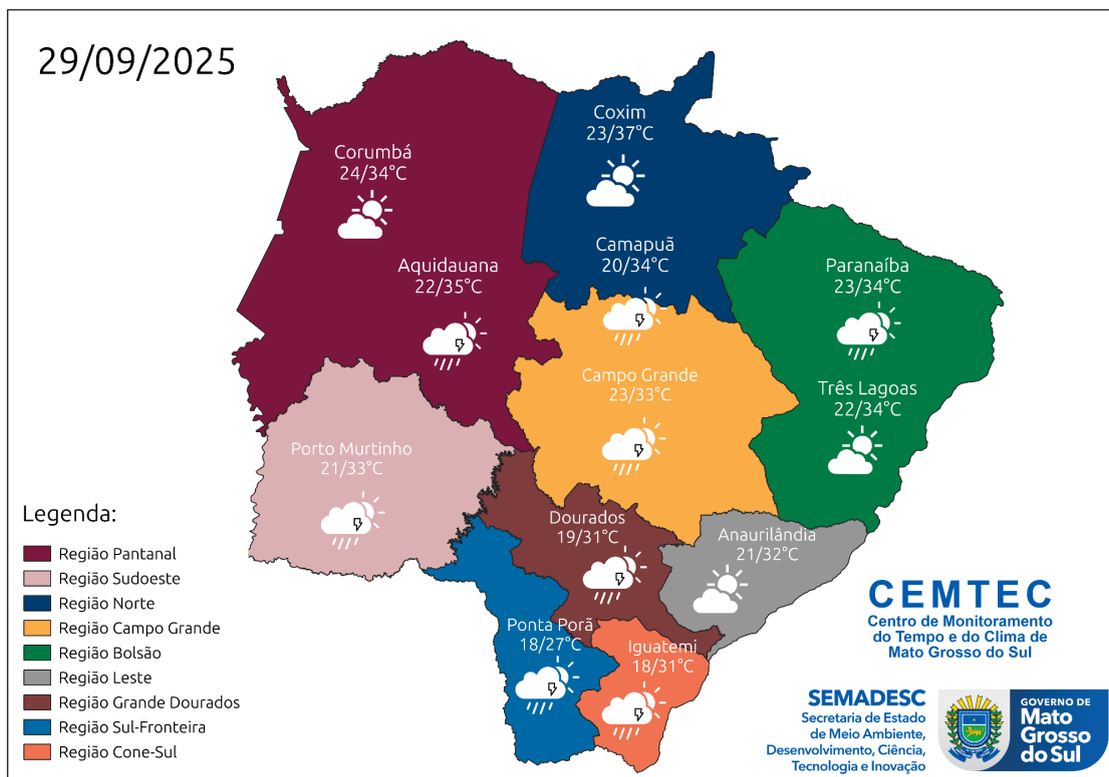
27/09/2025



**Domingo (28/09) a Segunda-Feira (29/09):** A previsão indica sol com variação de nebulosidade. No entanto, nas regiões Pantaneira, Sudoeste e Sul, há condições para aumento da nebulosidade ao longo do dia, com possibilidade de chuvas de intensidade fraca a moderada. Em pontos isolados, não se descarta a ocorrência de tempestades, acompanhadas de raios e rajadas de vento. Essa situação meteorológica é resultado do intenso transporte de calor e umidade, associado à atuação de áreas de baixa pressão atmosférica.

Estão previstas mínimas entre 18-20°C e máximas entre 24-32°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões sudoeste e pantaneira, as mínimas devem variar entre 21-26°C e máximas entre 27-35°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte os termômetros devem registrar mínimas entre 19-24°C e máximas entre 34-37°C. Em Campo Grande estão previstas mínimas entre 23-25°C e máximas entre 32-34°C. Os ventos atuam do quadrante norte e giram para o 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 GFS entre os dias 25 de setembro e 11 de outubro de 2025. De acordo com a análise, os maiores acumulados de precipitação estão previstos para as regiões sul e sudoeste do estado, onde os acumulados podem chegar a 60-100 mm.

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

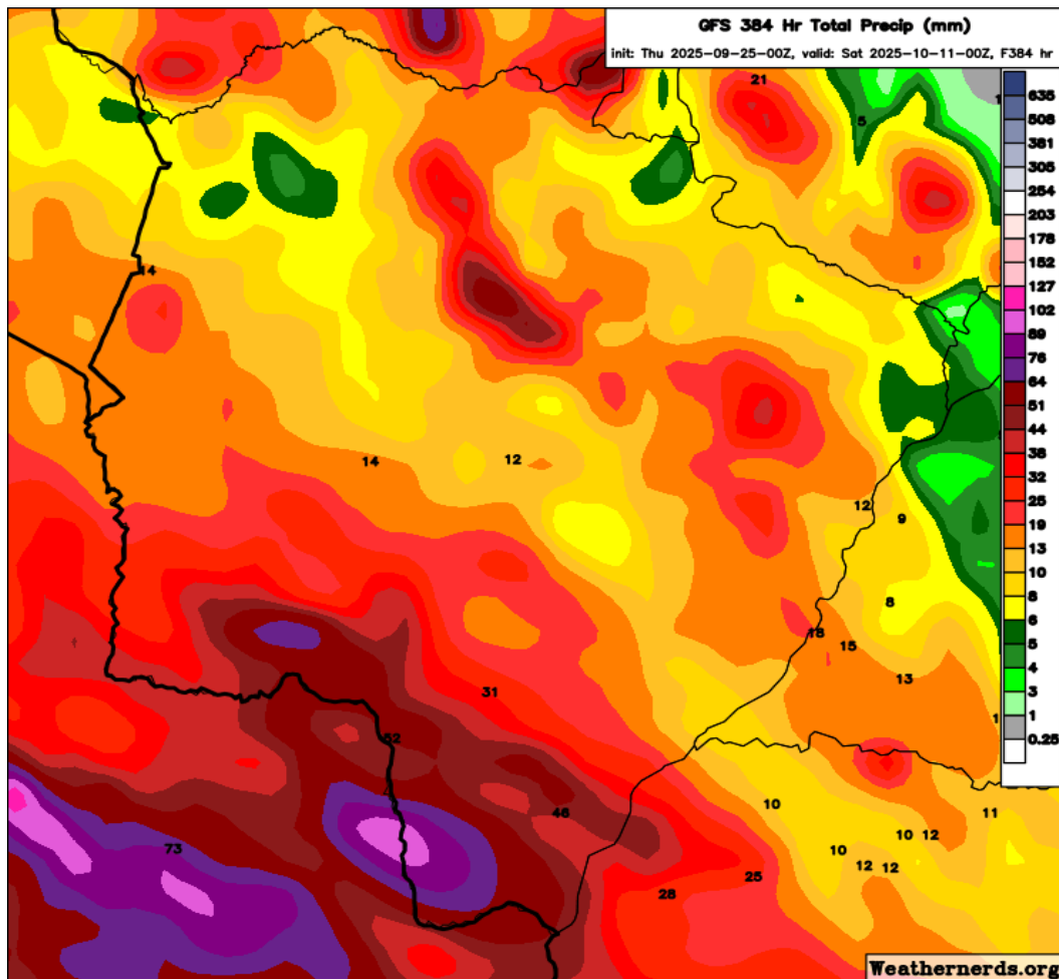


Figura 1. Precipitação acumulada prevista pelo modelo GFS para o período entre os dias 25 de setembro e 11 de outubro de 2025. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 29/09 (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.