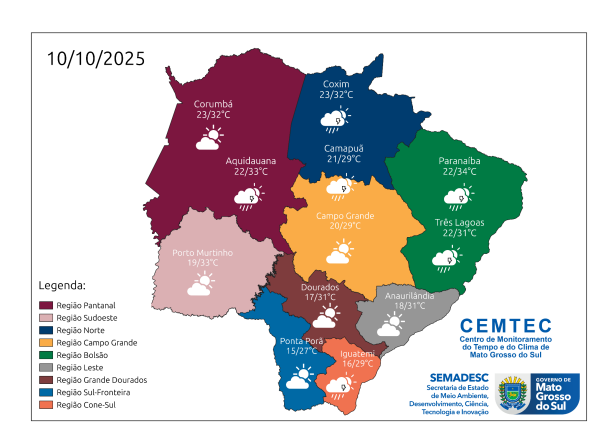


PREVISÃO DO TEMPO - 10 A 13 DE OUTUBRO DE 2025

Sexta-Feira (10/10) a Sábado (11/10): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade em grande parte do estado. Essa situação ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica. Porém, não se descartam pancadas de chuvas e tempestades isoladas, principalmente nas regiões norte, bolsão e centro-sul do estado. Essa situação ocorre devido ao intenso transporte de calor e umidade, aliado à atuação de uma área de baixa pressão atmosférica e deslocamento de cavados.

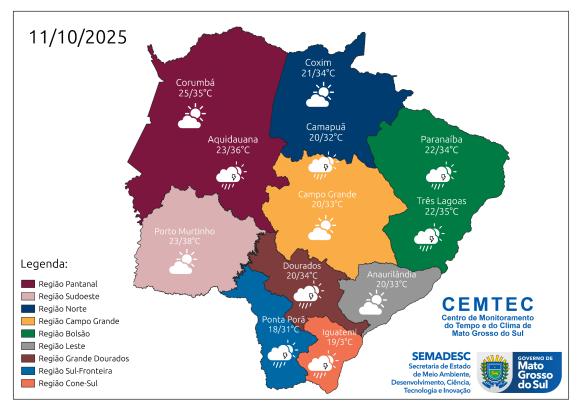
Estão previstas mínimas entre 15-20°C e máximas entre 27-34°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões pantaneira e sudoeste, as mínimas devem variar entre 19-25°C e máxima entre 32-38°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte os termômetros devem registrar mínimas entre 20-23°C e máximas entre 29-35°C. Em Campo Grande estão previstas mínimas entre 19-21°C e máximas de até 33°C. Os ventos atuam entre o quadrante norte e leste com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.







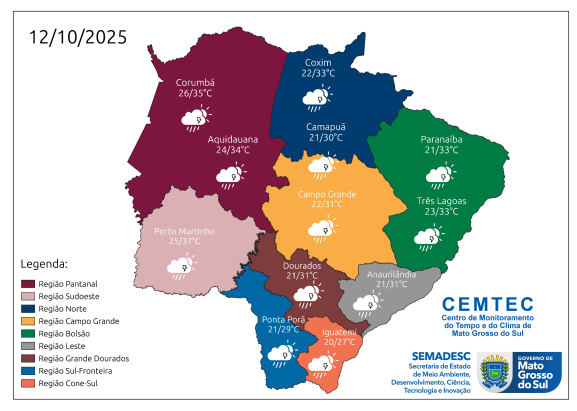
Saiba mais: **cemtec**.ms.gov.br

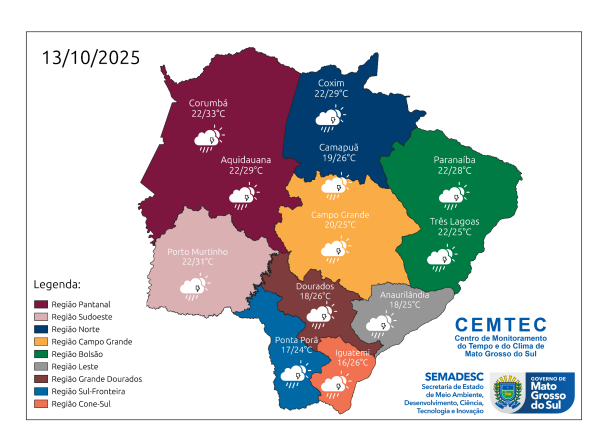


Domingo (12/10) a Segunda-Feira (13/10): A atuação de diferentes sistemas meteorológicos deve favorecer a formação de instabilidades sobre Mato Grosso do Sul nos próximos dias. O avanço de uma frente fria, associado a um ciclone extratropical e ao intenso transporte de ar quente e úmido, além da presença de áreas de baixa pressão e cavados, cria condições favoráveis para a ocorrência de chuvas e tempestades em grande parte do estado. Há potencial para tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo. São esperados acumulados significativos de precipitação, acima de 30 mm em 24 horas, principalmente entre segunda e terça-feira. Após a passagem da frente fria, as temperaturas entram em declínio, com mínimas entre 12°C e 15°C, especialmente na região sul do estado.

Estão previstas mínimas entre 17-21°C e máximas entre 24-31°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões pantaneira e sudoeste, as mínimas devem variar entre 22-26°C e máxima entre 29-37°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte os termômetros devem registrar mínimas entre 19-23°C e máximas entre 26-33°C. Em Campo Grande estão previstas mínimas entre 20-22°C e máximas de até 31°C. Os ventos atuam do quadrante norte e giram para o quadrante sul ao longo da segunda, 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 09 e 25 de outubro de 2025. De acordo com a análise, esperam-se acumulados de chuva entre 60 - 200 mm, com destaque na região centro-leste do estado.

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

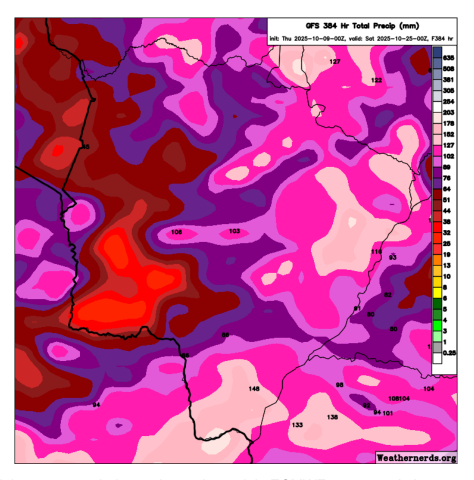


Figura 1. Precipitação acumulada prevista pelo modelo ECMWF para o período entre os dias 09 a 25 de outubro de 2025. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 13/10 (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.