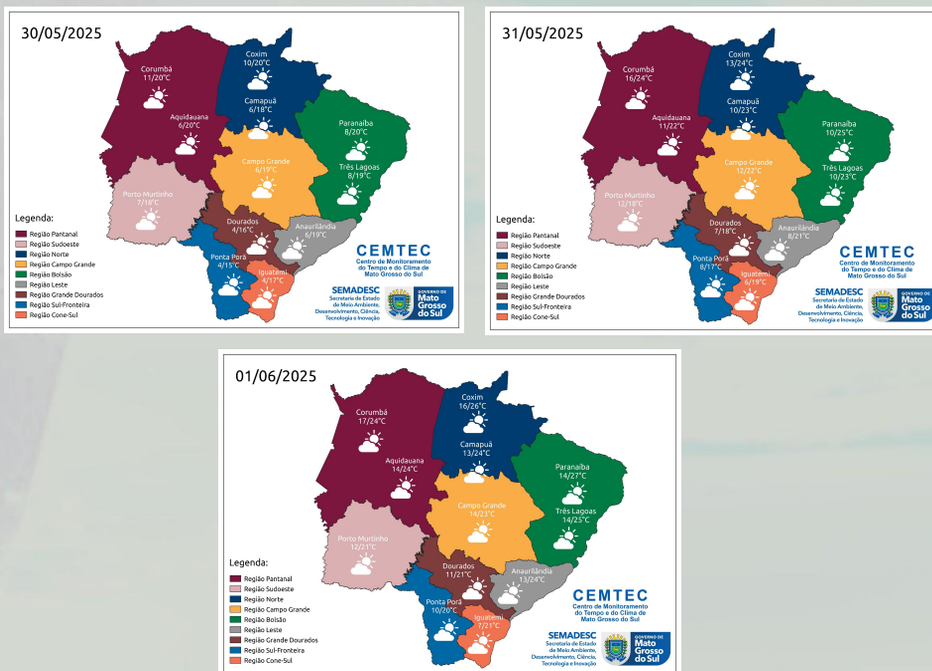


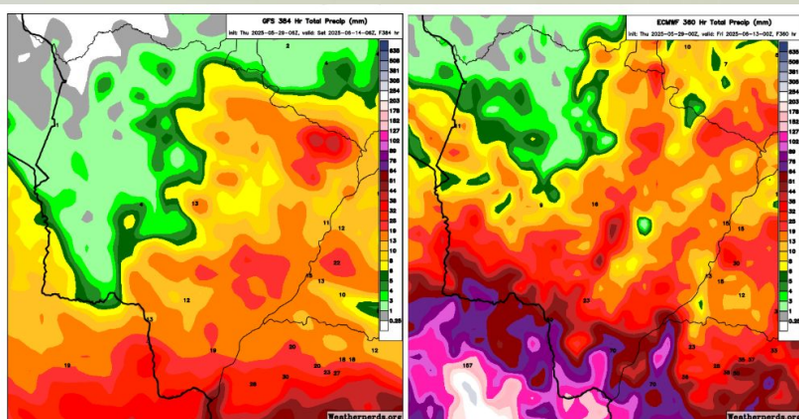
Sexta-Feira (30/05) a Domingo (01/06): A previsão indica tempo firme, com predomínio de sol e poucas nuvens, devido à atuação de um sistema de alta pressão atmosférica que mantém o tempo seco em Mato Grosso do Sul. As manhãs deverão ser geladas, com temperaturas mínimas entre 4-10°C, sendo a sexta-feira o dia mais frio do período. Ao longo do final de semana, as temperaturas estarão em elevação, com máximas previstas entre 24-27°C, especialmente nas regiões norte e nordeste do estado.

Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 4-6°C e máximas entre 15-21°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Pontualmente podem ocorrer valores abaixo dos 2-3°C. Há possibilidade para a ocorrência de geadas, com intensidade variando de fraca a moderada, principalmente na sexta-feira (30/05). Nas regiões sudoeste e pantaneira, as mínimas devem variar entre 7-17°C e as máximas entre 18-24°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte, os termômetros devem registrar mínimas entre 6-15°C e máximas entre 18-27°C. Em Campo Grande são previstas mínimas entre 6-14°C e máximas entre 19-23°C. Os ventos atuam entre o quadrante sul e leste com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h.

[Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura 1 mostra o acumulado de precipitação previsto pelos modelos GFS e ECMWF entre os dias 29 de maio a 13 de junho de 2025. Pela análise, observa-se convergência entre os modelos GFS e ECMWF, onde espera-se acumulados de chuvas entre 10-130 mm com destaque nas regiões sudoeste, sudeste, leste e nordeste do estado.

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

Para informações da previsão climática para os próximos meses, acompanhe <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-climatica/> neste link:

Fonte: Weathermerds.