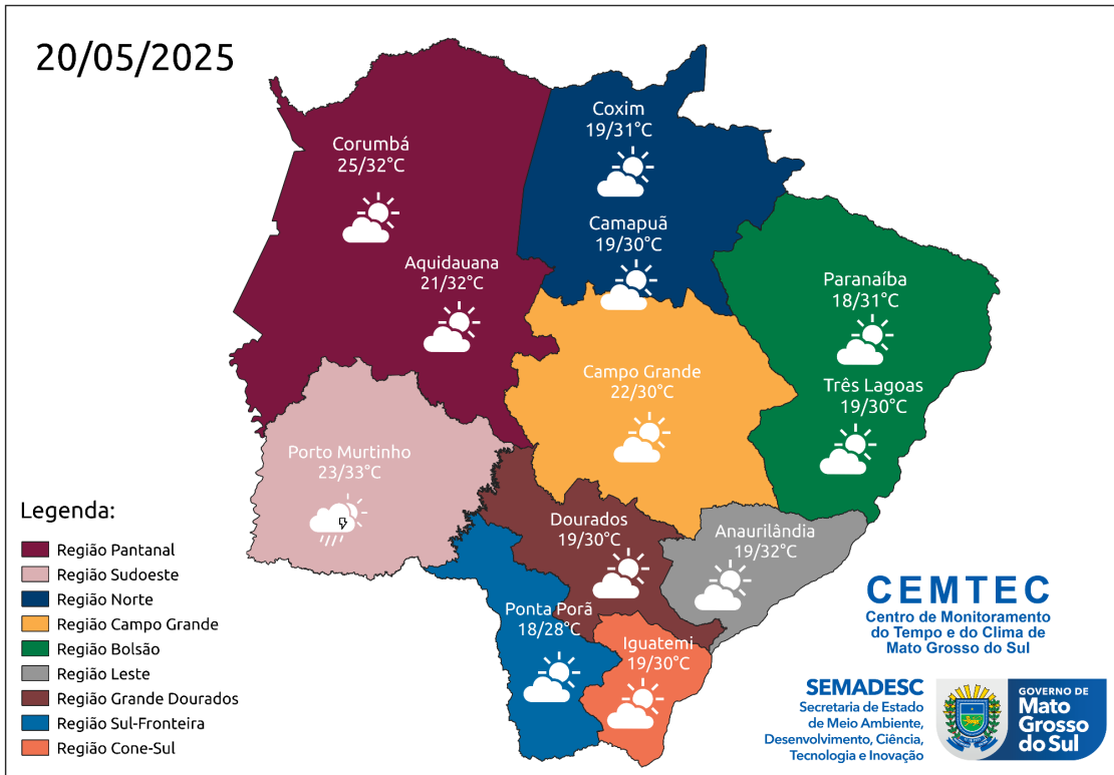
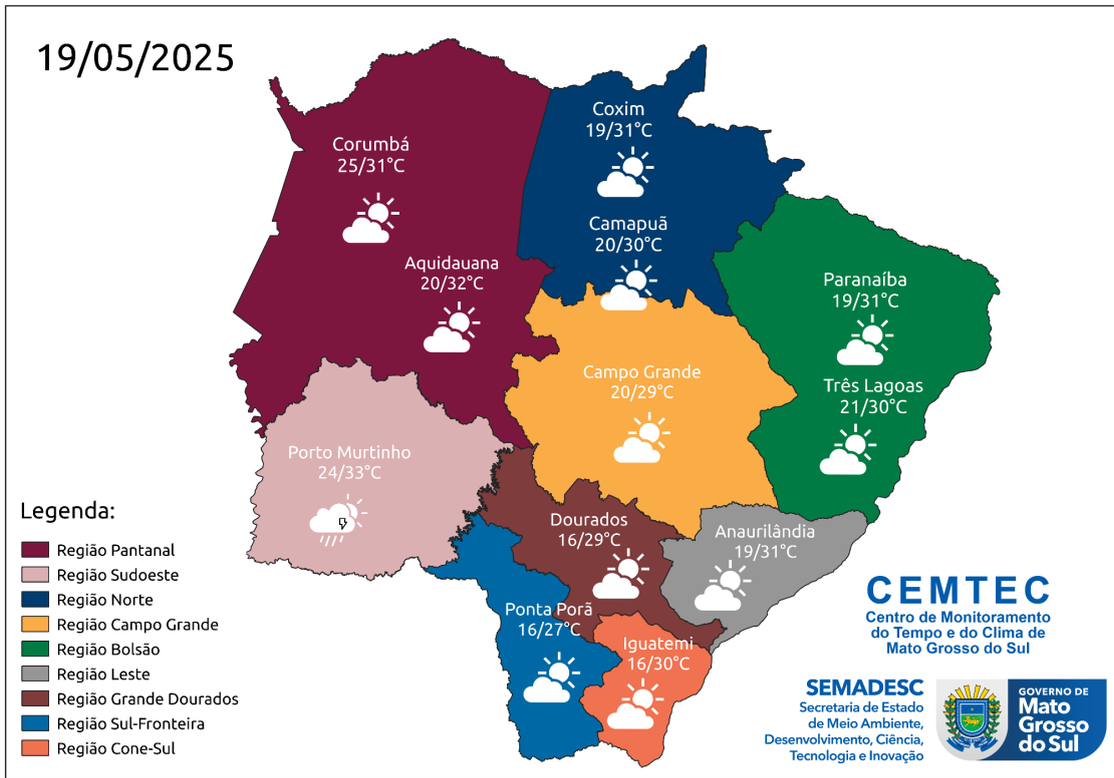


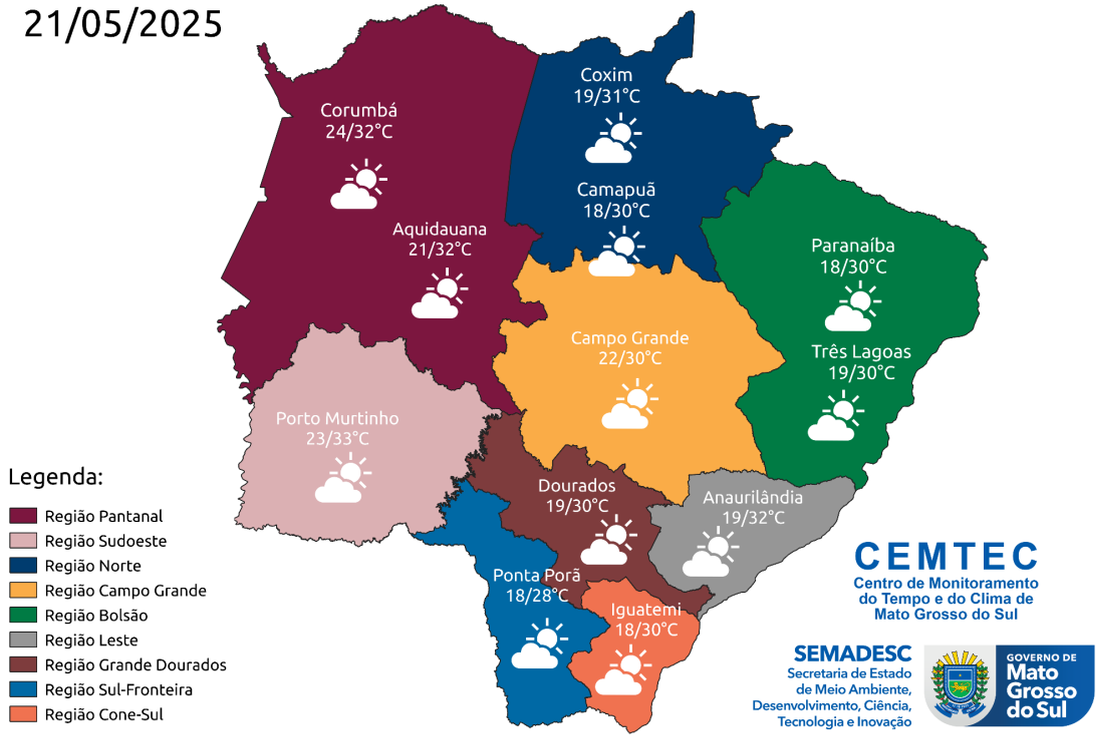
## PREVISÃO DO TEMPO - 19 A 22 DE MAIO DE 2025

**Segunda (19/05) a Quinta-Feira (22/05):** A previsão indica tempo firme com predomínio de sol e poucas nuvens. Essa situação meteorológica ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica que favorece o tempo mais quente e seco no estado de Mato Grosso do Sul. Ao amanhecer, seguem ocorrendo temperaturas mais amenas, com valores entre 13-16°C. Ao longo destes dias, as temperaturas máximas podem atingir valores entre 31-33°C, principalmente nas regiões norte, nordeste, sudoeste e pantaneira. Devido a presença do ar seco, são previstos baixos valores de umidade relativa do ar, entre 25-45%. Contudo, devido à passagem de cavados em médios níveis da atmosfera, aliado ao avanço de uma frente fria não se descartam pancadas de chuvas isoladas, com destaque para as regiões sul e sudoeste do estado.

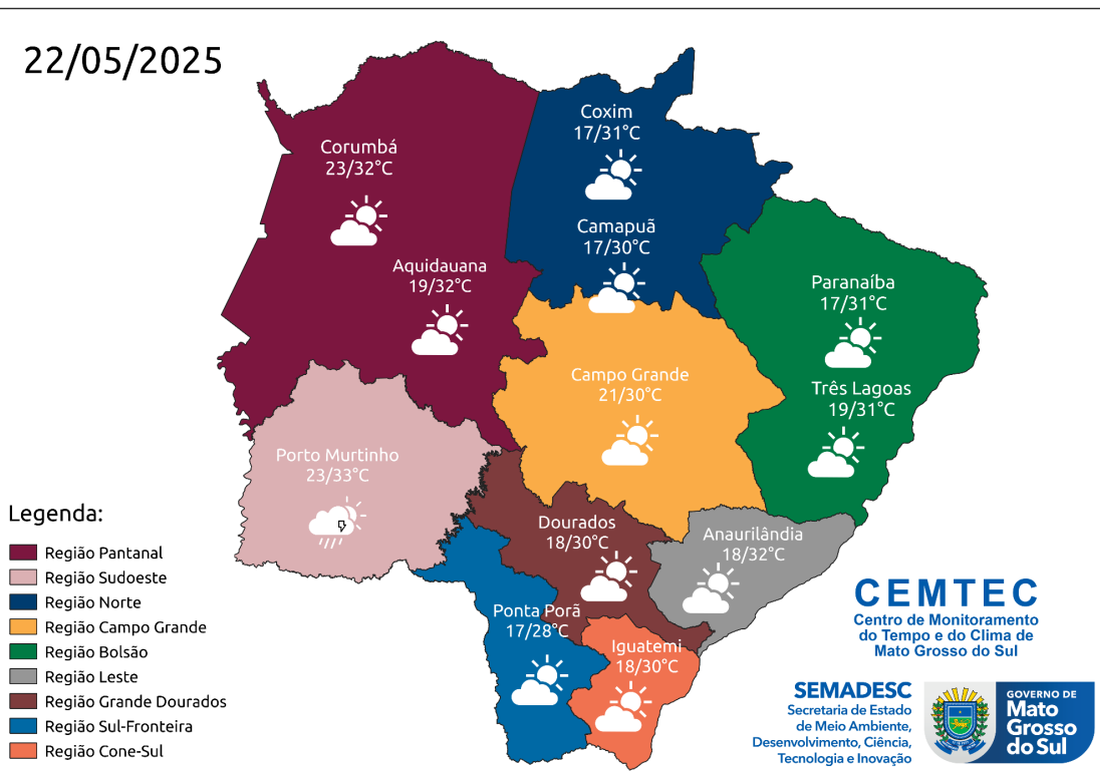
Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 13-17°C e máximas entre 27-30°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões sudoeste e pantaneira, as mínimas devem variar entre 19-25°C e as máximas entre 31-33°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte, os termômetros devem registrar mínimas entre 16-20°C e máximas entre 30-32°C. Em Campo Grande são previstas mínimas entre 20-22°C e máximas entre 29-31°C. Os ventos atuam do quadrante leste com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h.



21/05/2025



22/05/2025



### Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra o acumulado de precipitação previsto pelos modelos GFS e ECMWF entre os dias 19 de maio a 03 de junho de 2025. Pela análise, observa-se bastante divergência entre os modelos. Enquanto o modelo GFS, prevê acumulados entre 30-200 mm com destaque nas regiões centro-sul, oeste e nordeste do estado. Por outro lado, para o modelo ECMWF são previstos acumulados de chuvas de até 30 mm, com destaque nas regiões oeste e sudoeste do estado de Mato Grosso do Sul.

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

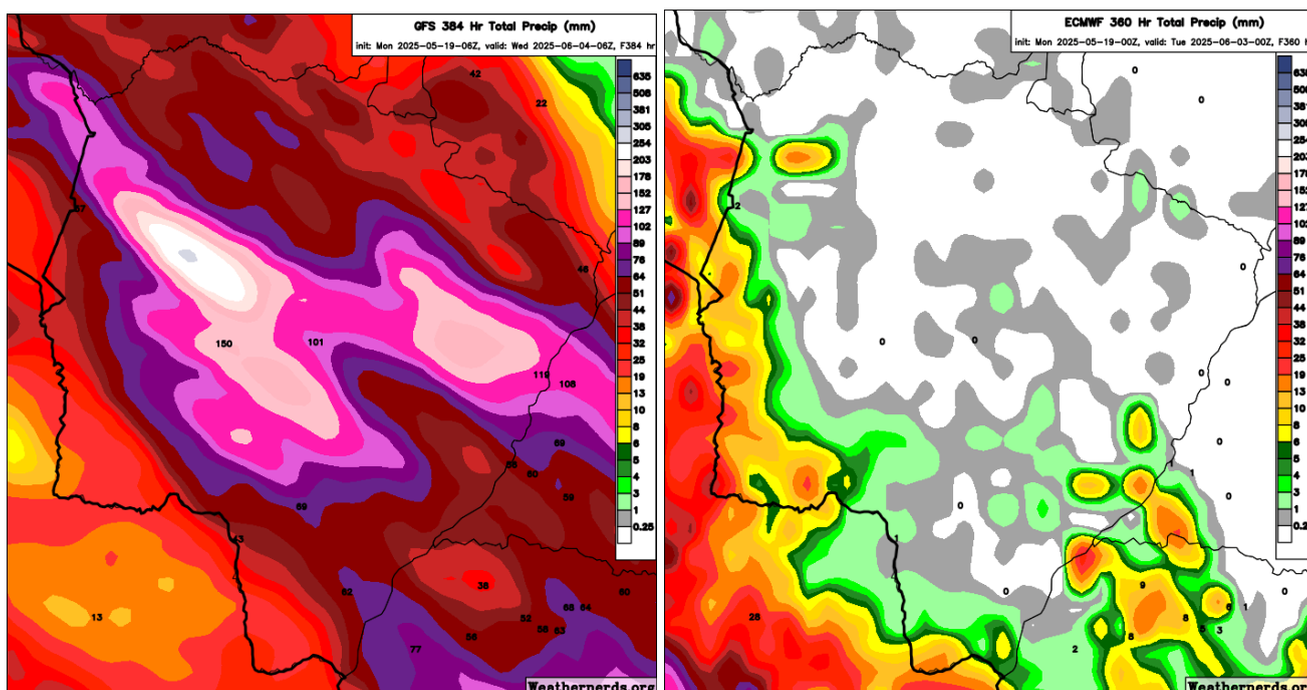


Figura 1. Precipitação acumulada prevista do modelo (a) GFS e (b) ECMWF para o período entre os dias 19 de maio a 03 de junho de 2025. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 22/05 (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.