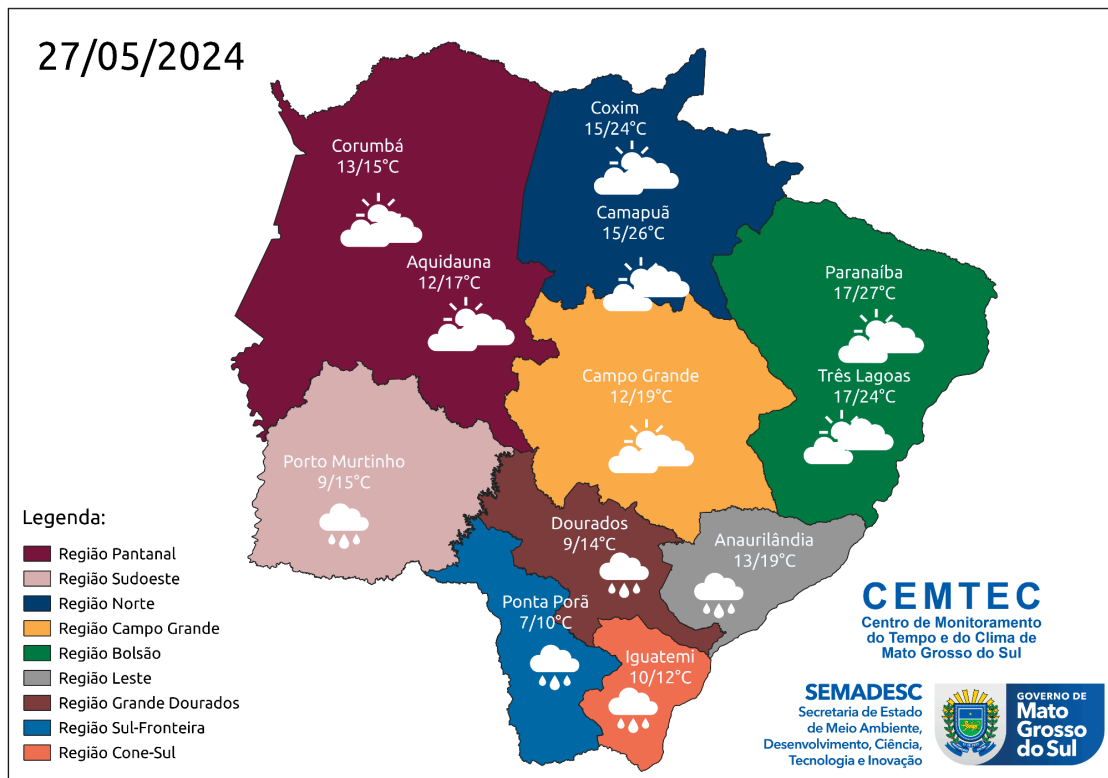


## PREVISÃO DO TEMPO - 27 A 30 DE MAIO DE 2024

A previsão para a semana em Mato Grosso do Sul indica continuidade do tempo mais frio, com temperaturas mais amenas ao amanhecer, com valores abaixo dos 9°C, principalmente no centro-sul do MS. Porém, ao longo da semana, as temperaturas máximas estarão em gradativa elevação podendo atingir valores 24-29°C com destaque na quinta-feira.

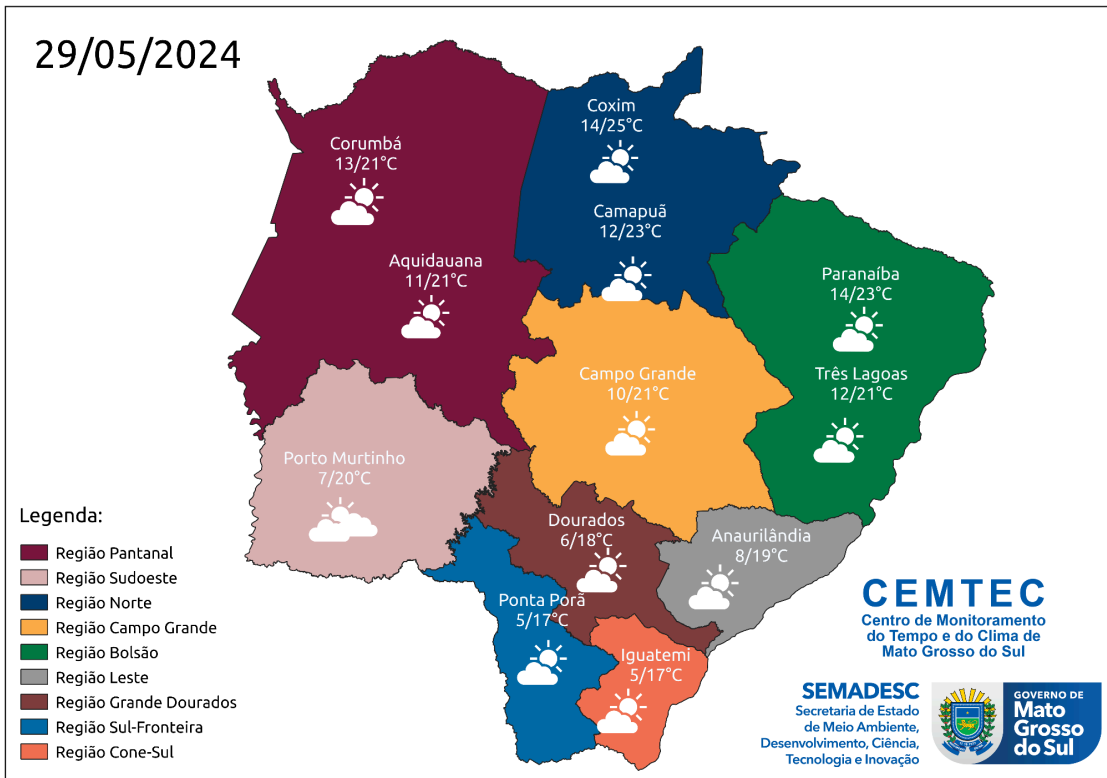
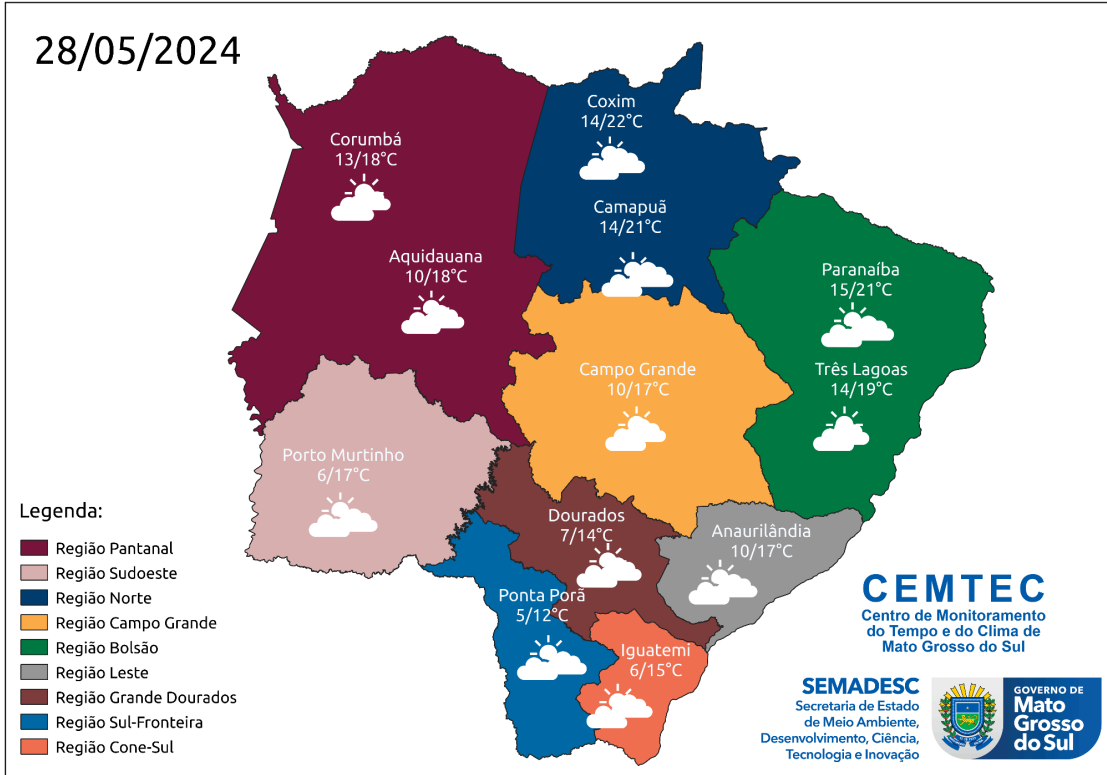
Na **segunda-feira (27/05)** o céu segue encoberto, com previsão de muitas nuvens e probabilidade para pancadas de chuvas, principalmente nas regiões sul, sudoeste, sudeste e leste do estado. A sensação de frio será reforçada devido ao tempo fechado. Esta situação meteorológica ocorre devido ao deslocamento de um cavado (área alongada de baixa pressão atmosférica). Aliado a este sistema, a atuação de uma frente fria e a formação do ciclone extratropical que se forma no oceano Atlântico, na altura do Rio Grande do Sul, irá impulsionar o avanço do ar mais seco e frio para o estado. Nas regiões central e pantaneira a previsão indica tempo firme, porém com bastante nebulosidade. Nas regiões norte e bolsão, o tempo deve ficar mais firme com sol e variação de nebulosidade e temperaturas máximas que podem atingir valores entre 24-27°C. Estão previstas mínimas entre 7-10°C e máximas entre 10-15°C para as regiões sul, sudeste e sudoeste. Pontualmente, podem ocorrer valores abaixo de 7°C. Na região pantaneira esperam-se mínimas entre 12-14°C e máximas entre 15-17°C. Para as regiões norte e bolsão esperam-se mínimas entre 15-17°C e máximas entre 24-27°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 11-13°C e máximas entre 18-20°C. Os ventos atuam do quadrante sul com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h.



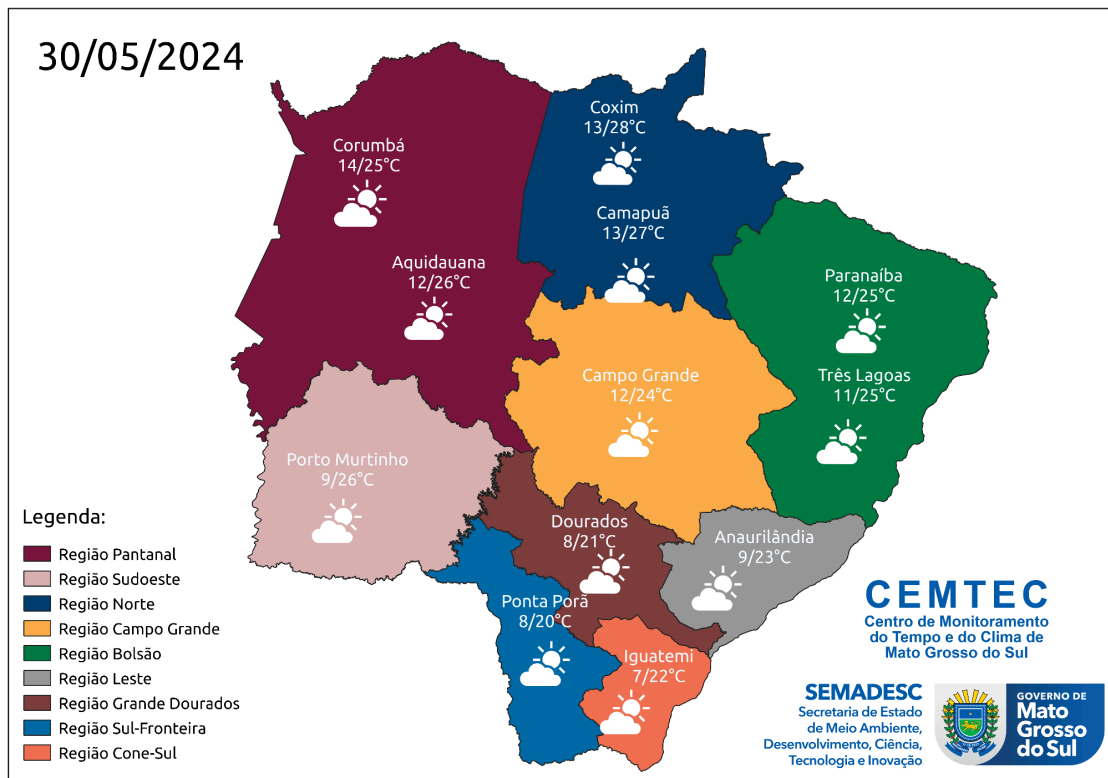
Entre **terça (28/05)** e **quinta-feira (30/05)**, o tempo deve ficar mais firme com sol e variação de nebulosidade. A atuação do ciclone extratropical que se forma no oceano Atlântico, na altura do Rio Grande do Sul, impulsiona o avanço do ar mais seco e frio para o estado. Ao longo dos dias, o tempo estável ocorre devido a atuação da alta pós-frontal que favorece o tempo seco.

Na **terça (28/05)** e **quarta-feira (29/05)** devem ser os dias mais frios, com probabilidade de ocorrência de neblina/nevoeiro e, pontualmente, pequena chance de ocorrer geada fraca, com destaque no sul do estado. Estão previstas mínimas entre 5-9°C e máximas entre 12-20°C para as regiões sul, sudeste, leste e sudoeste. Pontualmente podem ocorrer valores abaixo dos 5°C. Na região pantaneira esperam-se mínimas entre 10-14°C e máximas entre 17-22°C. Para as regiões norte e bolsão esperam-se mínimas entre 12-15°C e máximas entre 19-25°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 9-11°C e máximas entre 17-22°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.



Na **quinta-feira (30/05)**, o tempo segue firme com sol e elevação gradativa das temperaturas. São esperadas temperaturas mínimas entre 8-11°C e máximas entre 20-26°C para as regiões sul, sudeste, leste e sudoeste. Na região pantaneira esperam-se mínimas entre 12-15°C e máximas entre 25-27°C. Para as regiões norte e bolsão esperam-se mínimas entre 11-14°C e máximas entre 25-29°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 12-14°C e máximas entre 24-26°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.



### **Tendência meteorológica para os próximos dias:**

A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS para os próximos dias, divididos em dois períodos, sendo o primeiro entre 27 de maio a 04 de junho e o segundo entre 04 a 12 de junho de 2024. No primeiro período (27/05 a 04/06) há previsão de acumulados de chuva entre 5-20 mm, principalmente nas regiões sul, sudeste e leste do estado. No segundo período (04 a 12/06) não há previsão de chuvas.

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

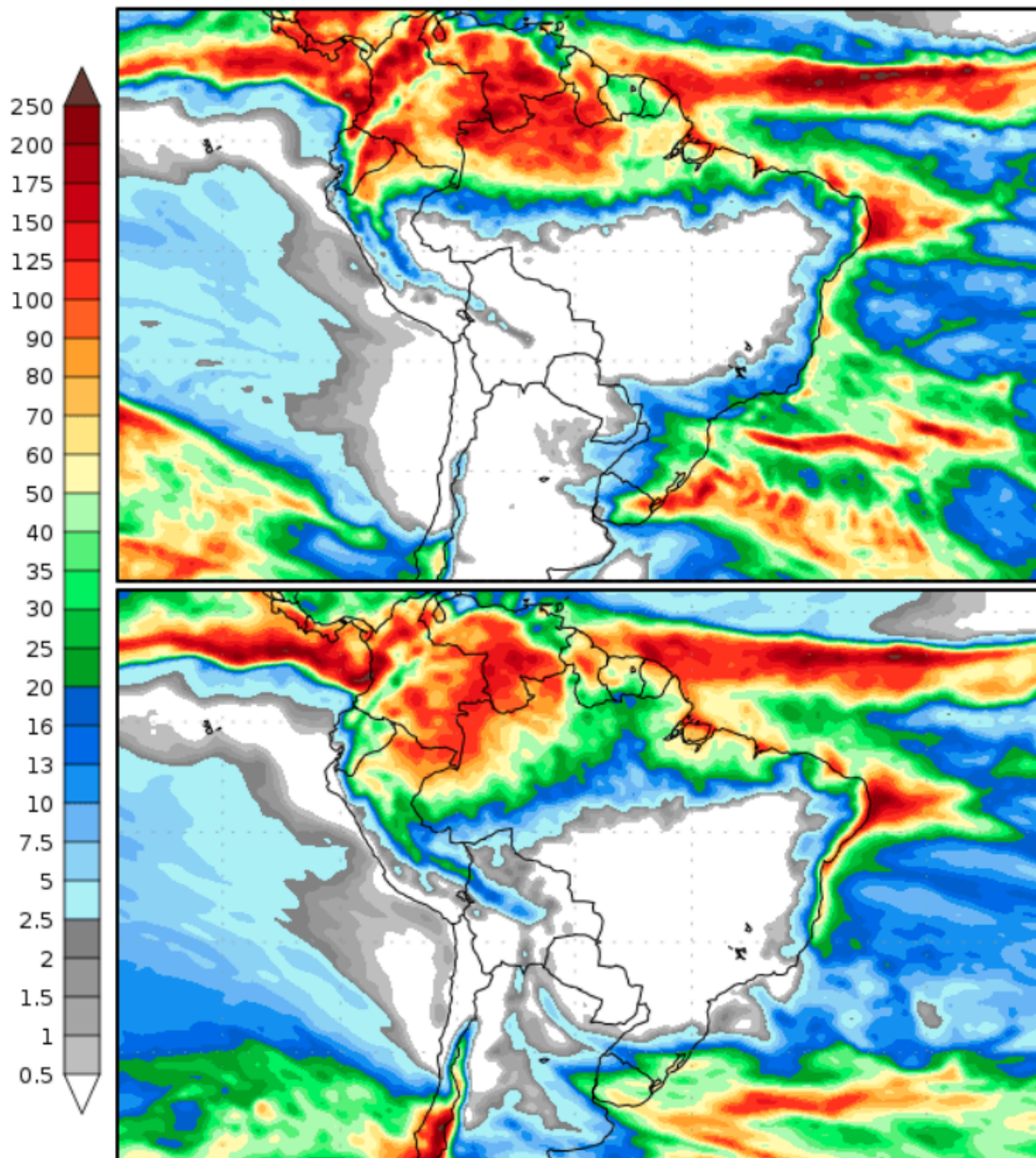


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 27 de maio a 04 de junho (imagem superior) e 04 a 12 de junho de 2024 (imagem inferior). Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 29/05 (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.