

PREVISÃO DO TEMPO - 29 DE MAIO A 01 DE JUNHO DE 2026

Sexta (29/05) a Segunda-Feira (01/06): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade em Mato Grosso do Sul, com temperaturas que podem atingir valores entre 30-34°C, principalmente nas regiões pantaneira, bolsão e norte do estado. Além disso, esperam-se baixos valores de umidade relativa do ar, variando entre 25-40%, especialmente durante as tardes.

Entre a sexta-feira (29/05) e o sábado (30/05), podem ocorrer pancadas de chuva isoladas, especialmente no extremo sul de Mato Grosso do Sul, devido à atuação de um cavado atmosférico, aliado ao avanço de uma frente fria oceânica.

Já entre domingo (31/05) e segunda-feira (01/06), as pancadas de chuva podem atingir especialmente as regiões sul, sudoeste, centro-norte, norte e nordeste do estado. Porém, a chuva deve ocorrer de maneira irregular e com baixos acumulados.

Os ventos estarão bem variáveis atuando entre o quadrante leste e sul com velocidades que variam entre 30 - 50 km/h, com possibilidade de rajadas pontuais superiores a 50 km/h.

Em relação a previsão de temperaturas por regiões:

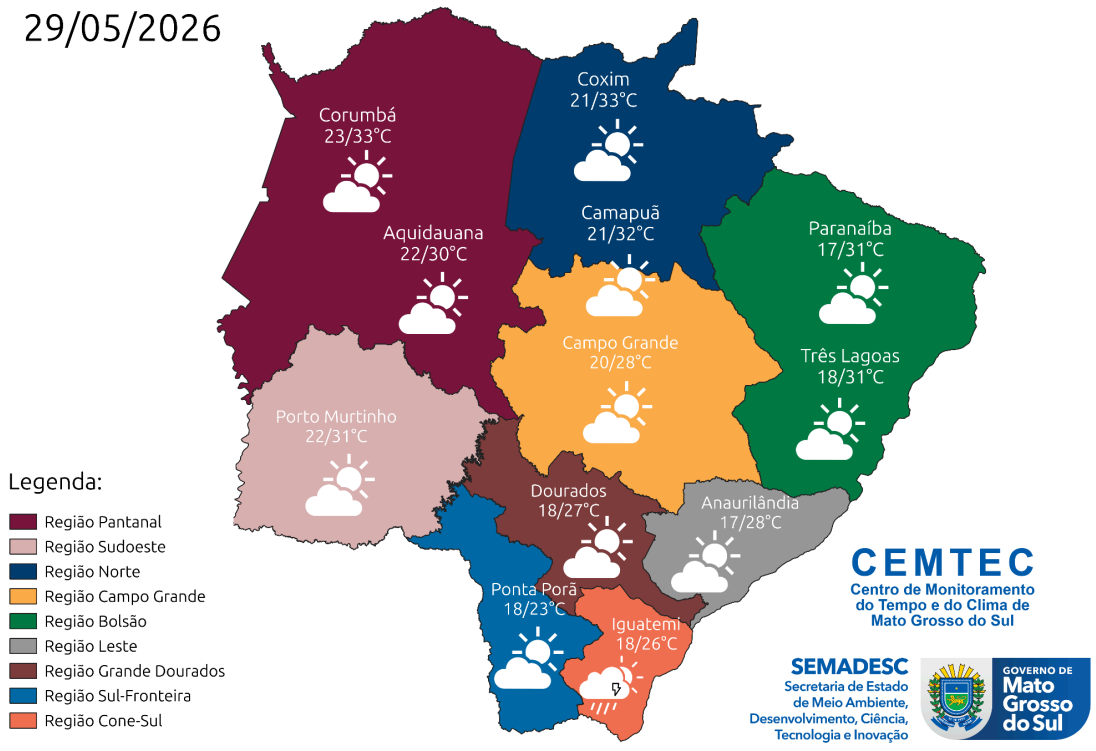
Regiões Sul, Cone-Sul e Grande Dourados: Mínimas entre 16-18°C e máximas entre 23-27°C.

Regiões Pantaneira e Sudoeste: Mínimas entre 19-23°C e máximas entre 29-34°C.

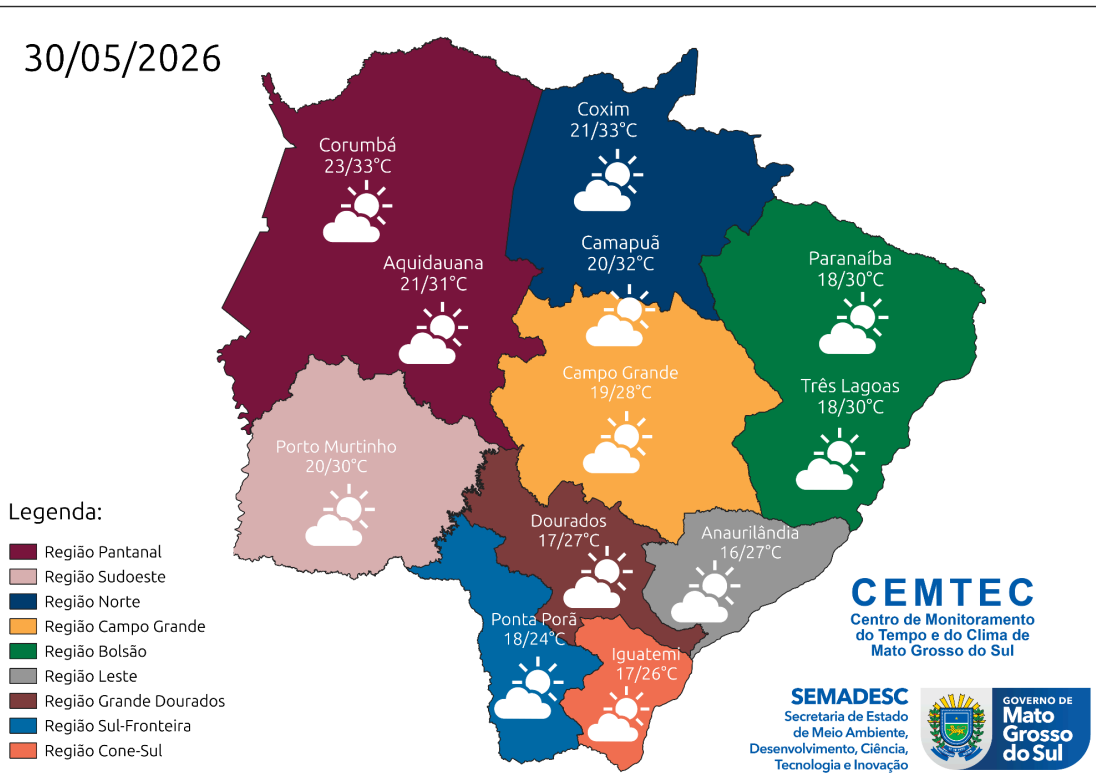
Regiões Bolsão, Norte e Leste: Mínimas entre 16-21°C e máximas entre 27-34°C.

Campo Grande (Capital): Mínimas entre 18-20°C e máximas entre 27-29°C.

29/05/2026



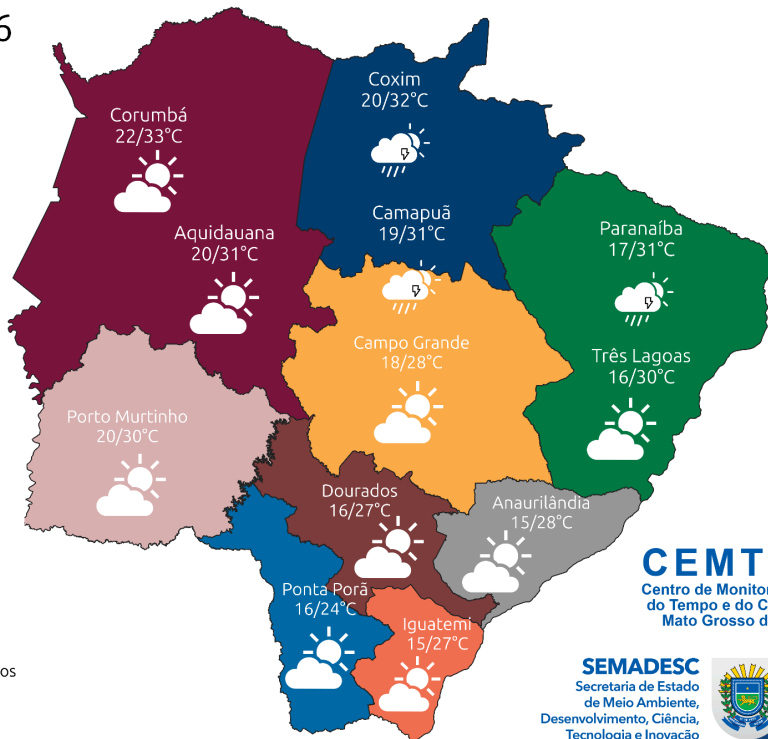
30/05/2026



31/05/2026

Legenda:

- Região Pantanal
- Região Sudoeste
- Região Norte
- Região Campo Grande
- Região Bolsão
- Região Leste
- Região Grande Dourados
- Região Sul-Fronteira
- Região Cone-Sul

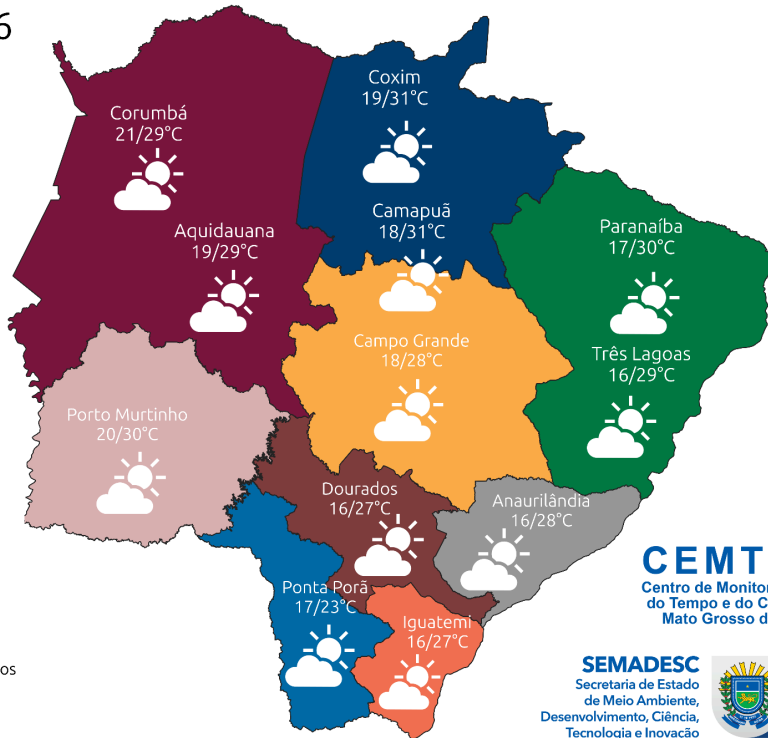


CEMTEC
Centro de Monitoramento
do Tempo e do Clima de
Mato Grosso do Sul

01/06/2026

Legenda:

- Região Pantanal
- Região Sudoeste
- Região Norte
- Região Campo Grande
- Região Bolsão
- Região Leste
- Região Grande Dourados
- Região Sul-Fronteira
- Região Cone-Sul



CEMTEC
Centro de Monitoramento
do Tempo e do Clima de
Mato Grosso do Sul

Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra que, entre os dias 28 de maio e 13 de junho de 2026, há previsão de chuvas com acumulados entre 30 - 180 mm. Sendo os maiores acumulados de chuvas entre 60 - 180 mm sendo previstos para as regiões sul, sudeste, leste, nordeste 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.

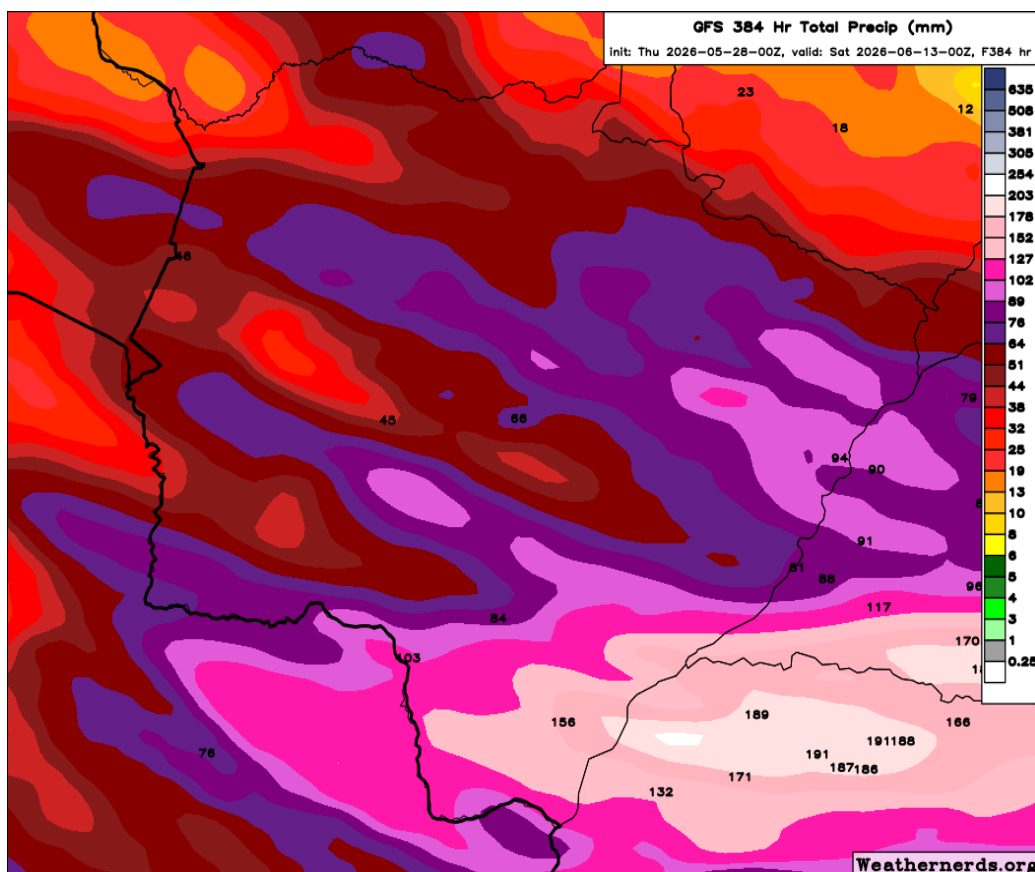


Figura 1. Precipitação acumulada prevista pelo modelo GFS para o período entre os dias 28 de maio a 13 de junho de 2026. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 01/06/26 (áudio e PDF).

Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMADESC.