

PREVISÃO DO TEMPO - 27 A 30 DE ABRIL DE 2026

Segunda (27/04) a Terça-Feira (28/04): a previsão indica tempo mais instável, com possibilidade de chuvas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Em pontos isolados do Estado, podem ocorrer chuvas intensas com acumulados significativos, acima de 40 mm em 24 horas. Essa situação meteorológica ocorre devido à atuação conjunta de uma frente fria e um sistema de baixa pressão atmosférica sobre o Paraguai, Bolívia e Mato Grosso do Sul. Com a passagem do sistema frontal, espera-se queda nas temperaturas, especialmente na região sul de Mato Grosso do Sul, com valores entre 15 e 17°C. Na segunda-feira (27) destaca-se a ocorrência de mínima invertida, condição em que a menor temperatura do dia é registrada entre a tarde e a noite, em função da entrada gradual de ar mais frio ao longo do período.

Os ventos atuam do quadrante 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:

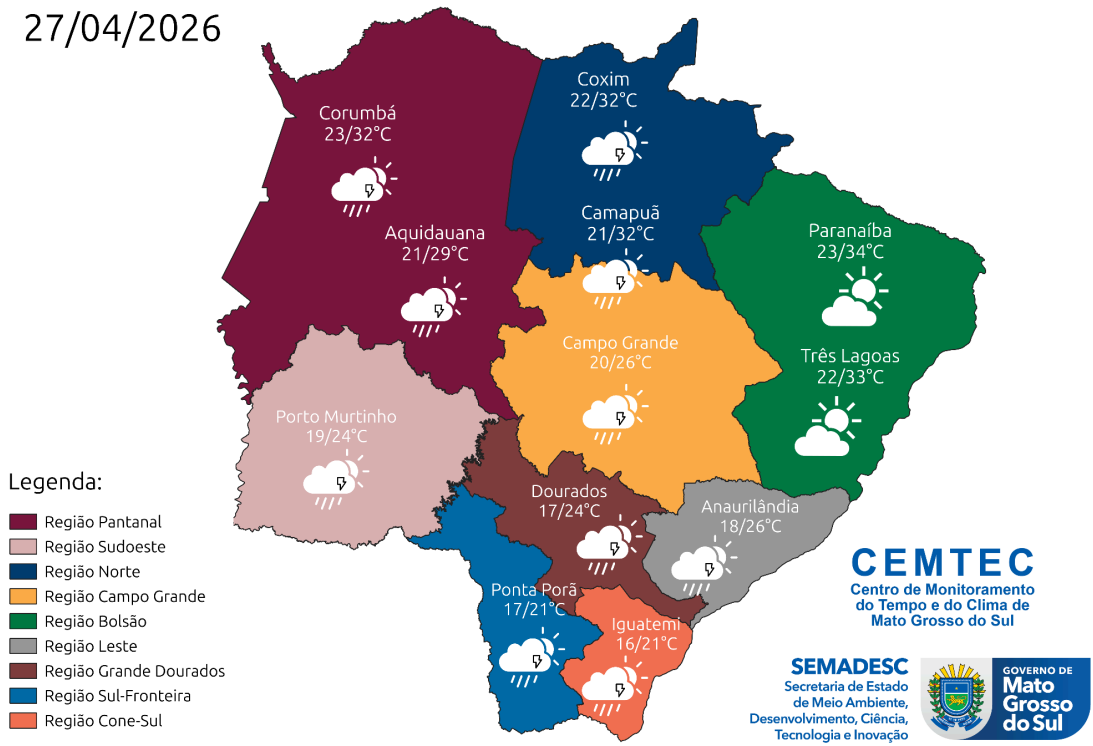
Regiões Sul, Cone-Sul e Grande Dourados: Mínimas entre 15-18°C e máximas entre 21-26°C.

Regiões Pantaneira e Sudoeste: Mínimas entre 18-23°C e máximas entre 24-32°C.

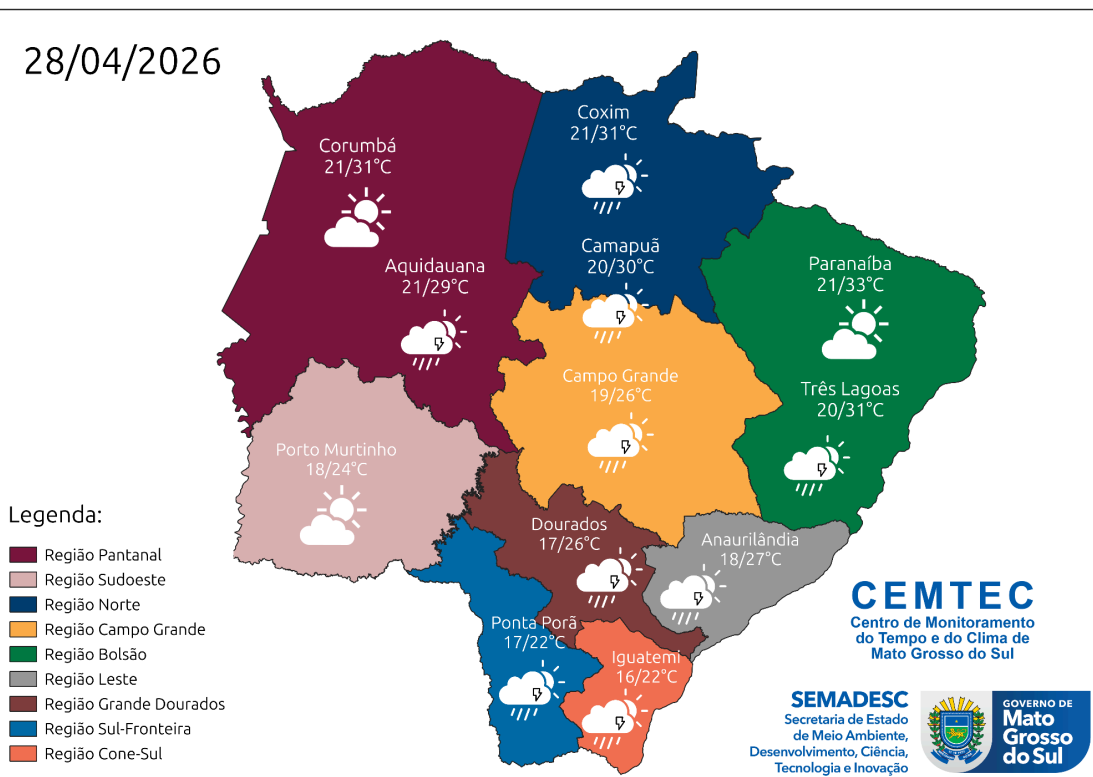
Regiões Bolsão, Norte e Leste: Mínimas entre 18-23°C e máximas entre 27-34°C.

Campo Grande (Capital): Mínimas entre 18-20°C e máximas entre 29-33°C.

27/04/2026



28/04/2026



Quarta (29/04) a Quinta-Feira (30/04): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. As temperaturas terão elevação gradual, com valores que podem atingir 30-34°C. Porém, a atuação de cavados juntamente com áreas de baixa pressão atmosférica indicam a possibilidade de chuvas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Essas instabilidades atmosféricas também são reforçadas pelo fluxo de umidade sobre o Estado, principalmente na quarta-feira (29).

Os ventos atuam do quadrante norte com velocidades que variam entre 40 - 60 km/h, com possibilidade de rajadas pontuais superiores a 60 km/h.

Em relação a previsão de temperaturas por regiões:

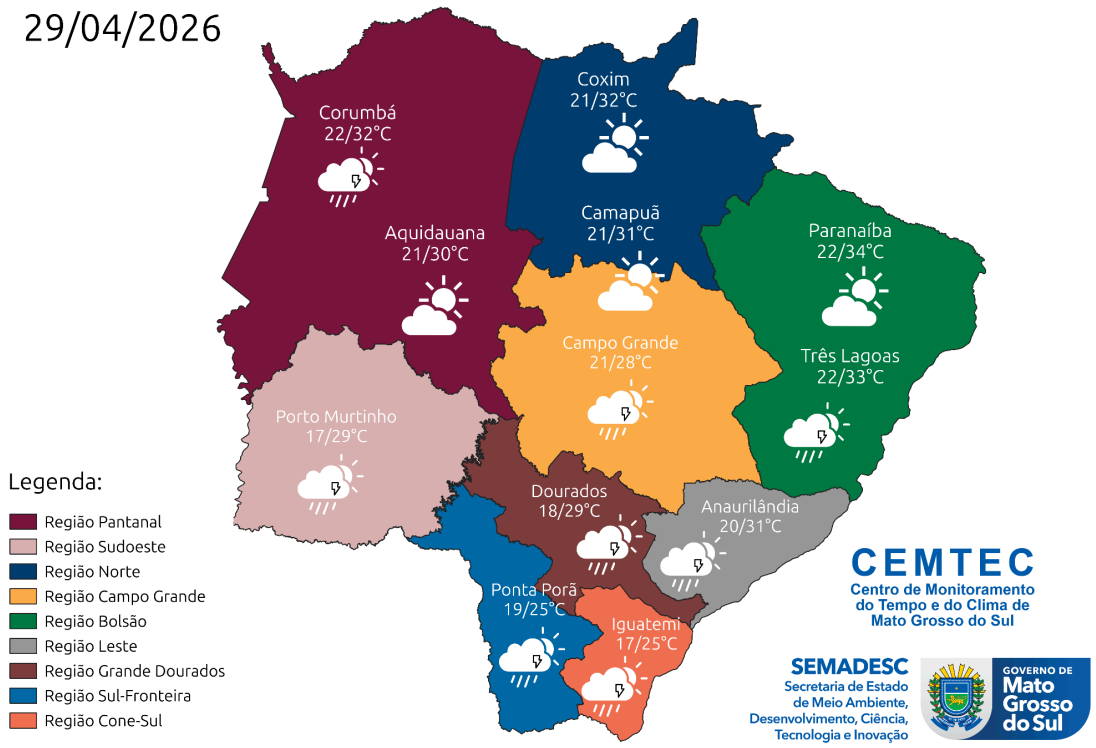
Regiões Sul, Cone-Sul e Grande Dourados: Mínimas entre 17-20°C e máximas entre 25-29°C.

Regiões Pantaneira e Sudoeste: Mínimas entre 17-24°C e máximas entre 29-34°C.

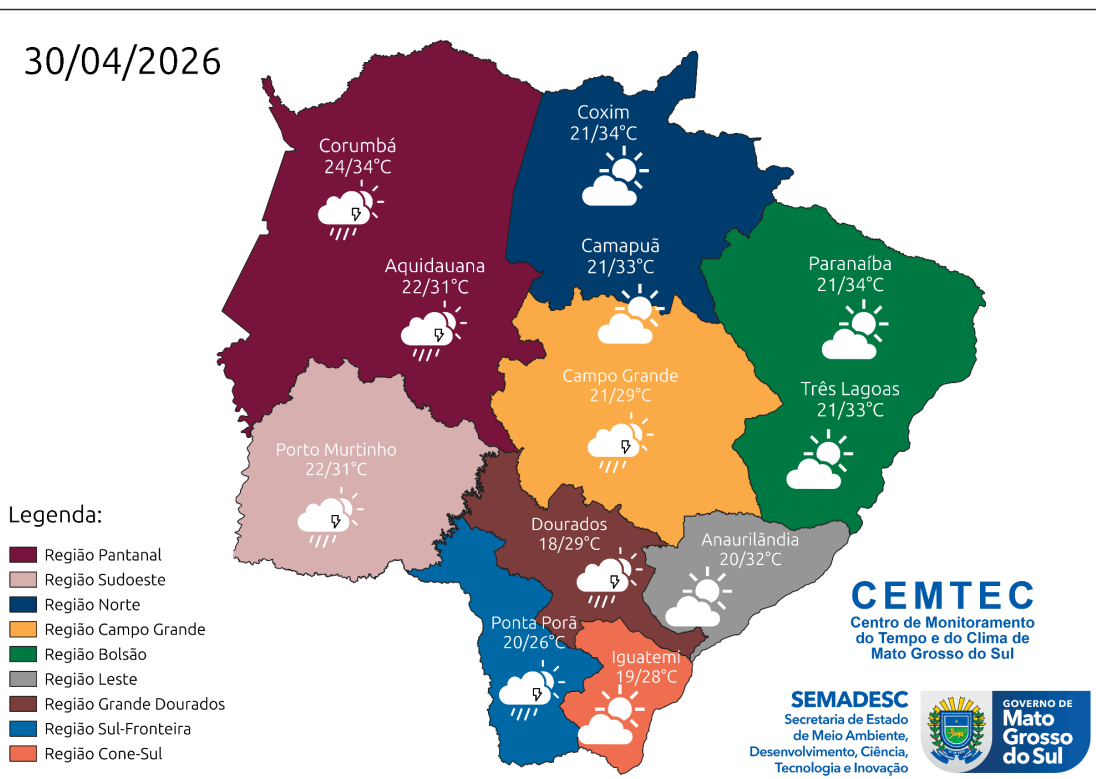
Regiões Bolsão, Norte e Leste: Mínimas entre 20-22°C e máximas entre 31-34°C.

Campo Grande (Capital): Mínimas entre 20-22°C e máximas entre 28-30°C.

29/04/2026



30/04/2026



Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra que, entre 27 de abril e 13 de maio de 2026, há previsão de chuvas em grande parte de Mato Grosso do Sul, com acumulados acima de 30 mm no centro-sul e oeste. Os maiores volumes, entre 60 a 120 mm, concentram-se no centro-sul, sudeste e sudoeste, indicando instabilidades mais persistentes. No geral, a chuva será mais significativa na metade sul, enquanto o norte terá volumes menores e irregulares.

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

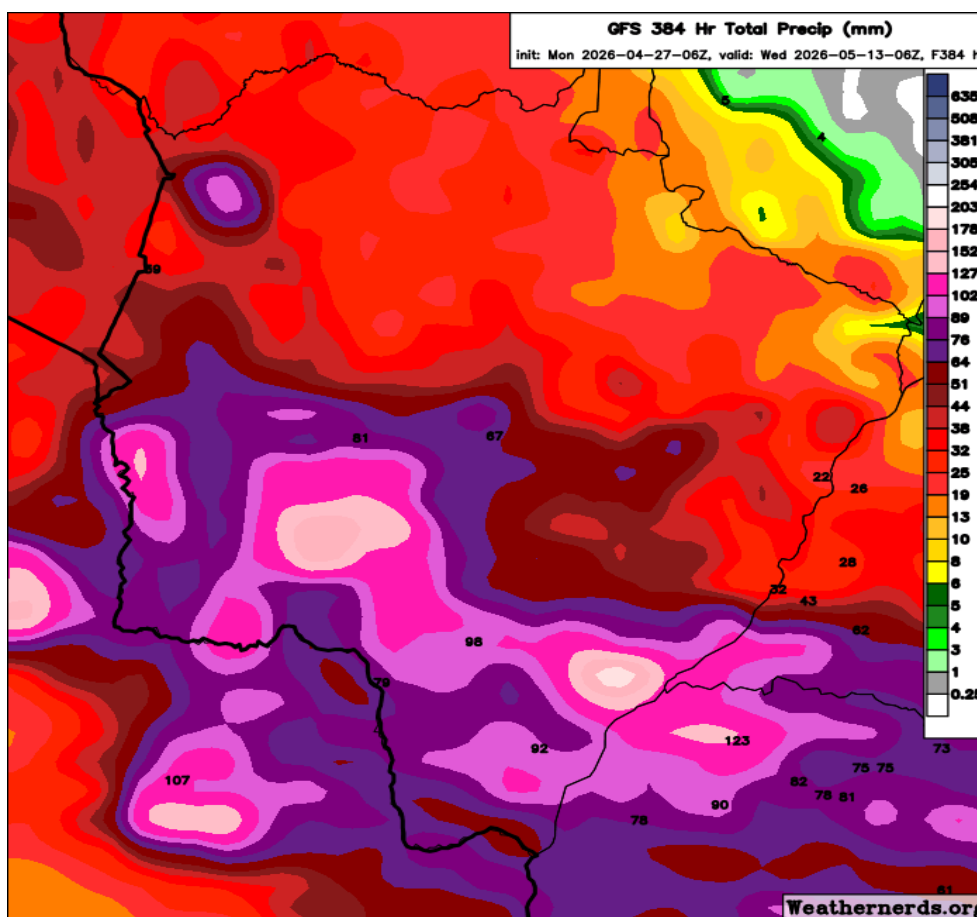


Figura 1. Precipitação acumulada prevista pelo modelo GFS para o período entre os dias 27 de abril a 13 de maio de 2026. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 30/04/26 (áudio e PDF).

Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMADESC.