

PREVISÃO DO TEMPO - 23 A 26 DE FEVEREIRO DE 2026

Segunda (23/02) a Quarta-feira (25/02): O início da semana será marcado por condições de maior instabilidade atmosférica em Mato Grosso do Sul, com aumento da nebulosidade e temperaturas mais amenas, que em grande parte do Estado não devem ultrapassar os 30°C.

Apesar de períodos de aberturas de sol, a previsão indica variação de nebulosidade ao longo do dia e ocorrência de pancadas de chuva mais frequentes. Em pontos isolados, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de descargas elétricas atmosféricas e rajadas de vento. Há previsão de acumulados significativos de chuva, com volumes que podem superar 30 a 40 mm em 24 horas.

Essa situação meteorológica ocorre devido ao avanço de uma frente fria, aliado a formação de um ciclone extratropical. Além disso, a disponibilidade de umidade, em conjunto a passagem de cavados, devem favorecer a formação de instabilidades no estado de Mato Grosso do Sul.

Os ventos estarão variáveis atuando entre o quadrante norte e sul com velocidades que variam entre 40 e 60 km/h, com possibilidade de rajadas pontuais superiores a 60 km/h.

Em relação a previsão de temperaturas por regiões:

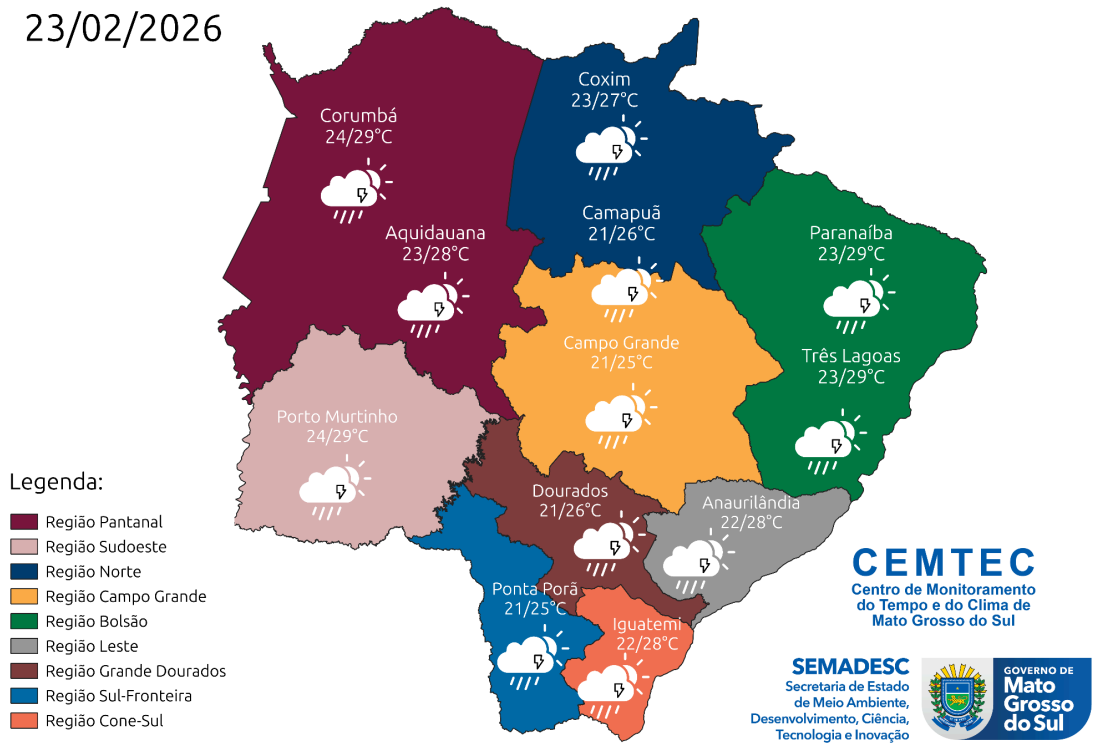
Regiões Sul, Cone-Sul e Grande Dourados: Mínimas entre 20-22°C e máximas entre 25-29°C.

Regiões Pantaneira e Sudoeste: Mínimas entre 23-25°C e máximas entre 28-30°C.

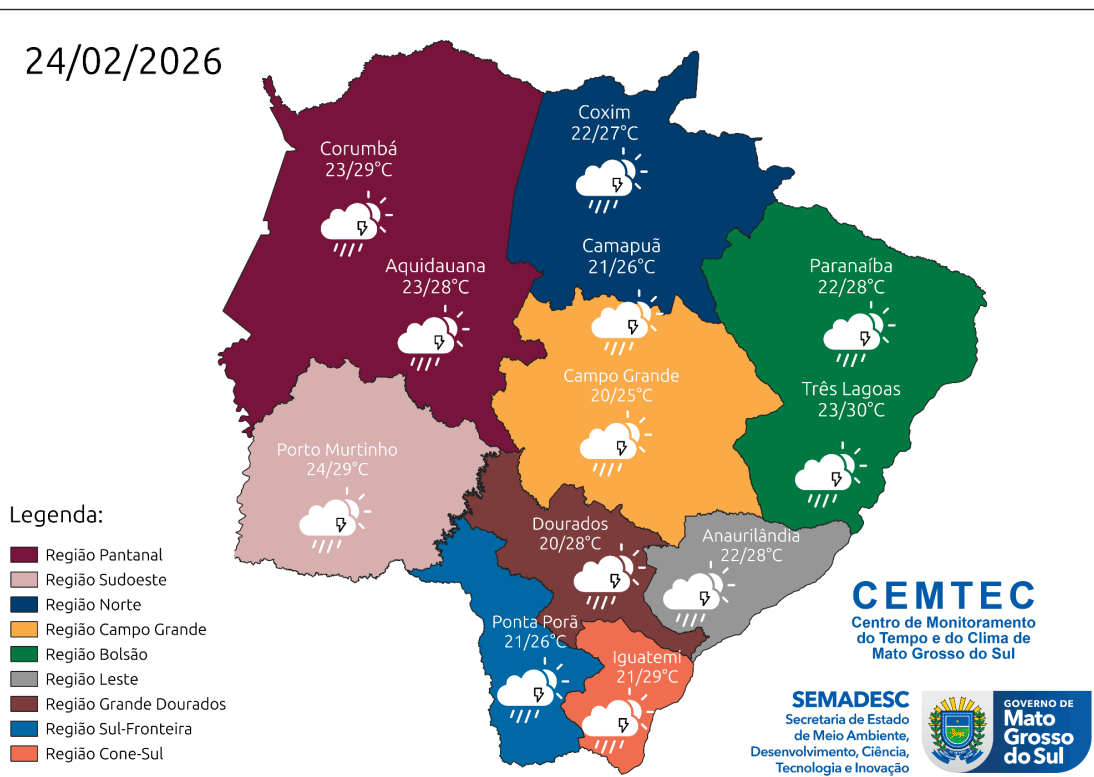
Regiões Bolsão, Norte e Leste: Mínimas entre 21-23°C e máximas entre 26-30°C.

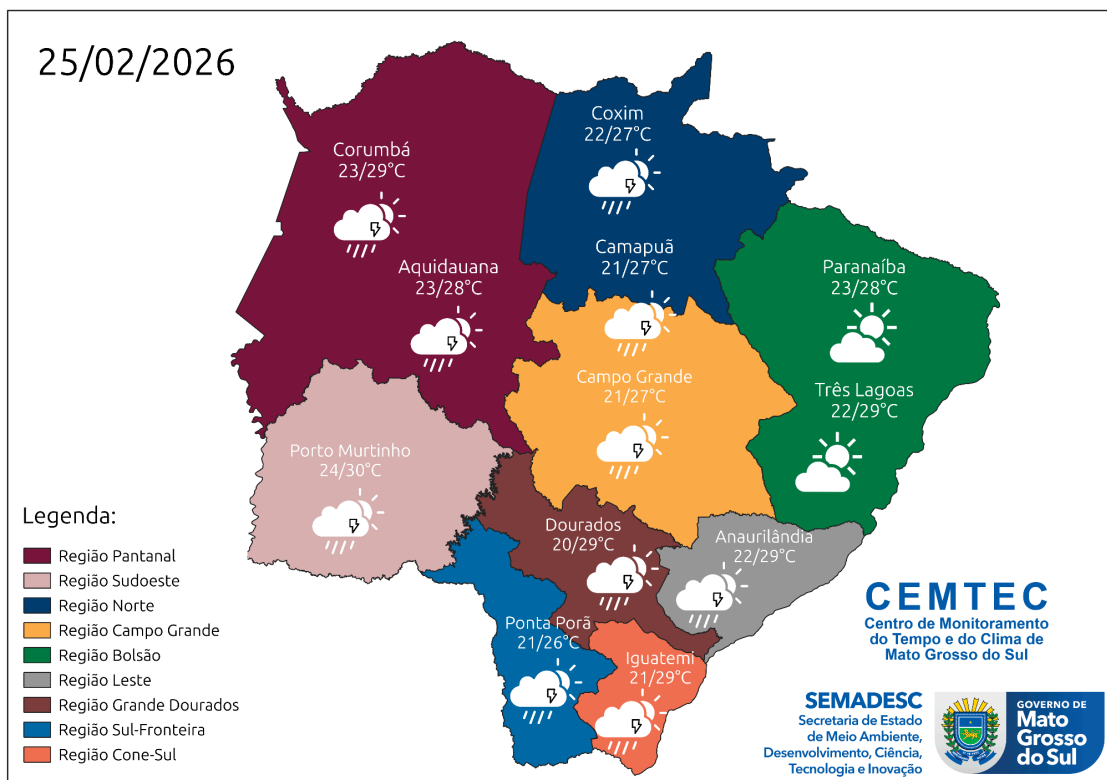
Campo Grande (Capital): Mínimas entre 20-22°C e máximas entre 25-27°C.

23/02/2026



24/02/2026





Quinta-Feira (26/02): A previsão indica tempo mais firme, com sol e variação de nebulosidade. Porém, não estão descartadas pancadas de chuvas e, pontualmente, tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento.

Um ciclone extratropical se forma na altura do oceano Atlântico Sul entre quarta (25) e quinta-feira (26) e impulsiona um sistema de alta pressão atmosférica pós-frontal, que favorece o tempo mais seco aliado a temperaturas mais amenas ao amanhecer, por volta dos 18-20°C.

Os ventos atuam do quadrante sul com velocidades que variam entre 30 e 50 km/h, com possibilidade de rajadas pontuais superiores a 50 km/h.

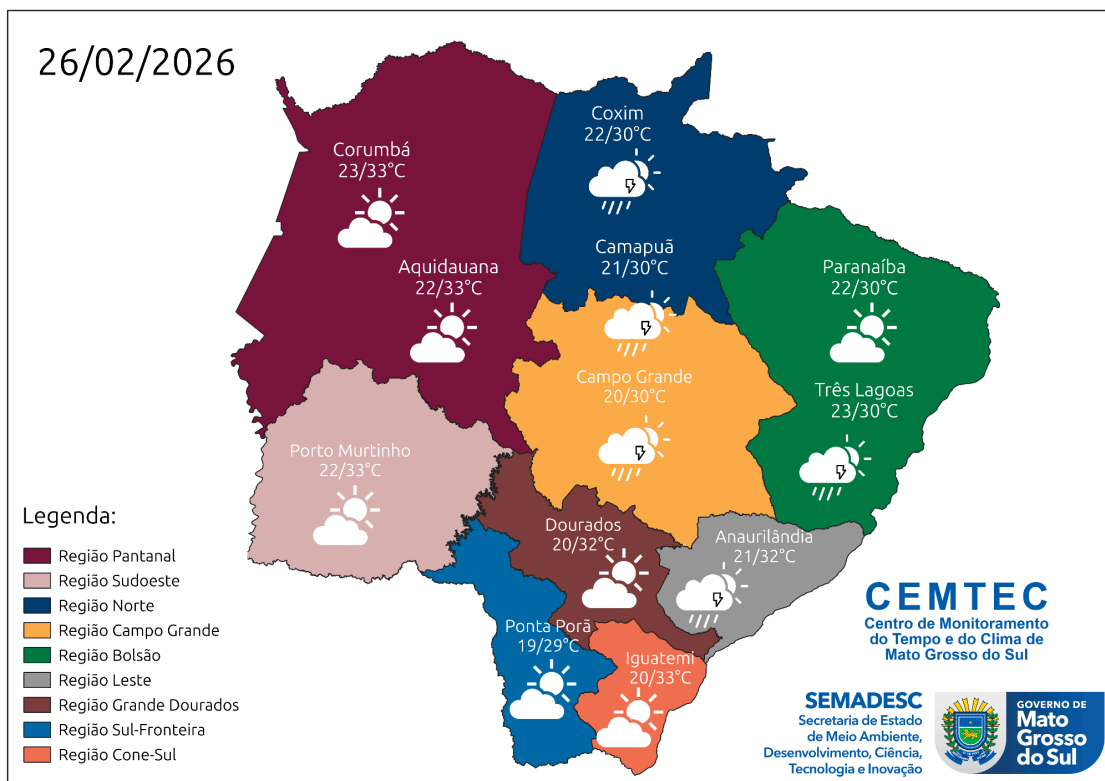
Em relação a previsão de temperaturas por regiões:

Regiões Sul, Cone-Sul e Grande Dourados: Mínimas entre 18-20°C e máximas entre 29-33°C.

Regiões Pantaneira e Sudoeste: Mínimas entre 22-24°C e máximas entre 32-34°C.

Regiões Bolsão, Norte e Leste: Mínimas entre 21-23°C e máximas entre 30-33°C.

Campo Grande (Capital): Mínimas entre 19-21°C e máximas entre 29-31°C.



Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra o acumulado de precipitação previsto pelo modelo GFS entre os dias 23 de fevereiro a 11 de março de 2026. De acordo com a análise, esperam-se acumulados de chuva, acima de 80 mm, com destaque para as regiões extremo norte 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.

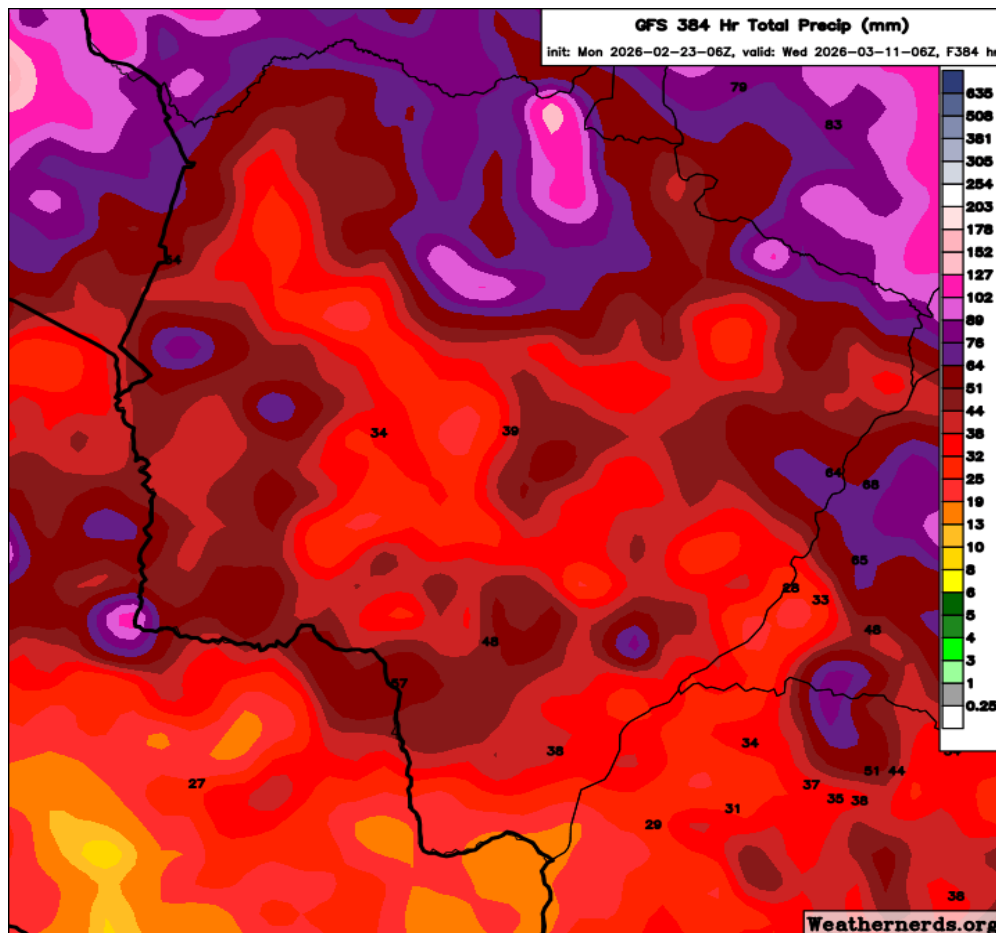


Figura 1. Precipitação acumulada prevista pelo modelo GFS para o período entre os dias 23 de fevereiro a 11 de março de 2026. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 26/02/26 (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.