

PREVISÃO DO TEMPO - 23 A 26 DE MARÇO DE 2026

Segunda-Feira (23/03): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade em Mato Grosso do Sul. Ao longo do período, o aquecimento diurno, aliado à disponibilidade de calor e umidade, favorece o aumento da nebulosidade e a ocorrência de chuvas, principalmente entre a tarde e noite. As chuvas devem ocorrer de forma irregular e mal distribuída, com maior concentração em áreas isoladas do estado. Não se descartam eventos de chuva de intensidade moderada a forte, podendo vir acompanhados de tempestades com raios e rajadas de vento.

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

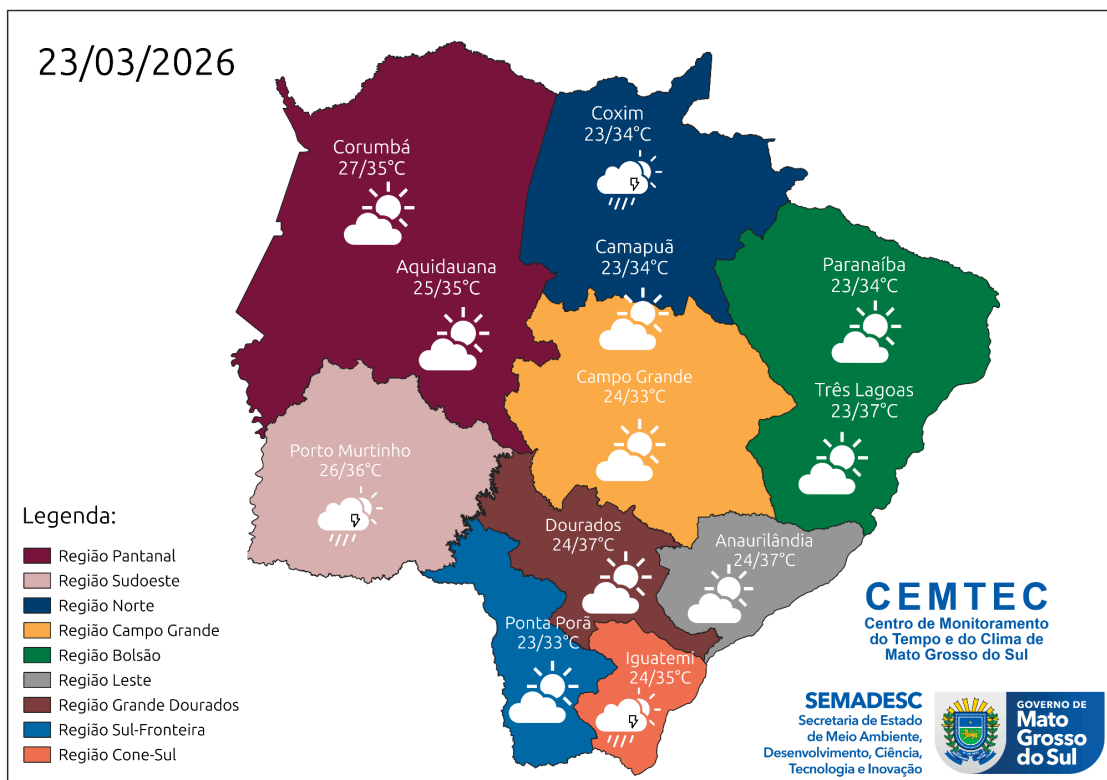
Em relação a previsão de temperaturas por regiões:

Regiões Sul, Cone-Sul e Grande Dourados: Mínimas entre 23-25°C e máximas entre 33-37°C.

Regiões Pantaneira e Sudoeste: Mínimas entre 25-27°C e máximas entre 35-37°C.

Regiões Bolsão, Norte e Leste: Mínimas entre 22-24°C e máximas entre 34-37°C.

Campo Grande (Capital): Mínimas entre 23-25°C e máximas entre 31-33°C.



Terça (24/03) a Quinta-Feira (26/03): A aproximação de uma frente fria, que deverá atuar de forma indireta sobre Mato Grosso do Sul, favorece o aumento da instabilidade e das condições para ocorrência de chuvas no estado.

Na terça-feira (24), a probabilidade de chuva é menor, com eventos mais isolados, principalmente nas regiões sul (especialmente o extremo sul), sudoeste, leste e oeste.

Entre quarta-feira (25) e quinta-feira (26), há tendência de aumento mais significativo das instabilidades, com previsão de acumulados mais expressivos, que podem superar os 30 a 40 mm em 24 horas. Além disso, não se descartam chuvas intensas em pontos isolados, acompanhadas de tempestades com raios e rajadas de vento. Nestes dias, as temperaturas máximas tendem a apresentar leve declínio ao longo do período, com valores que não devem ultrapassar 31°C a 32°C na maior parte do estado.

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

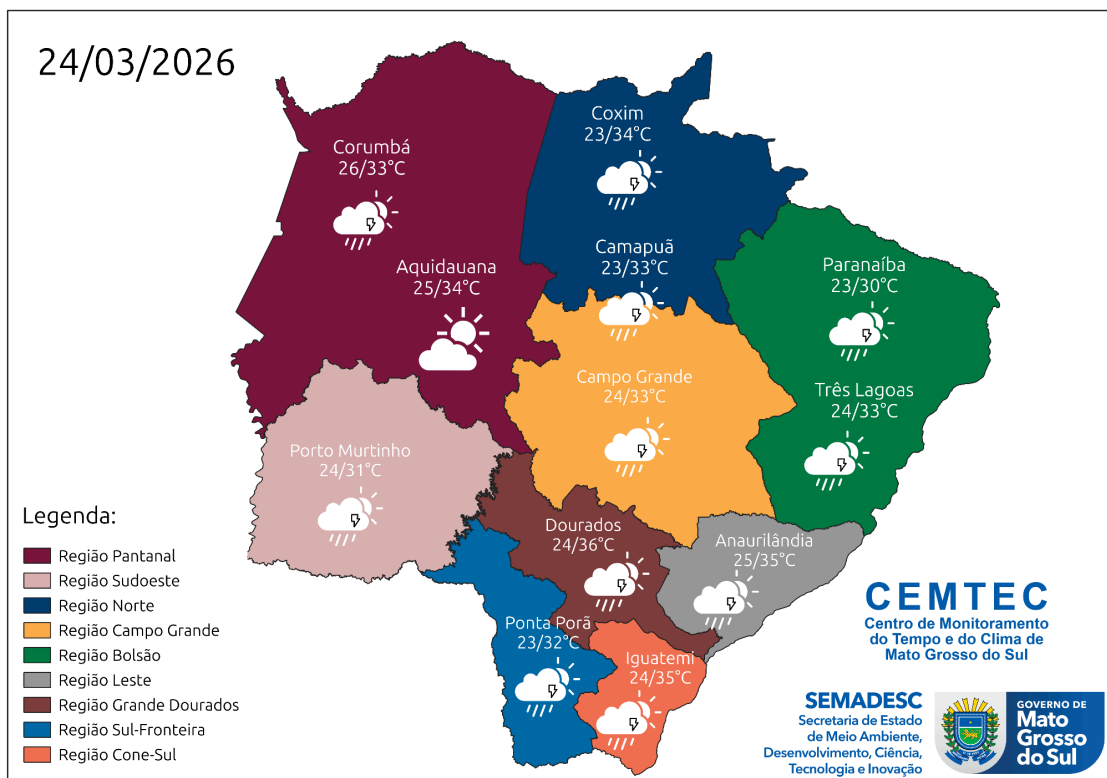
Em relação a previsão de temperaturas por regiões:

Regiões Sul, Cone-Sul e Grande Dourados: Mínimas entre 21-24°C e máximas entre 30-36°C.

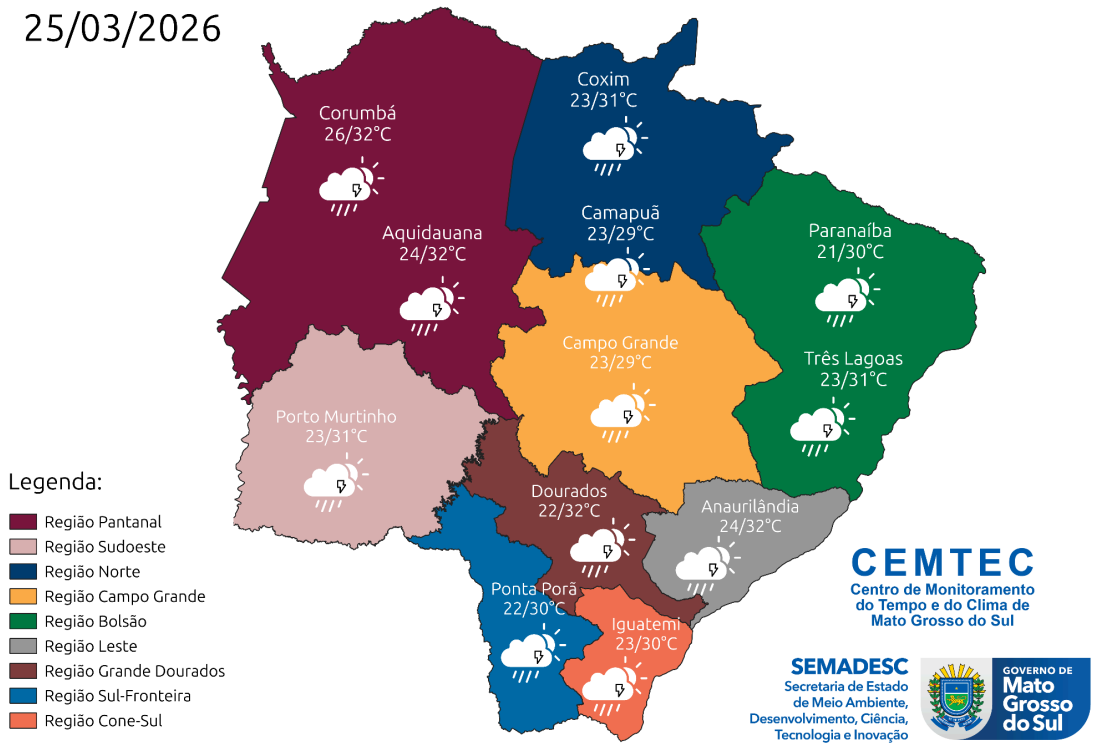
Regiões Pantaneira e Sudoeste: Mínimas entre 20-24°C e máximas entre 30-35°C.

Regiões Bolsão, Norte e Leste: Mínimas entre 20-24°C e máximas entre 29-35°C.

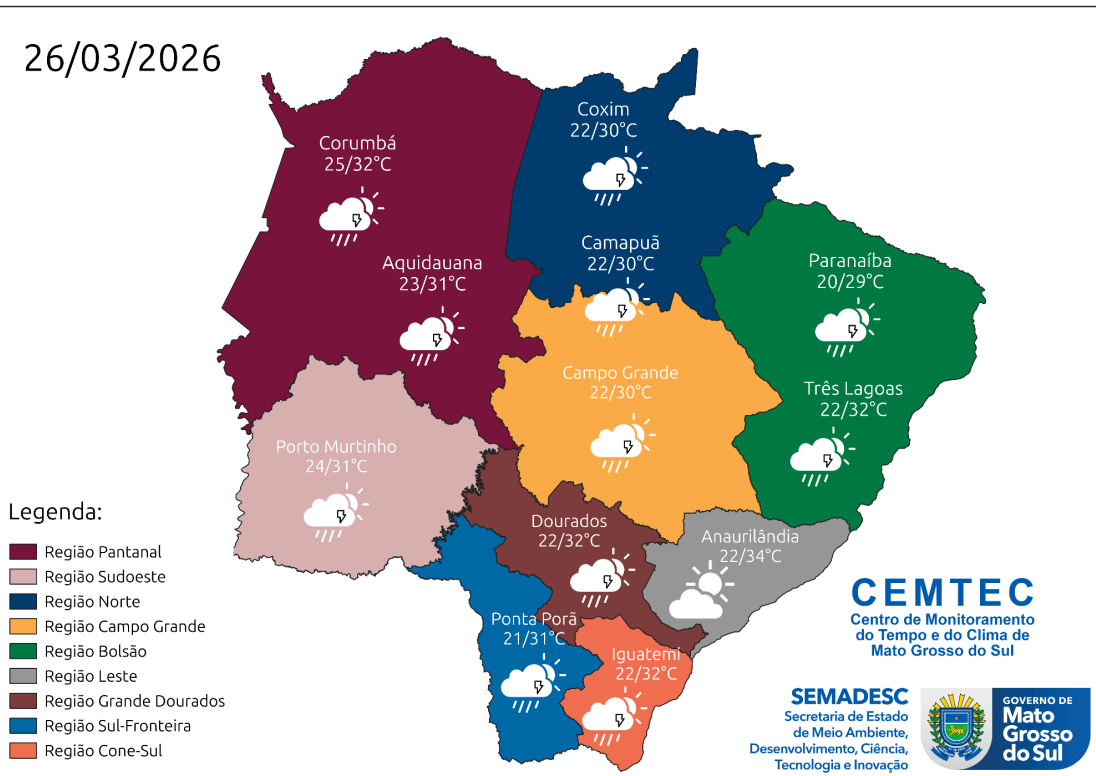
Campo Grande (Capital): Mínimas entre 22-24°C e máximas entre 29-33°C.



25/03/2026



26/03/2026



Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra o acumulado de precipitação previsto pelo modelo GFS entre os dias 23 de março a 08 de abril de 2026. De acordo com a análise, esperam-se acumulados de chuva, acima de 80 mm, com destaque para as regiões centro-norte, nordeste e noroeste do estado de Mato Grosso do Sul.

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

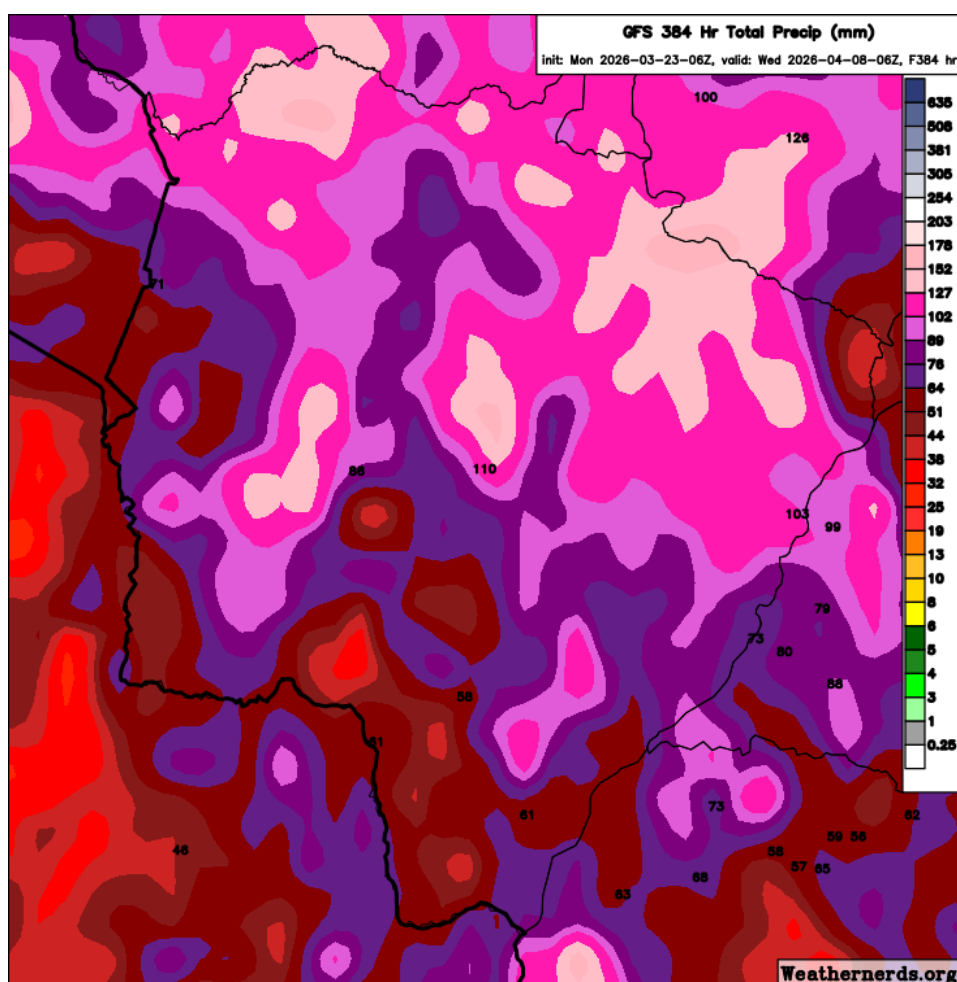


Figura 1. Precipitação acumulada prevista pelo modelo GFS para o período entre os dias 23 de março a 08 de abril de 2026. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 26/03/26 (áudio e PDF).

Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMADESC.