

PREVISÃO DO TEMPO - 01 A 04 DE DEZEMBRO DE 2025

Segunda-Feira (01/12) a Quarta-Feira (03/12): A semana inicia com tempo instável em Mato Grosso do Sul. Na segunda-feira (01/12), o dia começa com sol e variação de nebulosidade, porém ao longo do período ocorre aumento gradual de nuvens, favorecendo a formação de áreas de chuva em várias regiões do estado. Essa condição de instabilidade se mantém até a quarta-feira (03/12).

Entre segunda (01/12) e terça-feira (02/12), são esperados os maiores acumulados de chuva, com valores que podem superar 40 mm em 24 horas em algumas localidades. A atuação de uma área de baixa pressão atmosférica, associada à passagem de cavados e à influência de uma frente fria oceânica, cria ambiente favorável para a ocorrência de tempestades, que podem vir acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo. A população deve ficar atenta às mudanças rápidas no tempo e aos alertas emitidos pelos órgãos oficiais.

Em relação às temperaturas previstas para Mato Grosso do Sul, na segunda-feira (01/12) será o dia mais quente da semana, com máximas variando de 29°C a 35°C, especialmente no Pantanal, Bolsão e Sudoeste. Já na terça-feira (02/12) as temperaturas caem de forma significativa devido ao avanço das áreas de instabilidade. As temperaturas máximas ficam entre 24°C e 30°C.

Em relação a previsão de temperaturas por regiões:

Regiões Sul, Cone-Sul e Grande Dourados: Mínimas entre 20°C e 24°C e máximas de 27°C a 33°C.

Regiões Pantaneira e Sudoeste: Mínimas entre 23°C e 27°C e máximas de 28°C a 35°C.

Região Norte: Mínimas entre 21°C a 25°C e máximas de 26°C a 32°C.

Regiões Bolsão e Leste: Mínimas entre 23°C e 25°C e máximas entre 28°C a 35°C.

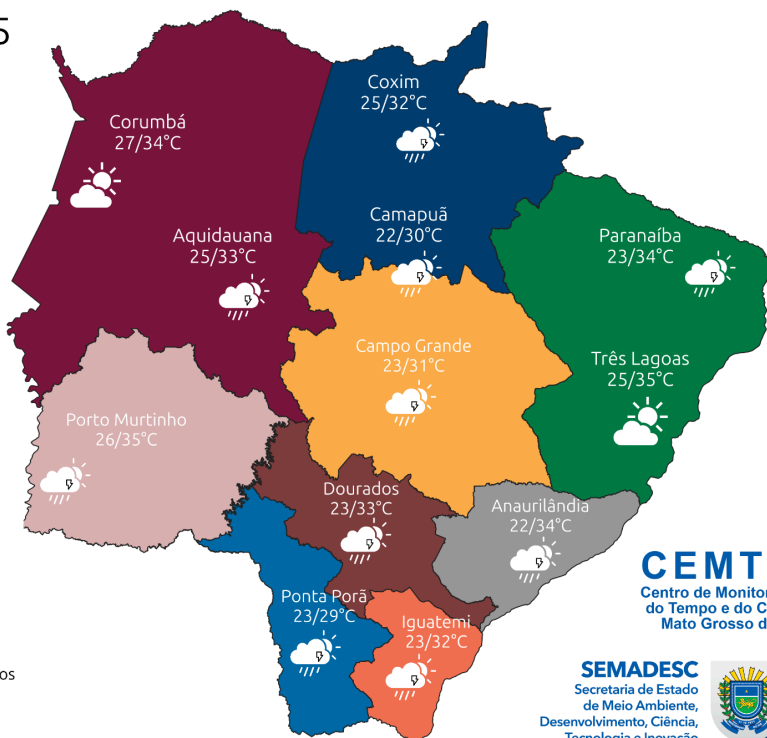
Campo Grande (Capital): Mínimas entre 22°C e 23°C e máximas entre 27°C a 31°C.

Os ventos estarão mais variáveis entre o quadrante norte, oeste e sul, com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60-80 km/h.

01/12/2025

Legenda:

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



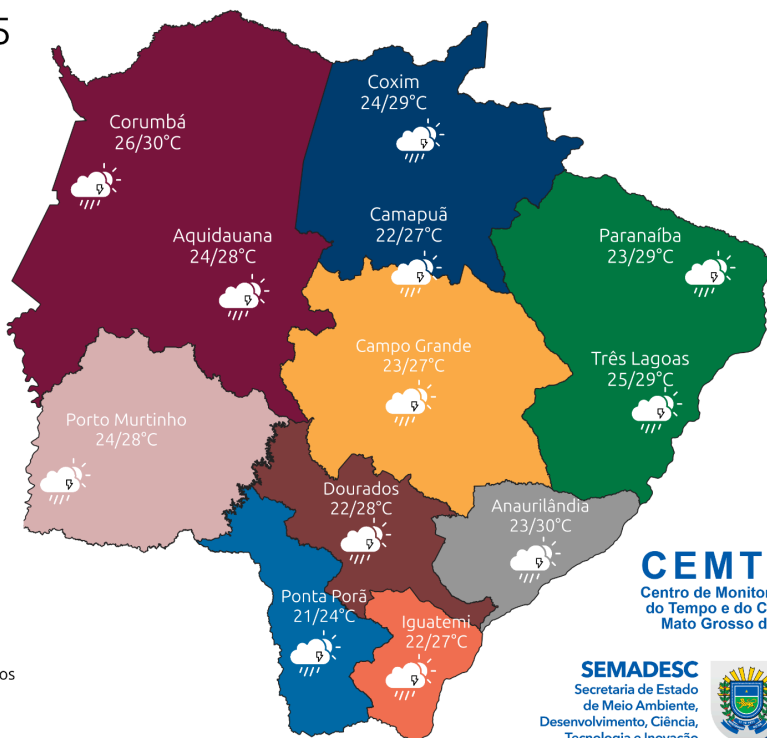
CEMTEC
Centro de Monitoramento
do Tempo e do Clima de
Mato Grosso do Sul

SEMADESC
Secretaria de Estado
de Meio Ambiente,
Desenvolvimento, Ciência,
Tecnologia e Inovação

02/12/2025

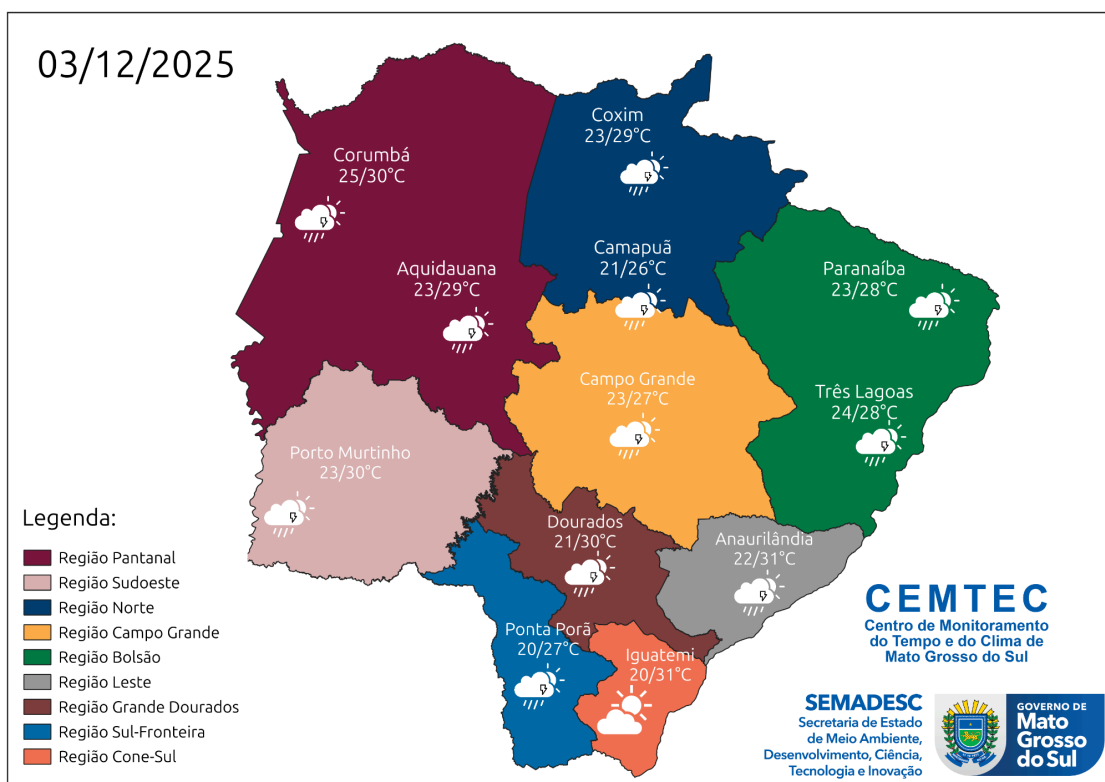
Legenda:

- 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

SEMADESC
Secretaria de Estado
de Meio Ambiente,
Desenvolvimento, Ciência,
Tecnologia e Inovação



Quinta-Feira (04/12): A previsão indica que o tempo deve ficar mais firme, principalmente no sul, sudeste e sudoeste de Mato Grosso do Sul, devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica. Porém, na metade norte de Mato Grosso do Sul, ainda podem ocorrer pancadas de chuvas e, em pontos isolados, podem ocorrer chuvas intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento.

Os ventos atuam entre o quadrante sul e leste, com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.

Temperaturas previstas para 04/12/2025 em Mato Grosso do Sul (ajustado)

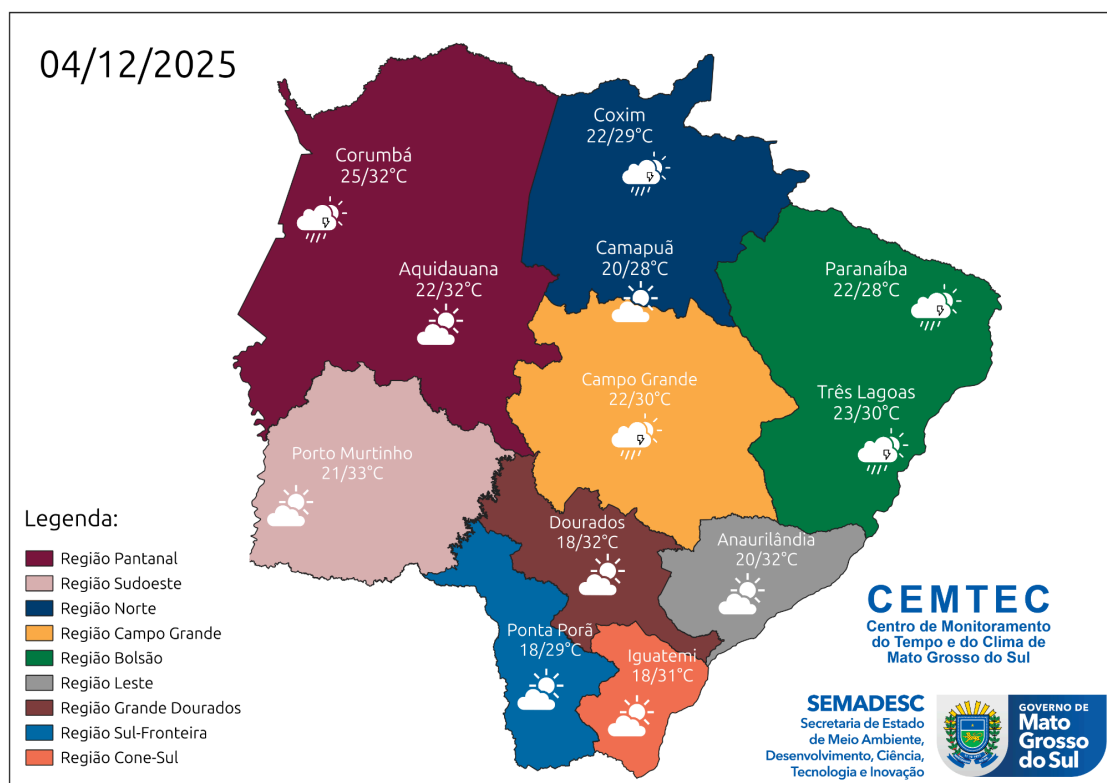
Regiões Sul, Cone-Sul e Grande Dourados: As temperaturas mínimas variam entre 18°C e 23°C, enquanto as máximas ficam entre 29°C e 32°C.

Regiões Pantaneira e Sudoeste: As mínimas oscilam entre 21°C e 25°C, e as máximas variam de 32°C a 33°C.

Região Norte: As mínimas ficam entre 20°C e 22°C, e as máximas variam de 28°C a 29°C.

Regiões Bolsão e Leste: Os termômetros registram mínimas entre 22°C e 23°C, com máximas de 28°C a 30°C.

Campo Grande: É esperada mínima de 22°C e máxima de 30°C.



Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra o acumulado de precipitação previsto pelo modelo GFS entre os dias 01 a 17 de dezembro de 2025. De acordo com a análise, esperam-se acumulados de chuva significativos, acima de 150 mm, com destaque para as regiões centro-sul, sudeste, leste e nordeste de Mato Grosso do Sul.

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

