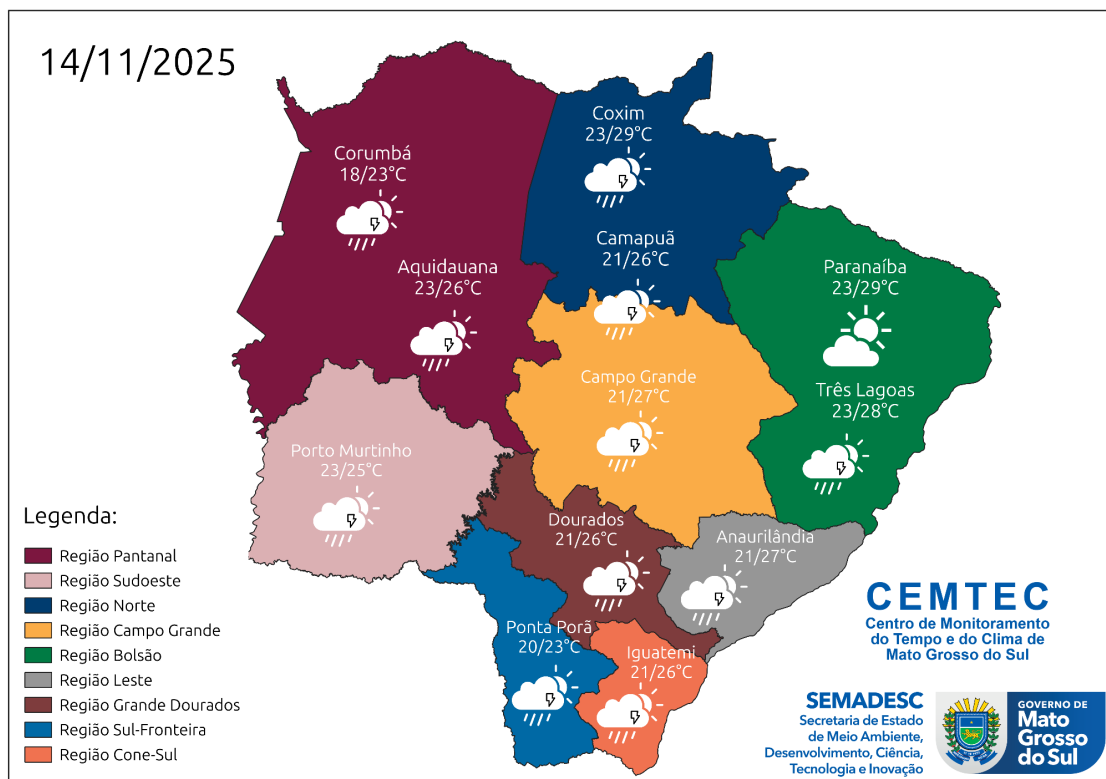




PREVISÃO DO TEMPO - 14 A 17 DE NOVEMBRO DE 2025

Sexta-Feira (14/11) a Sábado (15/11): A previsão indica tempo com bastante nebulosidade e poucas aberturas de sol. Segue com possibilidade de chuvas intensas e tempestades, que podem vir acompanhadas de raios e rajadas de vento. Os modelos meteorológicos apontam acumulados significativos de precipitação, com volumes acima de 30-40 mm em 24h, com destaque para as regiões sudoeste, oeste e norte do estado de Mato Grosso do Sul. Esse cenário está associado ao transporte de calor e umidade, além do deslocamento de cavados invertidos. A presença de uma frente fria oceânica também contribui para a intensificação das instabilidades sobre Mato Grosso do Sul.

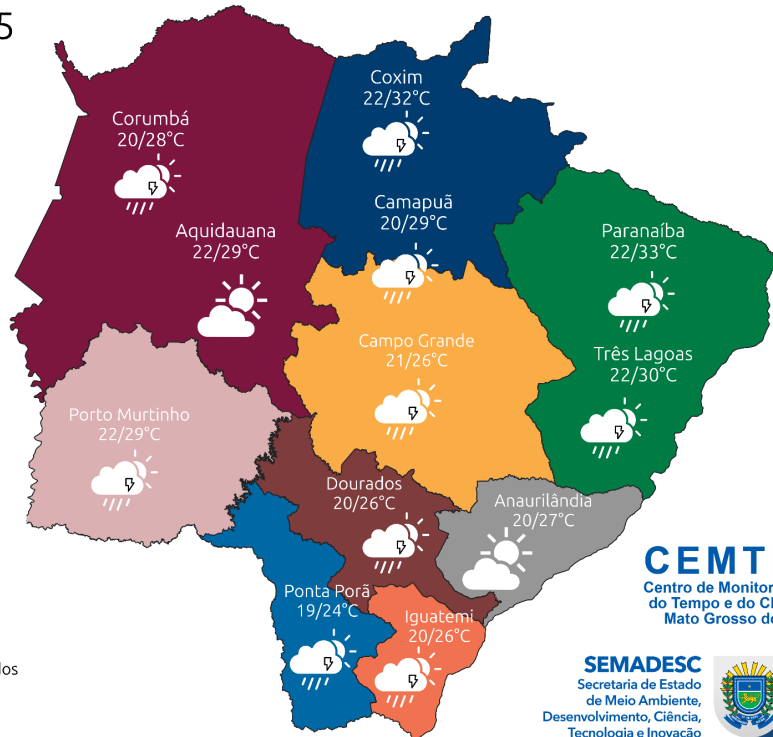
Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 19-23°C e máximas entre 23-26°C nas regiões sul, cone-sul e Grande Dourados. Nas regiões pantaneira e sudoeste, as mínimas variam entre 18-23°C, com máximas entre 23-29°C. Nas regiões do bolsão, leste e norte, os termômetros registram mínimas entre 20-23°C e máximas entre 27-33°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 21-23°C e máximas de até 27°C. Os ventos atuam do quadrante norte com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.



15/11/2025

Legenda:

- [Marrom Escuro] Região Pantanal
- [Rosa] Região Sudoeste
- [Azul Escuro] Região Norte
- [Laranja] Região Campo Grande
- [Verde] Região Bolsão
- [Gris] Região Leste
- [Marrom] Região Grande Dourados
- [Azul] Região Sul-Fronteira
- [Laranja] Região Cone-Sul



CEMTEC

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

Domingo (16/11) a Segunda-Feira (17/11): No domingo (16), a previsão indica tempo com sol e aumento gradual da nebulosidade ao longo do dia. Há possibilidade de pancadas de chuva em pontos isolados, especialmente nas regiões centro-sul e oeste do estado. Na segunda-feira (17), o avanço de uma frente fria intensifica as instabilidades atmosféricas sobre Mato Grosso do Sul. As condições favorecem a ocorrência de chuvas mais generalizadas e, localmente, intensas, acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo. Essa configuração meteorológica decorre do intenso transporte de calor e umidade da região amazônica, associado à atuação de áreas de baixa pressão e à passagem de cavados. Os acumulados de precipitação podem superar 40 mm/24h, principalmente nas regiões sul, sudoeste e sudeste do estado.

Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 17-19°C e máximas entre 25-31°C nas regiões sul, cone-sul e Grande Dourados. Nas regiões pantaneira e sudoeste, as mínimas variam entre 21-23°C e as máximas entre 28-37°C. Nas regiões do bolsão, leste e norte, os termômetros registram mínimas entre 20-23°C e máximas entre 29-34°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 21-23°C e máximas entre 26-31°C. Os ventos atuam do quadrante norte e giram para o quadrante sul com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.

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



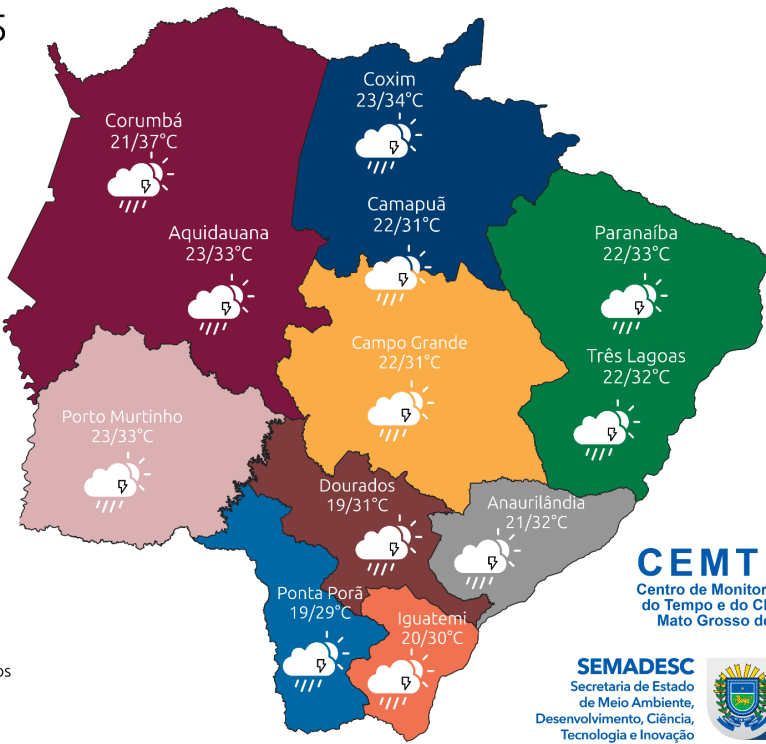
GOVERNO DE
Mato
Grosso do Sul

Saiba mais:
cemtec.ms.gov.br

16/11/2025

Legenda:

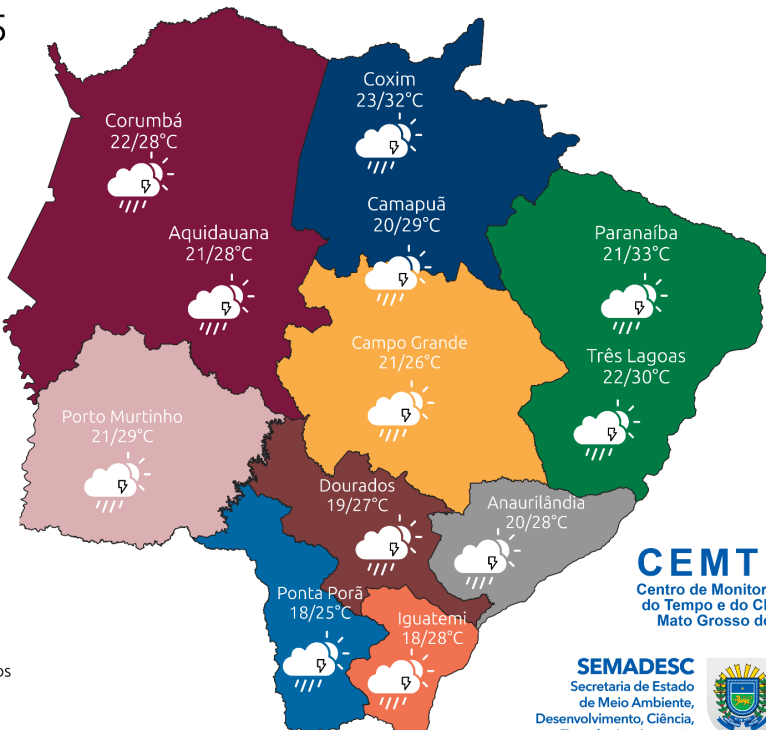
- Região Pantanal
- Região Sudoeste
- Região Norte
- Região Campo Grande
- Região Bolsão
- Região Leste
- Região Grande Dourados
- Região Sul-Fronteira
- Região Cone-Sul



17/11/2025

Legenda:

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



Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra o acumulado de precipitação previsto pelo modelo GFS entre os dias 13 a 29 de novembro de 2025. De acordo com a análise, esperam-se acumulados de chuva entre 80 - 200 mm, com destaque nas regiões centro-sul, sudoeste e norte do estado de Mato Grosso do Sul.

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

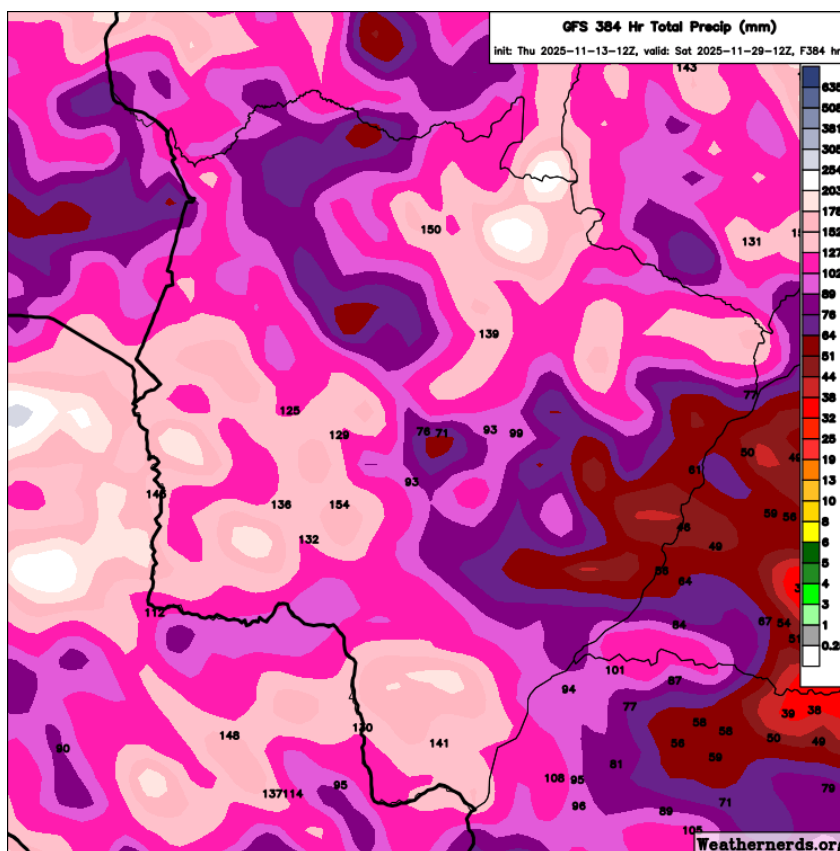


Figura 1. Precipitação acumulada prevista pelo modelo GFS para o período entre os dias 13 a 29 de novembro de 2025. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 17/11 (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/>.