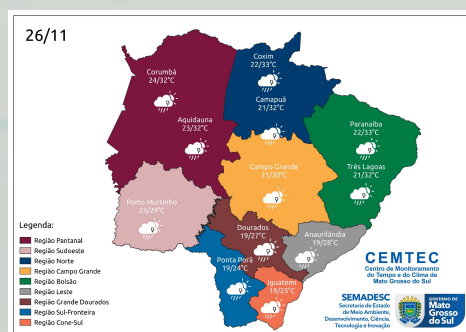
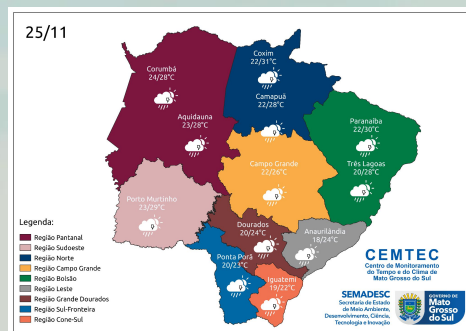
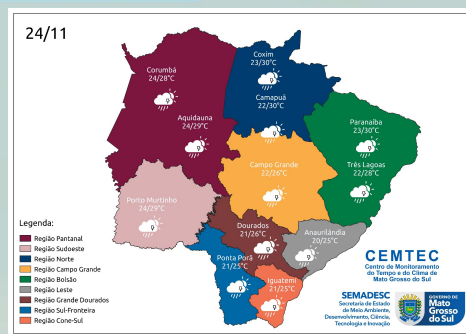


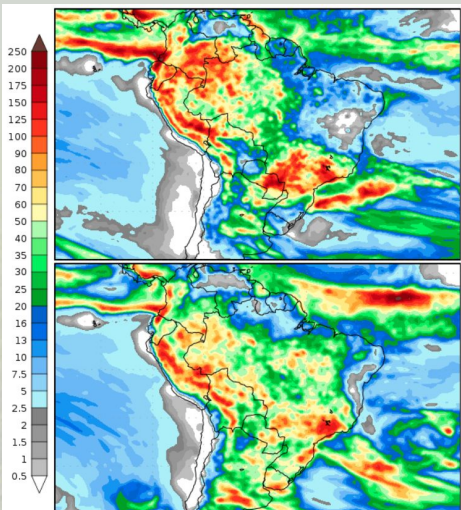
A previsão do tempo indica que o final de semana será de chuvas e temperaturas entre 30-33°C. São temperaturas mais amenas quando comparadas com o último final de semana (dias 18 e 19 de novembro), onde as temperaturas ultrapassaram os 40-42°C em Mato Grosso do Sul.

Sexta-feira (24/11) a Domingo (26/11): A previsão indica tempo instável, com probabilidade de chuvas e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo. A formação de tempestades mais intensas deve ocorrer de maneira isolada. As instabilidades atmosféricas ocorrem devido ao intenso fluxo de calor e umidade vindo da Amazônia, aliado ao avanço de uma frente fria oceânica. Além disso, a atuação de uma área de baixa pressão atmosférica sobre o Paraguai e Bolívia e o deslocamento de cavados favorecem a formação de nuvens e chuvas no estado do MS. Os maiores acumulados de chuvas (acima de 60 mm/24h) são esperados para as regiões sul, sudeste e sudoeste do estado. Estão previstas temperaturas mínimas entre 19-21°C e máximas que podem atingir os 28°C nas regiões sul e leste do estado. Para as regiões norte e bolsão são esperadas mínimas entre 21-23°C e máximas de até 33°C. Para as regiões pantaneira e sudoeste mínimas entre 23-24°C e máximas de até 32°C. Em Campo Grande, a temperatura mínima prevista é entre 21-22°C e máxima de até 30°C. Os ventos atuam do quadrante norte com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50km/h. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 24/nov	Chuva (mm) 25/nov	Chuva (mm) 26/nov
São Gabriel do Oeste	> 20	0 - 10	0 - 10
Chapadão do Sul	> 20	10 - 20	10 - 20
Paranaíba	> 20	0 - 10	0 - 5
Três Lagoas	> 20	0 - 10	0 - 10
Campo Grande	> 20	0 - 10	0 - 10
Dourados	> 20	10 - 20	> 20
Maracaju	10 - 20	> 20	10 - 20
Amambai	> 20	10 - 20	10 - 20
Sete Quedas	> 20	> 20	10 - 20
Naviraí	> 20	> 20	0 - 5
Miranda	> 20	10 - 20	10 - 20
Anaurilândia	> 20	0 - 5	0 - 5
Bela Vista	> 20	> 20	10 - 20
Ponta Porã	> 20	10 - 20	0 - 10
Sonora	10 - 20	0 - 5	0 - 10
Bonito	> 20	10 - 20	10 - 20
Porto Murtinho	> 20	> 20	> 20
Antônio João	> 20	> 20	0 - 10

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS para os próximos dias, divididos em dois períodos, sendo o primeiro entre 23 de novembro a 01 de dezembro e o segundo entre 01 a 09 de dezembro de 2023. No primeiro período (23/11 a 01/12), são esperados acumulados de chuvas de até 150 mm, com destaque para as regiões centro-sul, nordeste e leste do estado. No segundo período (01 a 09/12), são previstos acumulados de chuva de até 100 mm, com destaque para as regiões centro-sul, leste e nordeste do estado.

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

Para informações da previsão climática para os próximos meses, acompanhe neste link: <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-climatica/>

Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).