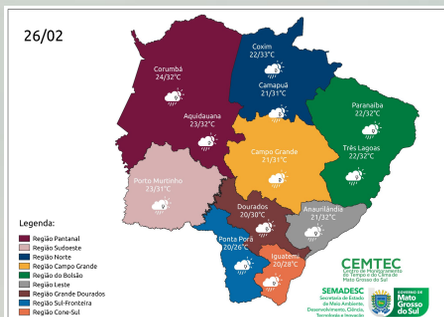
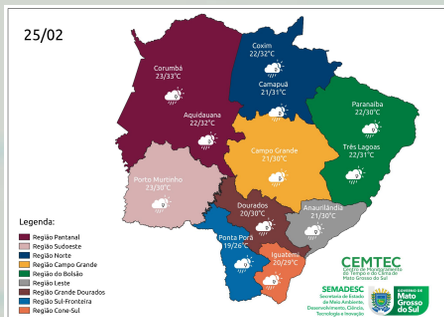
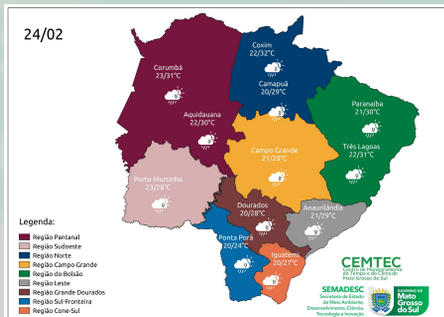
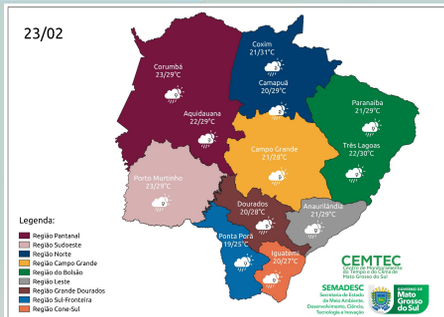


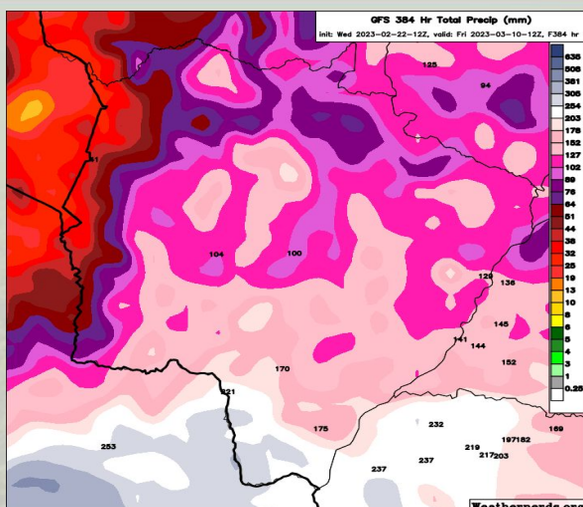
## 23 a 26 de fevereiro de 2023

A previsão indica que Mato Grosso do Sul, entre quinta-feira (23/02) a domingo (26/02), deve seguir com tempo instável, com chuva fraca a moderada porém, em alguns momentos e de forma mais localizada, a chuva pode ser mais forte e gerar tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, com destaque nas regiões sul e leste do estado. As chuvas devem ocorrer, preferencialmente, durante o período da tarde devido ao transporte de umidade e aquecimento diurno. Além disso, soma-se ao deslocamento de cavados que favorecem a formação de nuvens e chuvas. As temperaturas ficam mais amenas na região sul, onde as mínimas variam entre 19-20°C e as máximas de até 30°C. Já as maiores temperaturas são esperadas para as regiões pantaneira e norte do estado, com máximas de até 33°C. Na capital, esperam-se mínimas de 21°C e máximas de até 31°C. Os ventos atuam do quadrante norte com valores entre 40-60 km/h e pontualmente podem atingir valores acima de 60 km/h. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 23/fev	Chuva (mm) 24/fev	Chuva (mm) 25/fev	Chuva (mm) 26/fev
São Gabriel do Oeste	0 - 10	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Chapadão do Sul	10 - 20	10 - 20	10 - 20	0 - 10
Paranaíba	10 - 20	< 5	0 - 10	10 - 20
Três Lagoas	10 - 20	0 - 10	0 - 10	> 20
Campo Grande	0 - 10	0 - 10	< 5	0 - 10
Dourados	> 20	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Maracaju	10 - 20	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Amambai	10 - 20	10 - 20	0 - 10	10 - 20
Sete Quedas	> 20	10 - 20	0 - 10	> 20
Naviraí	10 - 20	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Miranda	10 - 20	0 - 10	< 5	0 - 10
Anaurilândia	0 - 10	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Bela Vista	10 - 20	10 - 20	0 - 10	10 - 20
Ponta Porã	10 - 20	10 - 20	0 - 10	0 - 10
Sonora	0 - 10	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Bonito	0 - 10	0 - 10	< 5	< 5
Porto Murtinho	0 - 10	10 - 20	0 - 10	10 - 20
Antônio João	10 - 20	10 - 20	0 - 10	0 - 10

## PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS entre os dias 22 de fevereiro a 10 de março de 2023. Neste período, são esperados acumulados de chuvas acima de 150 mm, com destaque nas regiões centro-sul. Os maiores acumulados de chuva são esperados para a região extremo sul do estado, com valores acima de 250 mm. **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: GFS/Weathermerds.