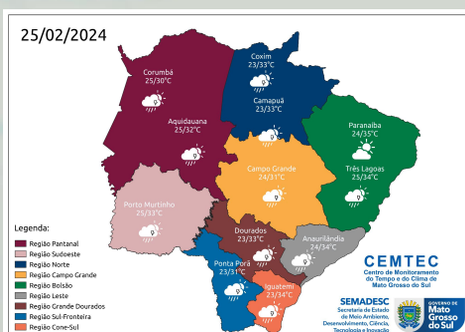
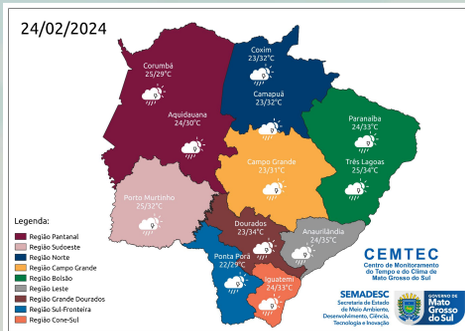
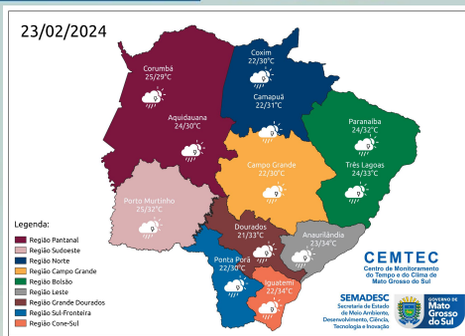


INFORMATIVO CEMTEC DA PREVISÃO DO TEMPO - MS

23 a 25 de fevereiro de 2024 n° 12/2024

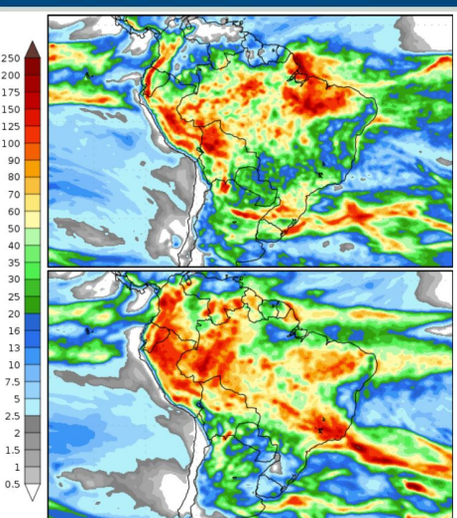


A previsão do tempo para o final de semana em Mato Grosso do Sul deve ter sol e variação de nebulosidade devido a atuação de uma alta pressão atmosférica em médios e altos níveis da atmosfera. Porém, devido a combinação de outros fatores meteorológicos, podem ocorrer pancadas de chuvas e, de forma mais pontual, chuvas intensas acompanhadas de raios e rajadas de vento, com destaque nas regiões norte, central, oeste e pantaneira. Essas instabilidades atmosféricas ocorrem devido a disponibilidade de calor e umidade, aliado a passagem de cavados. Em relação às temperaturas, estarão em gradativa elevação entre o final de semana e a próxima semana, podendo ultrapassar os 35°C, principalmente na região do bolsão. Nas regiões sul e leste são previstas temperaturas mínimas entre 21-24°C e máximas de até 35°C nas regiões sul e leste. Para as regiões sudoeste, norte e pantaneira, mínimas entre 22-25°C e máximas de até 33°C. Para a região do bolsão esperam-se mínimas entre 24-25°C e máximas de até 36°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 22-24°C e máximas entre 30-31°C. Os ventos atuam entre o quadrante norte e leste com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 23/fev	Chuva (mm) 24/fev	Chuva (mm) 25/fev
São Gabriel do Oeste	10 - 20	0 - 10	< 5
Chapadão do Sul	0 - 10	0 - 10	< 5
Paranaíba	0 - 10	0 - 10	-
Três Lagoas	< 5	< 5	< 5
Campo Grande	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Dourados	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Maracaju	< 5	0 - 10	0 - 10
Amambai	< 5	0 - 10	0 - 10
Sete Quedas	< 5	< 5	0 - 10
Naviraí	< 5	< 5	0 - 10
Miranda	0 - 10	10 - 20	10 - 20
Anaurilândia	< 5	0 - 10	0 - 10
Bela Vista	0 - 10	< 5	0 - 10
Ponta Porã	< 5	0 - 10	< 5
Sonora	10 - 20	10 - 20	0 - 10
Bonito	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Porto Murtinho	< 5	< 5	0 - 10
Antônio João	< 5	0 - 10	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 22 de fevereiro a 01 de março e o segundo entre 01 a 09 de março de 2024. No primeiro período (22/02 a 01/03), são esperados acumulados de chuvas de até 30 mm, com destaque para as regiões norte e nordeste do estado. No segundo período (01 a 09/03), são previstos acumulados de chuva de até 80 mm, com destaque para as regiões leste, sudeste 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).



Saiba mais: cemtec.ms.gov.br