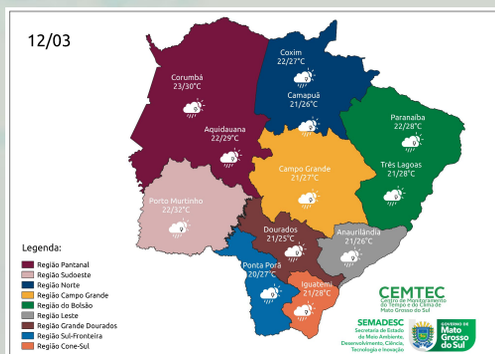
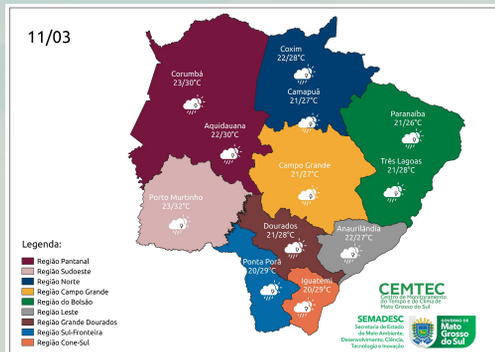
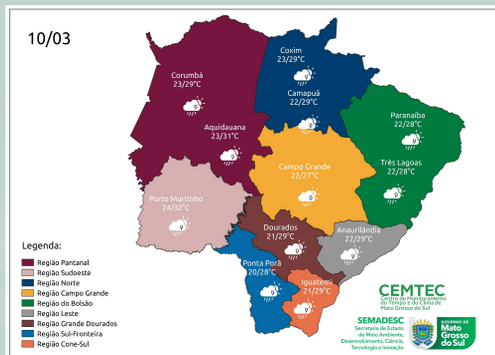


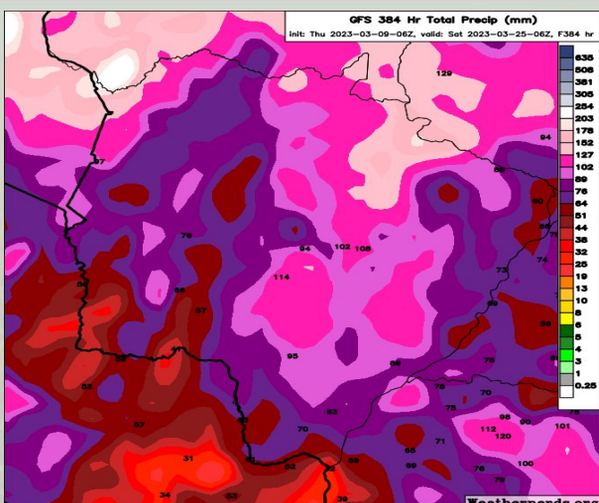
10 a 12 de março de 2023

A previsão entre **sexta-feira (10/03)** e **domingo (12/03)** indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Porém não se descartam chuvas de intensidade fraca a moderada, e, localmente, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. As instabilidades atmosféricas ocorrem devido ao avanço de uma frente fria oceânica, que favorece o transporte de calor e umidade, aliado a atuação de áreas de baixa pressão atmosférica. No estado, são previstas temperaturas mínimas entre 20/24°C e máximas de até 32°C. As maiores temperaturas são esperadas para as regiões pantaneira e sudoeste do estado. Enquanto as menores são previstas para a região sul. Na capital, espera-se mínimas entre 21/22°C e máximas de até 28°C. Os ventos atuam do quadrante leste com valores entre 30-50 km/h e pontualmente podem atingir valores acima de 50 km/h. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 10/mar	Chuva (mm) 11/mar	Chuva (mm) 12/mar
São Gabriel do Oeste	10 - 20	10 - 20	10 - 20
Chapadão do Sul	> 20	0 - 10	0 - 10
Paranaíba	> 20	10 - 20	0 - 10
Três Lagoas	10 - 20	10 - 20	10 - 20
Campo Grande	10 - 20	0 - 10	0 - 10
Dourados	10 - 20	0 - 5	0 - 10
Maracaju	10 - 20	0 - 10	10 - 20
Amambai	10 - 20	0 - 5	0 - 10
Sete Quedas	0 - 5	< 5	0 - 5
Naviraí	0 - 10	0 - 5	0 - 10
Miranda	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Anaurilândia	10 - 20	0 - 10	0 - 10
Bela Vista	0 - 5	0 - 5	0 - 10
Ponta Porã	10 - 20	0 - 5	0 - 10
Sonora	10 - 20	10 - 20	0 - 10
Bonito	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Porto Murtinho	0 - 5	< 5	0 - 10
Antônio João	0 - 10	0 - 5	0 - 10

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS entre os dias 09 a 25 de março de 2023. Neste período, são esperados acumulados de chuvas acima de 100 mm, com destaque nas regiões central, norte e noroeste 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: GFS/Weathernerds.