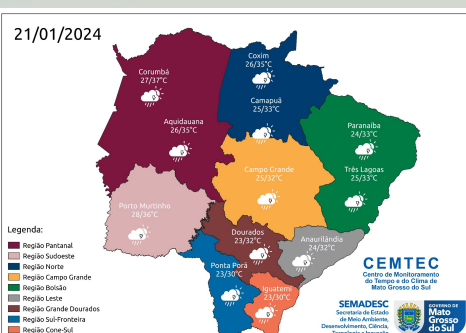
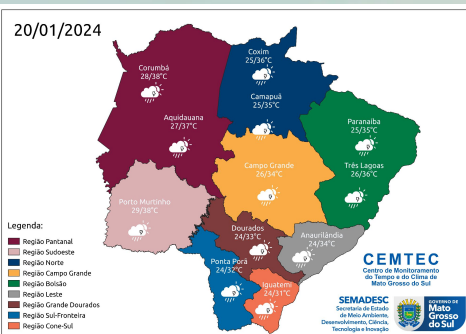
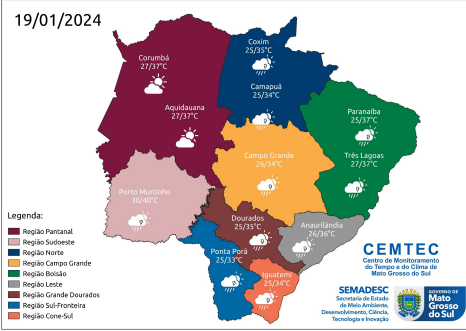
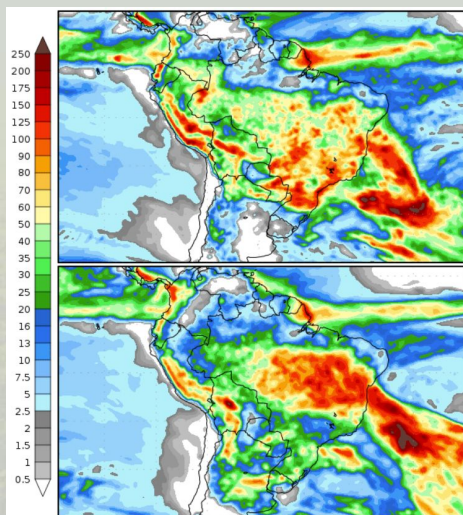


**Sexta-Feira (19/01):** A previsão indica tempo firme com sol e pouca nebulosidade. Porém, não se descartam pancadas de chuva de forma isolada, onde chove em uma cidade ou bairro e na cidade/bairro vizinho não passa de um aumento de nebulosidade. Com menor probabilidade, pontualmente, podem ocorrer chuvas intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Além disso, esperam-se baixos valores de umidade relativa do ar entre 20-40%. Os ventos variam entre o quadrante norte e oeste com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50km/h. **Sábado (20/01) e Domingo (21/01):** A previsão indica sol e aumento de nebulosidade. Há probabilidade para ocorrência de chuvas de intensidade fraca a moderada e, pontualmente, podem ocorrer chuvas intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Essas instabilidades atmosféricas ocorrem devido ao avanço de uma frente fria, aliado ao transporte de calor e umidade. Além disso, o deslocamento de cavados e a atuação de uma área de baixa pressão atmosférica favorecem o aumento de nuvens e formação de chuvas. Destaca-se que podem ocorrer acumulados de chuva, acima de 50 mm/24 horas, com destaque para as regiões centro-sul e leste do estado, principalmente entre o domingo (21) e a segunda-feira (22). A direção dos ventos varia entre o quadrante norte e oeste com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 19/jan	Chuva (mm) 20/jan	Chuva (mm) 21/jan
São Gabriel do Oeste	< 5	< 5	0 - 10
Chapadão do Sul	0 - 5	10 - 20	10 - 20
Paranaíba	0 - 10	10 - 20	> 20
Três Lagoas	< 5	10 - 20	> 20
Campo Grande	< 5	< 5	10 - 20
Dourados	0 - 5	10 - 20	10 - 20
Maracaju	< 5	0 - 10	10 - 20
Amambai	0 - 10	10 - 20	> 20
Sete Quedas	0 - 10	> 20	0 - 10
Naviraí	0 - 10	> 20	10 - 20
Miranda	-	< 5	0 - 10
Anaurilândia	0 - 10	10 - 20	> 20
Bela Vista	< 5	0 - 10	10 - 20
Ponta Porã	0 - 5	10 - 20	> 20
Sonora	< 5	0 - 5	0 - 10
Bonito	< 5	< 5	10 - 20
Porto Murtinho	-	0 - 5	10 - 20
Antônio João	0 - 5	10 - 20	10 - 20

## 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 18 a 26 de janeiro e o segundo entre 26 de janeiro a 03 de fevereiro de 2024. No primeiro período (18 a 26/01), são esperados acumulados de chuvas de até 175 mm. No segundo período (26/01 a 03/02), são previstos acumulados de chuva de até 80mm, com destaque para a região sudeste 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).