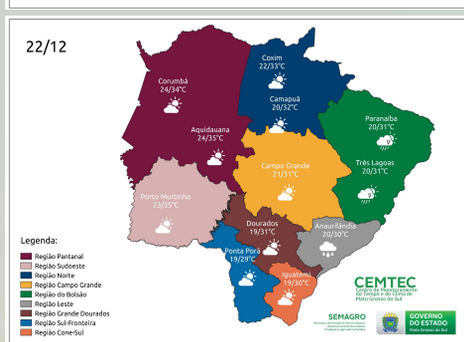
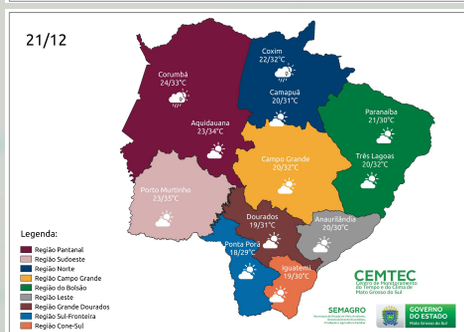
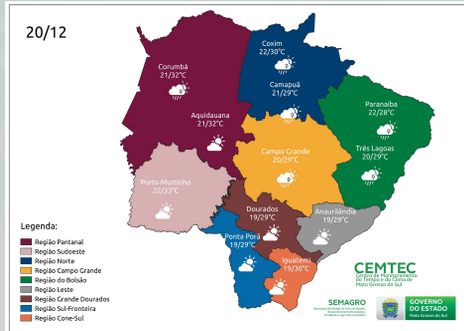
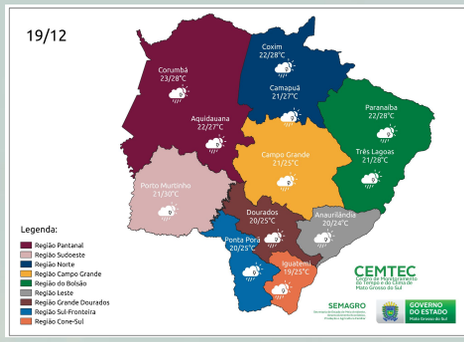


INFORMATIVO CEMTEC DA PREVISÃO DO TEMPO - MS nº 122

19 a 22 de dezembro de 2022

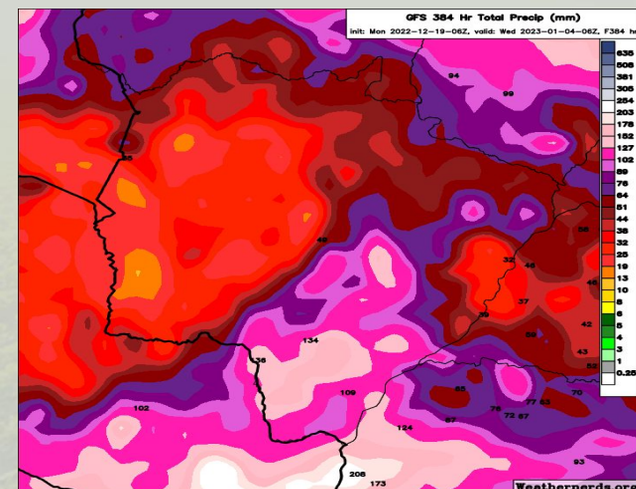


A previsão do tempo entre **segunda (19/12)** e **terça-feira (20/12)**, porém na terça com menor probabilidade, indica tempo instável, com probabilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada. Porém, pontualmente, as chuvas podem ser mais intensas com tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, principalmente para a região centro-norte do estado. Essas instabilidades ocorrem devido ao deslocamento de áreas de baixa pressão em vários níveis da atmosfera. Destaca-se que podem ocorrer acumulados de chuvas significativos com valores acima de 40mm/24h. A partir de terça (20/12) até a quinta-feira (22/12) as chuvas se afastam e a previsão indica tempo firme com sol e variação de nebulosidade, porém não se descartam pancadas de chuvas isoladas no norte do estado devido ao aquecimento e disponibilidade de umidade. As temperaturas estarão em gradativa elevação, com máximas próximas aos 35°C, com destaque nas regiões pantaneira e norte do estado. **Segunda (19/12) a Terça-Feira (20/12):** A previsão indica tempo instável, com chuvas e tempestades, com destaque na região centro-norte do estado. As temperaturas mínimas ficam entre 19 e 22°C no estado. Enquanto, as temperaturas máximas variam entre 24 a 30°C na segunda. E na terça-feira, há um leve aquecimento, e as máximas podem atingir 33°C nas regiões pantaneira e sudoeste do estado. Enquanto que nas outras regiões ficam entre 28 a 30°C. Em grande parte do estado, os ventos atuam do quadrante leste. **Quarta (21/12) a Quinta-Feira (22/12):** Nestes dias, as chuvas se afastam do estado, e o tempo volta a ficar estável com sol e variação de nebulosidade. Porém não se descartam pancadas de chuvas isoladas nas regiões norte e leste do estado. Destaca-se que as temperaturas estarão em elevação, por exemplo, na região sul, são previstas temperaturas mínimas entre 18/20°C e máximas de até 31°C. Já na região norte, mínimas entre 20/24°C e máximas de até 35°C. E na capital, mínimas entre 20/21°C e máximas de até 32°C. Em grande parte do estado, os ventos atuam do quadrante leste. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 19/dez	Chuva (mm) 20/dez	Chuva (mm) 21/dez	Chuva (mm) 22/dez
São Gabriel do Oeste	10 - 20	0 - 5	-	-
Chapadão do Sul	10 - 20	10 - 20	-	-
Paranaíba	10 - 20	0 - 10	-	< 5
Três Lagoas	0 - 10	0 - 5	-	< 5
Campo Grande	10 - 20	< 5	-	-
Dourados	0 - 5	-	-	-
Maracaju	0 - 5	-	-	-
Amambai	10 - 20	< 5	-	-
Sete Quedas	0 - 5	-	-	-
Naviraí	0 - 10	-	-	-
Miranda	0 - 5	-	-	-
Anaurilândia	0 - 10	-	-	< 5
Bela Vista	0 - 5	-	-	-
Ponta Porã	0 - 10	-	-	-
Sonora	0 - 10	10 - 20	10 - 20	-
Bonito	< 5	-	-	-
Porto Murtinho	0 - 5	-	-	-
Antônio João	0 - 10	-	-	-

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A tendência meteorológica para a véspera de natal e no natal, indica tempo firme com sol e variação de nebulosidade em grande parte do estado. Porém, principalmente no domingo (25/12), não se descartam chuvas e tempestades, com destaque para a região centro-norte do estado. A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS entre os dias 19 de dezembro e 04 de janeiro de 2022. Neste período, são esperados acumulados de chuvas significativos, acima de 130 mm nas regiões centro-sul e leste do estado. Enquanto que nas regiões oeste e norte do estado, os acumulados de chuvas não passam dos 30 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/Weathernews.