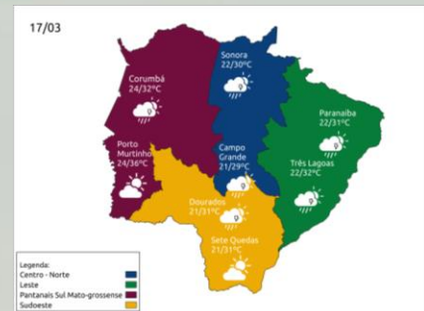
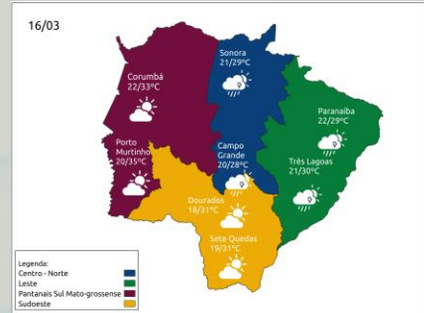
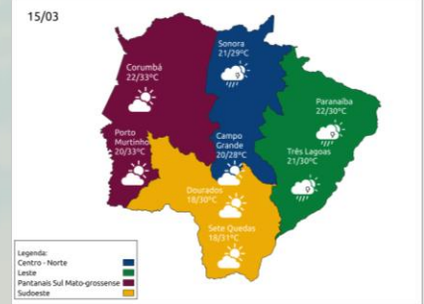
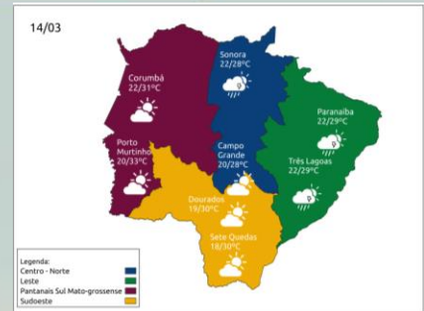


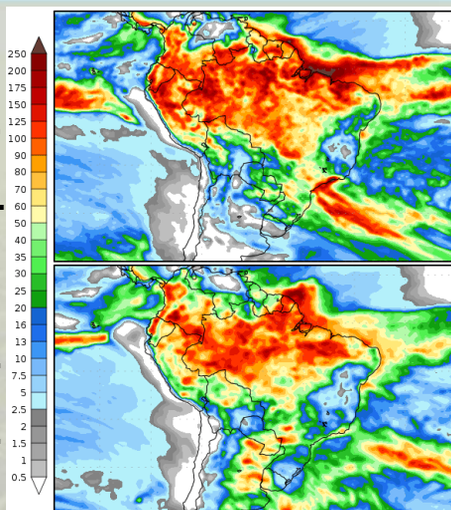
14 a 17 de março de 2022

A previsão de tempo para o início da semana indica tempo instável especialmente para as regiões centro-norte e leste/nordeste do estado, com probabilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada. Podem ocorrer tempestades acompanhadas de raios devido a instabilidade termodinâmica (combinação de calor e umidade) aliado ao deslocamento de cavados (que é uma área alongada de baixa pressão atmosférica). Entre segunda e quarta-feira, para o restante do estado, haverá sol com variação de nebulosidade e, localmente, podem ocorrer pancadas de chuvas bem isoladas devido ao aquecimento diurno. Para a quinta-feira, principalmente na região norte do estado, espera-se aumento das temperaturas e maior instabilidade atmosférica, o que pode gerar tempestades localmente fortes, com raios e rajadas de vento. Durante a semana, os maiores acumulados de chuva são previstos para as regiões centro-norte e leste/nordeste do estado que, pontualmente, podem atingir valores acima de 30 mm/24h. O destaque para o início da semana vai para as temperaturas mínimas mais amenas, onde são esperadas temperaturas variando entre 21/32°C para a região leste do estado, 18/32°C para a região sudoeste, 20/36°C para a região pantaneira e na capital 19/30°C. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 14/mar	Chuva (mm) 15/mar	Chuva (mm) 16/mar	Chuva (mm) 17/mar
São Gabriel do Oeste	< 5	0 - 10	< 5	0 - 10
Chapadão do Sul	10 - 20	0 - 10	< 5	0 - 10
Paranaíba	10 - 20	0 - 10	0 - 10	< 5
Três Lagoas	10 - 20	< 5	0 - 10	< 5
Campo Grande	-	-	< 5	< 10
Dourados	-	-	-	0 - 10
Maracaju	-	-	-	0 - 10
Amambaí	-	< 5	< 5	0 - 10
Sete Quedas	-	-	-	-
Naviraí	-	-	-	< 5
Miranda	-	-	< 5	< 5
Anaurilândia	< 5	-	-	0 - 10
Bela Vista	-	-	-	< 5
Ponta Porã	-	-	-	< 5
Sonora	< 5	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Bonito	-	-	-	0 - 5
Porto Murtinho	-	-	-	-
Antônio João	-	-	-	0 - 10

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



No primeiro período (14 a 22/03), há probabilidade de chuvas de intensidade de moderada a forte e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, com acumulados de chuva entre 5–50 mm devido ao avanço de uma frente fria, instabilidade termodinâmica (combinação de calor e umidade) e deslocamento de cavados. Os maiores acumulados de chuva são previstos para a região leste do estado.

No segundo período (22 a 30/03), há probabilidade de chuvas de intensidade moderada a localmente forte e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento com acumulados de chuva entre 5-125 mm. Neste segundo período de previsão destaca-se que os maiores acumulados de chuva são previstos para as regiões sudoeste e leste do estado.

Para informações da previsão climática dos próximos 6 meses acompanhe no link <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-climatica/>

Fonte: GFS/COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).