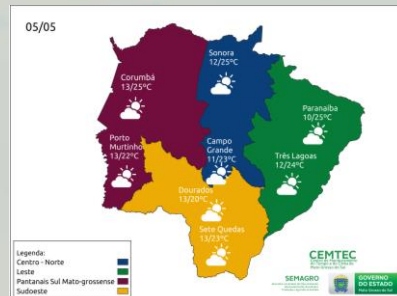
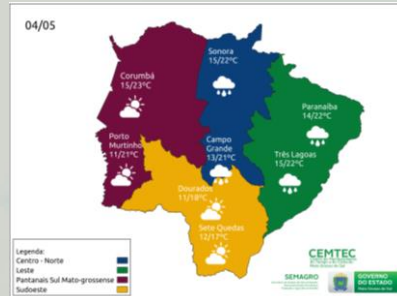
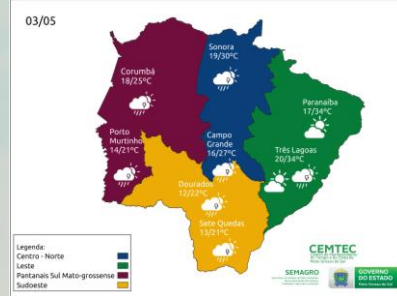
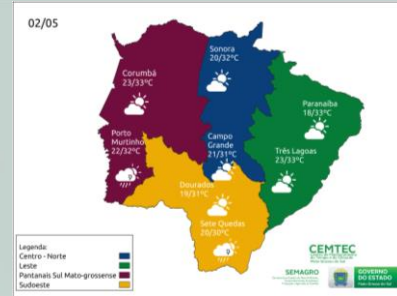


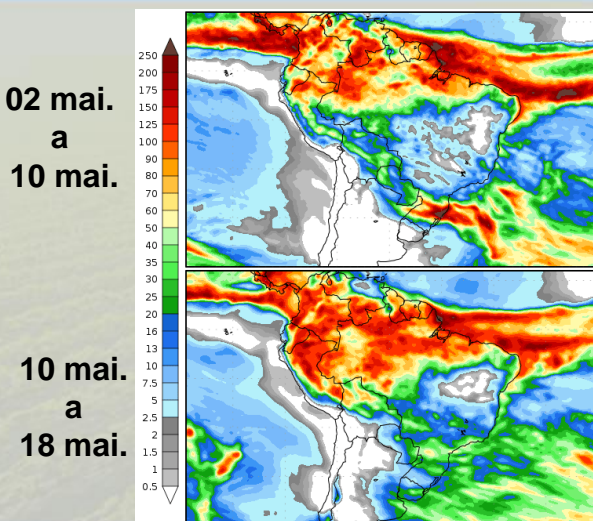
02 a 05 de maio de 2022

A previsão para segunda-feira indica tempo firme com sol e variação de nebulosidade em grande parte do estado, exceto no sul do estado que há probabilidade para pancadas de chuvas isoladas. O destaque para segunda-feira é o tempo seco e baixos valores de umidade relativa do ar. Porém, entre terça e quarta-feira, ocorrerão mudanças bruscas no tempo em MS devido a chegada de uma frente fria, aliado ao deslocamento de cavados (áreas alongadas de baixa pressão e que favorecem a formação de nuvens e chuvas). Além disso, o transporte de calor e umidade pelo jato de baixos níveis, aliado a formação de um sistema de baixa pressão atmosférica entre o Paraguai e a Argentina com deslocamento para a região sul do país, irão favorecer a formação de instabilidades no estado. Entre terça e quarta-feira, com maior probabilidade na terça-feira, esperam-se chuvas de intensidade moderada a localmente forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo devido ao avanço do cavado pré-frontal, ou seja, um sistema meteorológico típico que antecede a frente fria que deve trazer nuvens e chuvas, principalmente nas regiões centro-sul e leste do estado. Durante a passagem da frente fria, são esperados acumulados significativos de chuva, que pontualmente, podem atingir valores acima de 40mm/24h. Na terça-feira, principalmente à tarde/noite, a frente fria já deve entrar pelo sul e sudoeste do estado trazendo chuvas e também queda das temperaturas, onde as temperaturas mínimas estão previstas para ocorrer à noite em grande parte dos municípios. Na quarta-feira (04), devido a atuação dos ventos do quadrante sul, devem ocorrer queda das temperaturas mínimas e máximas. Para a quinta-feira (05/05) espera-se tempo estável, com sol e variação de nebulosidade, sendo previsto nevoeiro ao amanhecer. Além disso, a previsão indica temperaturas mínimas baixas. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 02/maio	Chuva (mm) 03/maio	Chuva (mm) 04/maio	Chuva (mm) 05/maio
São Gabriel do Oeste	-	0 - 10	5 - 10	-
Chapadão do Sul	-	-	0 - 10	-
Paranaíba	-	-	< 5	-
Três Lagoas	-	-	5 - 10	-
Campos Grande	-	0 - 10	5 - 10	-
Dourados	-	10 - 20	-	-
Maracaju	-	10 - 20	-	-
Amambaí	-	0 - 10	5 - 10	-
Sete Quedas	< 5	> 20	-	-
Naviraí	-	10 - 20	-	-
Miranda	-	10 - 20	-	-
Anaurilândia	-	0 - 10	< 5	-
Bela Vista	-	> 20	-	-
Ponta Porã	-	> 20	-	-
Sonora	-	< 5	5 - 10	-
Bonito	-	10 - 20	-	-
Porto Murtinho	< 5	> 20	-	-
Antônio João	-	> 20	-	-

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



No primeiro período (02 a 10/05), há probabilidade de acumulados de chuvas de até 25 mm, com destaque nas regiões extremo sul e oeste do estado.

No segundo período (10 a 18/05), há probabilidade de acumulados de chuvas entre 15-50 mm. Neste segundo período, os maiores acumulados de chuva são previstos para as regiões norte e sul/sudeste do estado.

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

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