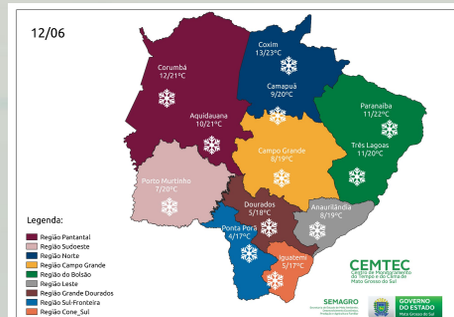
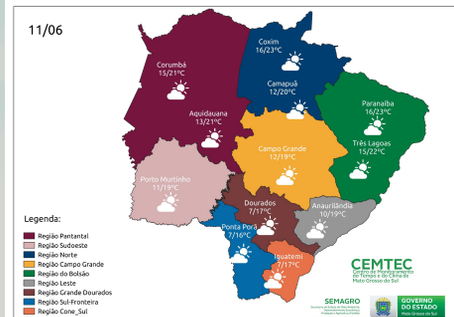
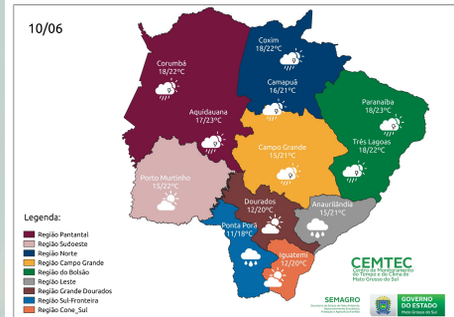


A previsão para sexta-feira (10/06) indica probabilidade de chuvas de intensidade fraca a moderada e tempestades isoladas acompanhadas de raios, principalmente nas regiões Norte e do Pantanal. No restante do estado, são esperadas chuvas de intensidade fraca. Essas instabilidades estão associadas ao avanço da frente fria. A previsão indica temperaturas mínimas entre 11/12°C e máximas de até 20°C nas regiões Cone-sul e Sul-fronteira. Nas regiões Norte e do Pantanal, temperaturas mínimas de 18°C e máximas de até 22°C. Na capital, mínimas de 15°C e máximas por volta dos 21°C. A análise dos dados meteorológicos indicam que a frente fria deve chegar em Mato Grosso do Sul entre a noite de quinta-feira (09/06) e a madrugada de sexta-feira (10/06) atingindo primeiro a região sul e sudoeste do estado. Ao longo da sexta-feira (10/06) a tendência é que a frente fria avance para todas as regiões do estado causando queda das temperaturas devido a atuação dos ventos do quadrante sul. No sábado (11/06) a previsão indica tempo estável com nuvens principalmente nas primeiras horas do dia, mas com tendência de aberturas de sol ao longo da tarde devido ao avanço do ar frio e seco sobre Mato Grosso do Sul. São previstas temperaturas mínimas de 7°C e máximas de 17°C nas regiões do Cone-sul e Sul-fronteira. Já nas regiões do Bólsão e Norte, mínimas de 16°C e máximas de até 23°C. E na capital, mínimas de 12°C e máximas de 19°C. Já no domingo (12/06) a previsão indica tempo firme com sol e previsão de baixas temperaturas em MS devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica. São esperadas temperaturas mínimas entre 3/5°C e máximas de até 17°C nas regiões do Cone-sul e Sul-fronteira. Nas regiões do Bólsão e Norte, as temperaturas mínimas oscilam entre 11/13°C e as máximas entre 20/23°C. E em Campo Grande, mínimas de 8°C e máximas de 19°C. Entre sábado e domingo, há probabilidade para a ocorrência do fenômeno de geadas de intensidade fraca a moderada nas regiões Sul-Fronteira, Cone-Sul, Sudoeste, Leste e Grande Dourados. Além disso, há probabilidade para ocorrência de nevoeiros/neblinas ao amanhecer, principalmente na região sul do estado. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.

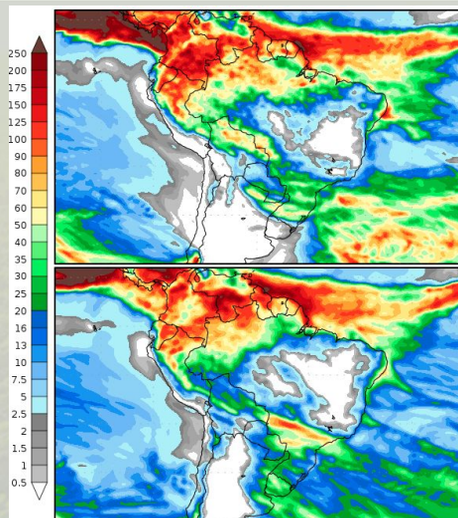


Municípios	Chuva (mm) 10/junho	Chuva (mm) 11/junho	Chuva (mm) 12/junho
São Gabriel do Oeste	10 - 20	-	-
Chapadão do Sul	10 - 20	-	-
Paranaíba	10 - 20	-	-
Três Lagoas	0 - 10	-	-
Campo Grande	0 - 10	-	-
Dourados	-	-	-
Maracaju	-	-	-
Amambai	0 - 10	-	-
Sete Quedas	-	-	-
Naviraí	-	-	-
Miranda	0 - 10	-	-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

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)

10 jun.
a
17 jun.

17 jun.
a
25 jun.



No primeiro período (10 a 17/06), há probabilidade de chuvas com acumulados entre 10-40 mm, com destaque para as regiões extremo sul e centro-norte de MS.

No segundo período (17 a 25/06), há probabilidade de chuvas com acumulados entre 5-70 mm previstos, principalmente, para a região centro-sul com destaque para as regiões do Cone-Sul e Leste 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/NCEP/NOAA.