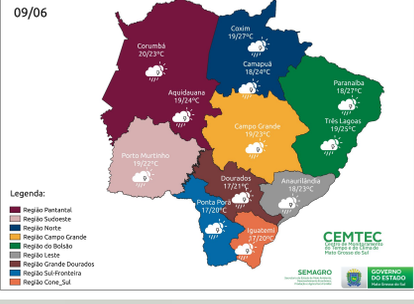
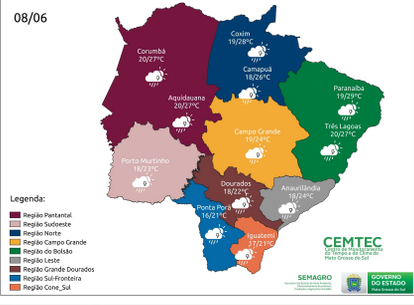
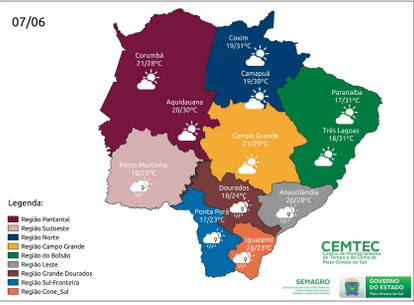
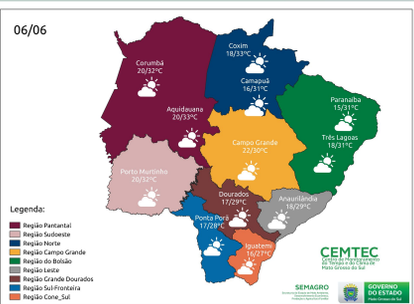
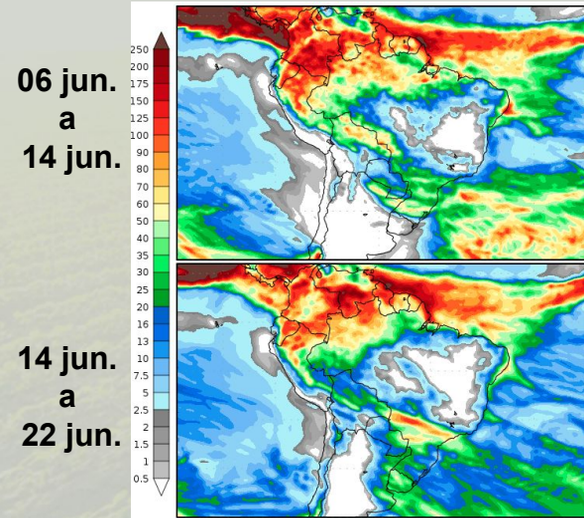


A previsão para segunda-feira (06/06) indica tempo firme, com sol e poucas nuvens devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica que favorece o tempo quente e seco. A previsão indica temperaturas mínimas entre 16/17°C e máximas de até 28°C nas regiões Cone-sul e Sul-fronteira. Na região do pantanal, temperaturas mínimas de 20°C e máximas de até 32°C. Na capital, mínimas de 20°C e máximas por volta dos 30°C. Os índices de umidade relativa do ar estarão baixos (entre 15-40%) em praticamente todo o estado, com menores valores de umidade relativa previstos para as regiões do Pantanal e Norte. De forma geral, os ventos sopram do quadrante norte. Entre segunda (06/06) à noite/madrugada e terça-feira (07/06), a formação de um sistema de baixa pressão atmosférica aliado ao avanço de uma frente fria oceânica irá favorecer a formação de instabilidades, principalmente nas regiões do Cone-sul e Sul-fronteira do Mato Grosso do Sul. Além disso, o transporte de umidade vindo da Amazônia e o deslocamento de cavados favorecem o tempo instável com chuvas de intensidade fraca a moderada e tempestades isoladas nestas regiões. Neste dia, as temperaturas irão variar de 17/20°C na região sul-fronteira e entre 20/31°C na região do bolsão. E na capital temperaturas oscilam entre 20 e 28°C. Entre terça-feira (07/06) à tarde/noite e quinta-feira (09/06), formam-se áreas de instabilidades, com muitas nuvens e chuvas, em praticamente todo o estado com probabilidade para chuvas de intensidade moderada a localmente forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo, principalmente nas regiões centro-norte. As instabilidades são causadas devido ao deslocamento de cavados. Para estes dias, estão previstas temperaturas mínimas de 13/16°C e máximas de 21°C nas regiões do Cone-sul e Sul-fronteira. Já nas regiões do Bolsão e norte, mínimas de 19°C e máximas de até 28°C. E na capital, mínimas de 17/19°C e máximas de 24°C. Ao longo do dia, no geral, os ventos sopram do quadrante sul. Em relação a tendência da previsão do tempo, aponta que entre sexta-feira (10/06) e sábado (11/06) a frente fria avança por Mato Grosso do Sul causando queda acentuada das temperaturas no próximo fim de semana com previsão de temperaturas mínimas por volta dos 5 - 10°C entre domingo (12/06) e segunda-feira (13/06). [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 06/junho	Chuva (mm) 07/junho	Chuva (mm) 08/junho	Chuva (mm) 09/junho
São Gabriel do Oeste	-	-	0 - 10	10 - 20
Chapadão do Sul	-	-	0 - 5	10 - 20
Paranaíba	-	-	< 5	< 5
Três Lagoas	-	-	< 5	10 - 20
Campo Grande	-	-	10 - 20	> 20
Dourados	-	< 5	0 - 10	10 - 20
Maracaju	-	-	10 - 20	> 20
Amambai	-	-	10 - 20	10 - 20
Sete Quedas	-	5 - 10	0 - 10	10 - 20
Naviraí	-	< 5	0 - 10	> 20
Miranda	-	-	0 - 10	10 - 20
Anaurilândia	-	< 5	10 - 20	> 20
Bela Vista	-	< 5	0 - 10	> 20
Ponta Porã	-	< 5	0 - 10	> 20
Sonora	-	-	< 5	< 5
Bonito	-	-	> 20	> 20
Porto Murtinho	-	< 5	10 - 20	10 - 20
Antônio João	-	< 5	0 - 10	> 20

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



No primeiro período (06 a 14/06), há probabilidade de chuvas com acumulados de até 50 mm, com destaque nas regiões do Pantanal, Sul-Fronteira, Sudoeste e Cone-Sul.

No segundo período (14 a 22/06), há probabilidade de chuvas com acumulados entre 15-125 mm previstos, principalmente, para a região centro-norte 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.