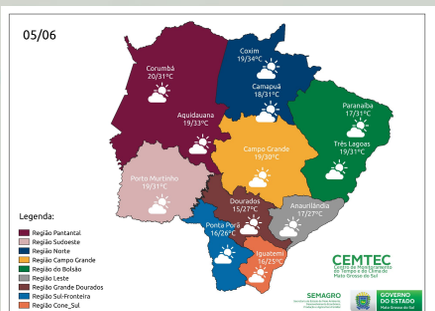
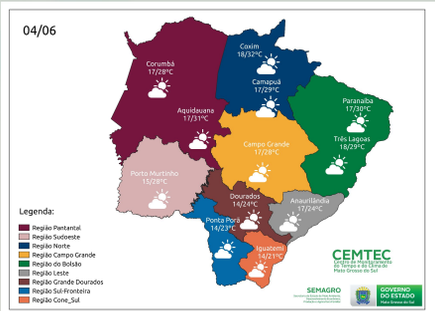
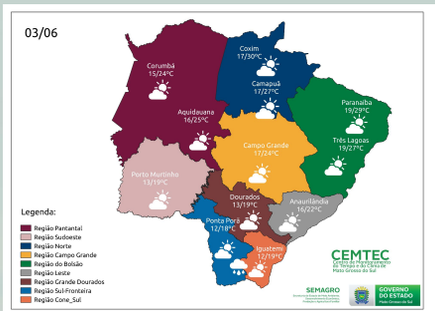


03 a 05 de junho de 2022

A previsão para sexta-feira (03/06) indica baixa probabilidade para chuvas de intensidade fraca, apenas nas regiões do Cone-sul e Sul-fronteira do estado devido a atuação da frente fria. Porém ao longo da sexta-feira, à medida que o sistema se afasta, não deve chover mais nestas regiões. Para o restante do estado tempo firme com sol e variação de nebulosidade. Em relação à previsão das temperaturas, estão previstas mínimas de 10/12°C e máximas de 18°C nas regiões do Cone-sul e Sul-fronteira. Já nas regiões do Bolsão e norte, mínimas de 18°C e máximas de 30°C. E na capital, mínimas de 17°C e máximas de 24°C. Ao longo do dia, os ventos sopram do quadrante sul. Para o sábado (04/06) e domingo (05/06) a previsão é tempo firme, com sol e poucas nuvens devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica que favorece o tempo quente e seco. Nestes dias, as temperaturas estarão em gradativa elevação, principalmente no domingo. A previsão indica temperaturas mínimas entre 13/16°C e máximas de até 26°C nas regiões Cone-sul e Sul-fronteira. Na região do pantanal, mínimas entre 17/20°C e máximas de até 33°C. Na capital, mínimas de 17/19°C e máximas de até 30°C. Os índices de umidade relativa do ar, ao longo de sábado (04) e domingo (05), estarão baixos (entre 20-30%) nas regiões do Pantanal e Norte em contraste com a região Sul-fronteira e cone-sul, onde os índices de umidade relativa do ar ficam acima de 50-60%. No fim de semana, de forma geral, os ventos sopram do quadrante leste/nordeste. A tendência da previsão do tempo indica chuvas no estado do MS a partir da noite da segunda-feira (06/06) no sul do estado e, provavelmente, as chuvas atuem no estado até a sexta-feira dia 10/06 com a chegada de uma nova frente fria. A próxima semana deve ser chuvosa em MS. Após a passagem da frente fria do dia 10/06, as temperaturas aparentemente vão ter uma queda significativa no próximo final de semana (dias 11 e 12 de junho), com temperaturas mínimas que podem ficar entre 5-10 graus em várias regiões do MS. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.

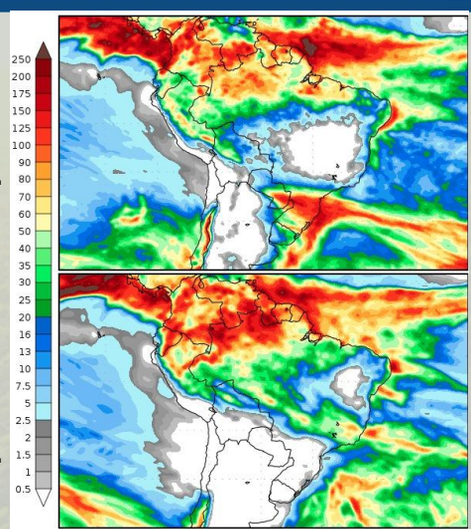


Municípios	Chuva (mm) 03/junho	Chuva (mm) 04/junho	Chuva (mm) 05/junho
São Gabriel do Oeste	-	-	-
Chapadão do Sul	-	-	-
Paranaíba	-	-	-
Três Lagoas	-	-	-
Campo Grande	-	-	-
Dourados	-	-	-
Maracaju	-	-	-
Amambai	-	-	-
Sete Quedas	< 5	-	-
Naviraí	-	-	-
Miranda	-	-	-
Anaurilândia	-	-	-
Bela Vista	-	-	-
Ponta Porã	-	-	-
Sonora	-	-	-
Bonito	-	-	-
Porto Murtinho	-	-	-
Antônio João	< 5	-	-

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)

02 jun.
a
10 jun.

10 jun.
a
18 jun.



No primeiro período (02 a 10/06), há probabilidade de chuvas com acumulados de até 60 mm, com destaque para o Pantanal e região de Campo Grande.

No segundo período (10 a 18/06), há probabilidade de chuvas com acumulados entre 50-60 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/](https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-climatica/)

Fonte: GFS/NCEP/NOAA.