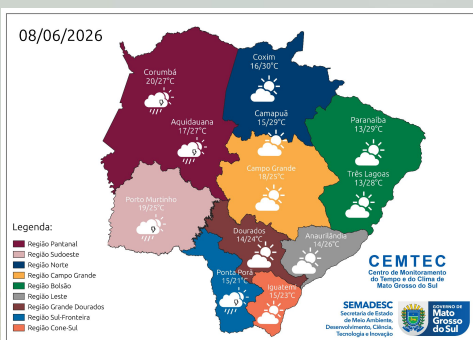
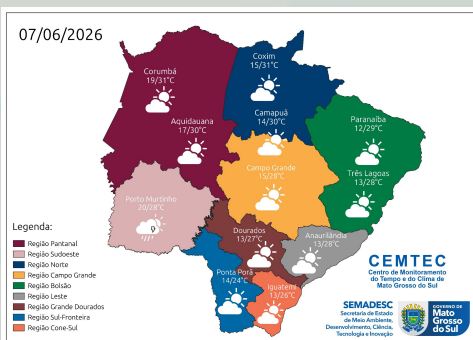
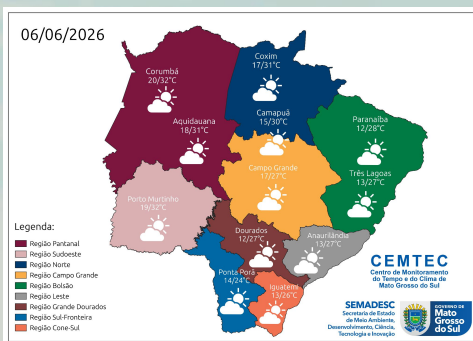
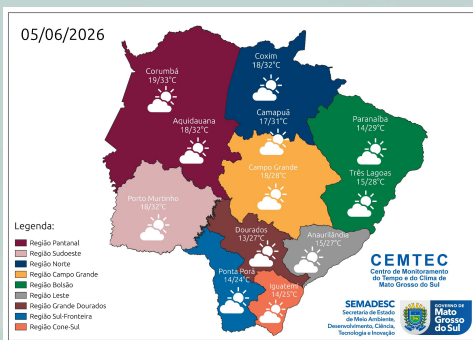
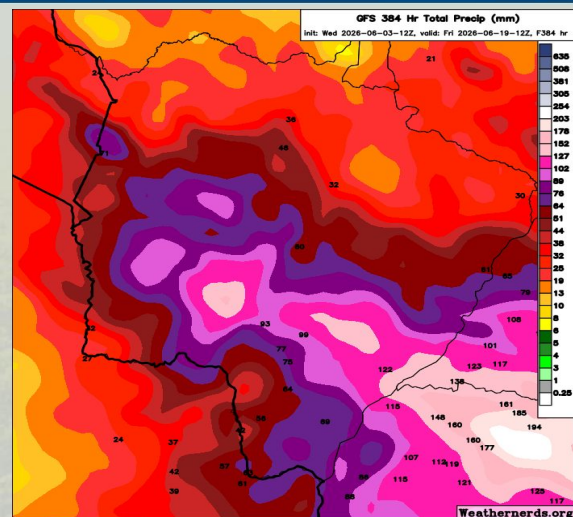


Quinta-feira (04/06) a Domingo (07/06): A previsão indica tempo firme em Mato Grosso do Sul, com predomínio de sol e variação de nebulosidade. Durante as noites, madrugadas e ao amanhecer, as temperaturas seguem mais amenas, com mínimas próximas de 10-14°C, especialmente nas regiões sudeste, leste e nordeste do estado. Ao longo das tardes, haverá elevação gradual das temperaturas, com máximas podendo atingir valores entre 30-34°C. Essa combinação de manhãs mais frias e tardes mais quentes resulta em elevada amplitude térmica, caracterizada pela grande diferença entre as temperaturas mínimas e máximas registradas no mesmo dia, podendo superar os 15-20°C em algumas localidades. Além disso, são esperados baixos valores de umidade relativa do ar, especialmente nas regiões oeste, norte, nordeste, sudoeste e pantaneira, onde os valores poderão ficar entre 15-35% nos horários mais quentes do dia, exigindo atenção quanto aos riscos associados ao tempo seco. Porém, entre tarde/noite de domingo, a aproximação de uma frente fria, aliado ao intenso transporte de calor e umidade pode favorecer a formação de chuvas e tempestades, especialmente nas regiões oeste e sudoeste do estado de Mato Grosso do Sul. **Segunda-Feira (08/06):** A previsão indica mudanças no tempo com o avanço de uma nova frente fria aliado ao intenso transporte de calor e umidade em conjunto a atuação de áreas de baixa pressão atmosférica. Há possibilidade de chuvas e tempestades, e pontualmente, podem ocorrer tempestades mais intensas, acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo. Os maiores acumulados de chuvas acima de 30 mm/24h são previstos para as regiões sul, sudoeste e oeste do estado de Mato Grosso do Sul. Os ventos atuam do quadrante leste com velocidades que variam entre 30 - 50 km/h, com possibilidade de rajadas pontuais superiores a 50 km/h. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 04/jun	Chuva (mm) 05/jun	Chuva (mm) 06/jun	Chuva (mm) 07/jun	Chuva (mm) 08/jun
São Gabriel do Oeste	-	-	-	-	-
Chapadão do Sul	-	-	-	-	-
Paranaíba	-	-	-	-	-
Três Lagoas	-	-	-	-	-
Campo Grande	-	-	-	-	-
Dourados	-	-	-	-	-
Maracaju	-	-	-	-	-
Amambai	-	-	-	-	< 5
Sete Quedas	-	-	-	-	< 5
Naviraí	-	-	-	-	-
Miranda	-	-	-	-	0 - 5
Anaurilândia	-	-	-	-	-
Bela Vista	-	-	-	-	0 - 5
Ponta Porã	-	-	-	-	0 - 5
Sonora	-	-	-	-	-
Bonito	-	-	-	-	0 - 10
Porto Murtinho	-	-	-	-	0 - 10
Antônio João	-	-	-	-	< 5

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura mostra que, entre os dias 03 e 19 de junho de 2026, há previsão de chuvas com acumulados entre 50 - 150 mm. Sendo os maiores acumulados de chuvas entre 80 - 150 mm sendo previstos para as regiões centro-sul, sudeste e leste do estado de Mato Grosso do Sul.

Ressalta-se o acompanhamento das previsões semanais, devido às incertezas inerentes às previsões que ultrapassam três dias.

Para informações da previsão climática para os próximos meses, acompanhe neste link: <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-climatica/>

Fonte: Weathernerds.