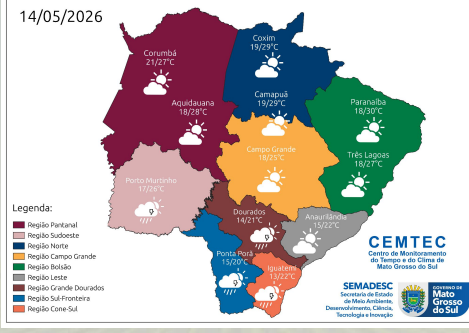
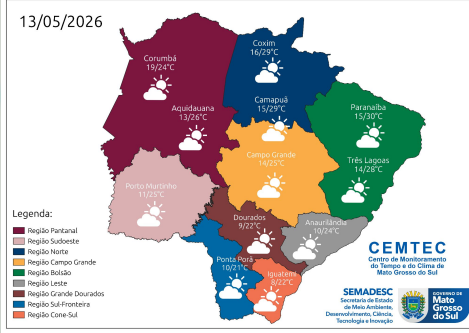
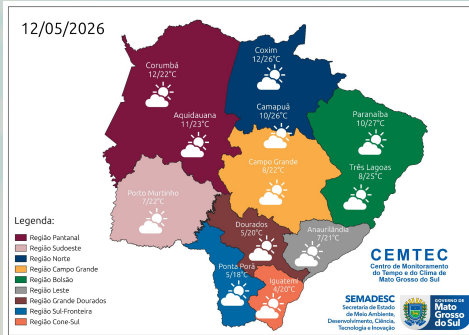
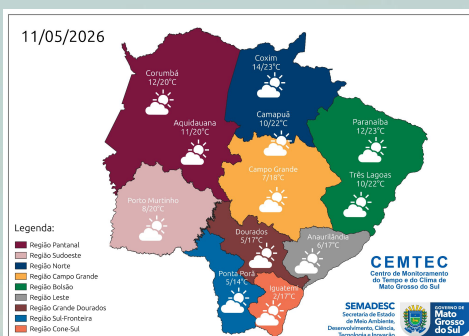


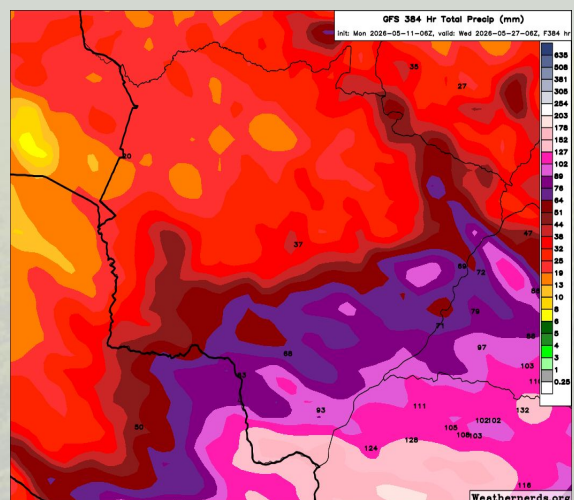
**Segunda (11/05) a Quarta-Feira (13/05):** A previsão indica tempo firme, com predomínio de sol e variação de nebulosidade em Mato Grosso do Sul, devido à atuação de um sistema de alta pressão atmosférica, que favorece condições de tempo seco e estável em grande parte do estado. As manhãs seguem com temperaturas baixas, com mínimas próximas de 3-4°C, especialmente na região centro-sul do estado. Ao longo dos dias, devido à presença do ar seco e ao predomínio do sol, as temperaturas entram em gradativa elevação, com máximas podendo atingir valores entre 25-30°C. Além disso, espera-se baixos valores de umidade relativa do ar entre 20-40%. Por isso, recomenda-se beber bastante líquido e umidificar os ambientes. Os ventos atuam do quadrante sul com velocidades que variam entre 30 - 50 km/h, com possibilidade de rajadas pontuais superiores a 50 km/h.

**Quinta-Feira (14/05):** A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade em Mato Grosso do Sul. Porém, durante a quinta-feira (14) e ao longo da sexta-feira (15) podem ocorrer pancadas de chuva e, pontualmente, tempestades que podem vir acompanhadas de raios e rajadas de vento, principalmente nas regiões centro-sul, sul, sudoeste, oeste e norte do estado. Esse cenário ocorre devido ao avanço de uma frente fria oceânica, aliado ao transporte de calor e umidade. Além disso, o deslocamento de cavados pode favorecer a formação de instabilidades no estado de Mato Grosso do Sul. Os ventos atuam do quadrante norte 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) 11/mai	Chuva (mm) 12/mai	Chuva (mm) 13/mai	Chuva (mm) 14/mai
São Gabriel do Oeste	-	-	-	-
Chapadão do Sul	-	-	-	< 5
Paranaíba	-	-	-	-
Três Lagoas	-	-	-	-
Campo Grande	-	-	-	-
Dourados	-	-	-	10 - 20
Maracaju	-	-	-	0 - 5
Amambai	-	-	-	> 20
Sete Quedas	-	-	-	0 - 10
Naviraí	-	-	-	0 - 10
Miranda	-	-	-	-
Anaurilândia	-	-	-	-
Bela Vista	-	-	-	10 - 20
Ponta Porã	-	-	-	10 - 20
Sonora	-	-	-	-
Bonito	-	-	-	< 5
Porto Murtinho	-	-	-	0 - 10
Antônio João	-	-	-	10 - 20

### PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura mostra que, entre 11 e 27 de maio de 2026, há previsão de chuvas em grande parte de Mato Grosso do Sul, com acumulados entre 20-150 mm nas regiões sul/sudeste e leste/hordeste. Os maiores volumes, entre 70 a 150 mm, concentram-se nas regiões sul, sudeste, leste e nordeste, indicando instabilidades mais persistentes. No geral, a chuva será mais significativa na metade sul, enquanto o norte terá volumes menores e irregulares. **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.