

INFORMATIVO CEMTEC DA PREVISÃO DO TEMPO - MS

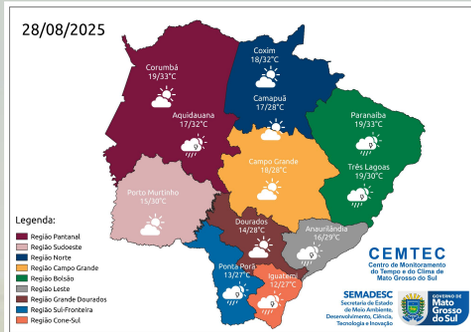
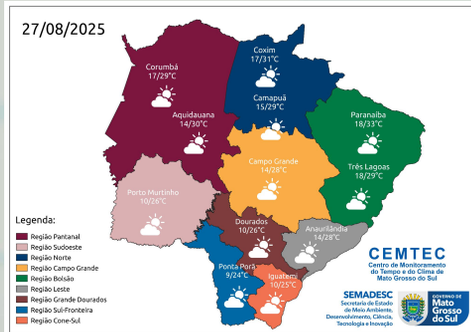
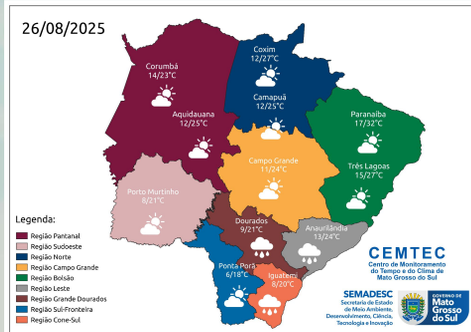
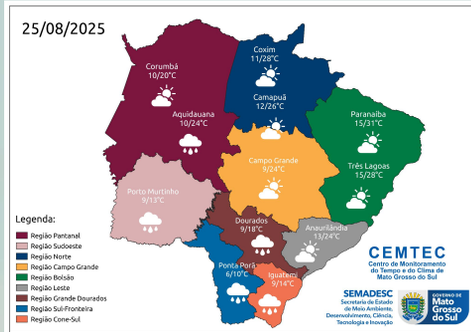
25 a 28 de agosto de 2025

nº 61/2025



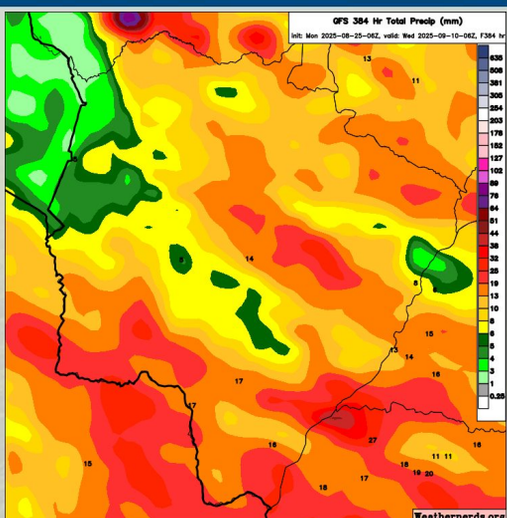
Segunda (25/08) a Quarta-Feira (27/08): A previsão indica tempo estável com sol e variação de nebulosidade. Essa situação ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica que favorece o tempo mais seco em grande parte do estado de Mato Grosso do Sul. Entre segunda (25/08) e terça-feira (26/08) a atuação da frente fria pode provocar chuvas de intensidade fraca e isoladas, sobretudo nas regiões sul e sudoeste do estado. As temperaturas mínimas seguem mais amenas durante a noite/madrugada e ao amanhecer, variando entre 6-10°C. Por outro lado, ao longo da semana, as temperaturas estarão em gradativa elevação, principalmente durante as tardes, com máximas que podem atingir os 28-33°C, com destaque para as regiões sudoeste, pantaneira, bolsão e norte do estado. Aliado ao tempo mais quente e seco, podem ocorrer baixos valores de umidade relativa do ar entre 20-40%. Os ventos atuam do quadrante sul com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h.

Quinta-Feira (28/08): A previsão indica tempo estável com sol e variação de nebulosidade. Essa situação ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica que favorece o tempo mais seco em grande parte do estado de Mato Grosso do Sul. Aliado ao tempo mais quente e seco, podem ocorrer baixos valores de umidade relativa do ar entre 20-40%. No entanto, com a passagem de cavados em médios e altos níveis da atmosfera poderá favorecer a formação de chuvas e tempestades isoladas em algumas áreas do estado. Os ventos atuam do quadrante leste com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 25/ago	Chuva (mm) 26/ago	Chuva (mm) 27/ago	Chuva (mm) 28/ago
São Gabriel do Oeste	-	-	-	-
Chapadão do Sul	-	-	-	-
Paranaíba	-	-	-	< 5
Três Lagoas	-	-	-	< 5
Campo Grande	-	-	-	-
Dourados	< 5	< 5	-	-
Maracaju	-	-	-	< 5
Amambai	10 - 20	< 5	-	< 5
Sete Quedas	10 - 20	-	-	-
Naviraí	< 5	0 - 10	-	-
Miranda	-	-	-	-
Anaurilândia	-	< 5	-	< 5
Bela Vista	0 - 10	< 5	-	-
Ponta Porã	0 - 10	-	-	< 5
Sonora	-	-	-	-
Bonito	< 5	< 5	-	-
Porto Murtinho	10 - 20	-	-	-
Antônio João	< 5	-	-	< 5

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura mostra o acumulado de precipitação previsto pelo modelo GFS entre os dias 25 de agosto a 10 de setembro de 2025. Pela análise, constata-se que os maiores acumulados de chuvas devem ocorrer nas regiões sul, sudoeste e centro-norte do estado com valores entre 10-40 mm.

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: Weathermerds.



Saiba mais: cemtec.ms.gov.br