

INFORMATIVO CEMTEC DA PREVISÃO DO TEMPO - MS

18 a 21 de agosto de 2025

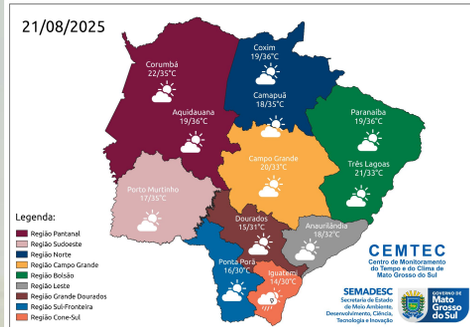
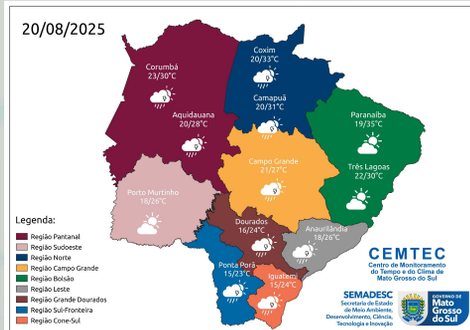
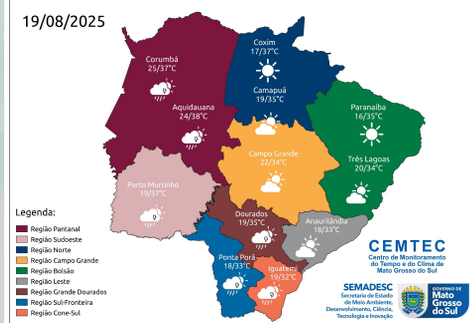
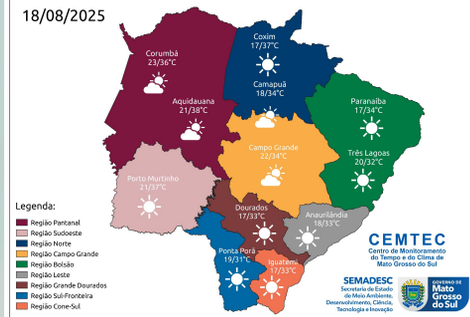
nº 59/2025



Segunda-feira (18/08): A atuação de um sistema de alta pressão atmosférica mantém o tempo estável em todo o Mato Grosso do Sul, com predomínio de céu claro a parcialmente nublado e ausência de condições para chuva. As temperaturas apresentarão rápida elevação ao longo do dia, especialmente durante as tardes, onde as máximas podem atingir valores de até 38-39°C. A umidade relativa do ar permanecerá baixa, com valores mínimos entre 8-20% em grande parte do território, configurando estado de atenção conforme critérios da Organização Mundial da Saúde (OMS) e elevando o risco de incêndios florestais. A presença do ar seco favorecerá alta amplitude térmica diária, com diferenças entre as temperaturas mínimas e máximas podendo exceder os 20°C no mesmo dia. Os ventos estarão intensos, predominando do quadrante leste, com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h o que intensifica a sensação de calor.

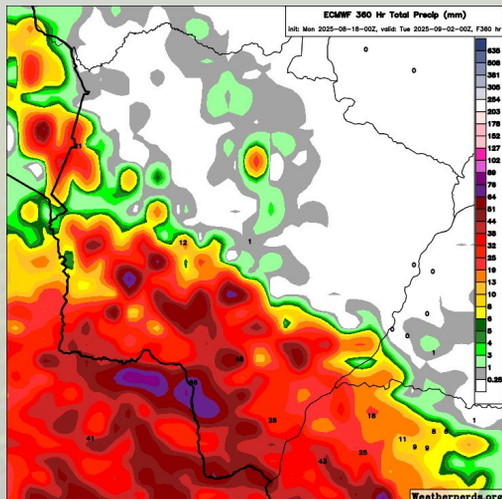
Terça (19/08) a Quarta-Feira (20/08): Nestes dias, a previsão indica sol, aumento de nebulosidade e possibilidade para chuvas e, pontualmente, podem ocorrer chuvas intensas com tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento principalmente entre terça-feira (19) tarde/noite e durante a quarta-feira (20). Essas condições meteorológicas previstas estão associadas ao avanço de uma frente fria, aliado à atuação de um sistema de baixa pressão atmosférica. Além disso, o avanço de cavados e o transporte de calor e umidade irão favorecer a formação de instabilidades no estado de Mato Grosso do Sul. Após a passagem da frente fria, haverá queda nas temperaturas com valores entre 14-16°C, com destaque para a região sul do estado. Os ventos atuam do quadrante norte e giram para o quadrante sul ao longo de quarta-feira com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.

Quinta-Feira (21/08): A previsão indica tempo estável com sol e variação de nebulosidade. Essa situação ocorre devido a atuação da alta pressão pós-frontal que favorece o tempo mais firme no estado de Mato Grosso do Sul. Pela manhã, as temperaturas estarão mais amenas, com valores entre 14-16°C, com destaque na região sul do estado. Além disso, durante as tardes, as temperaturas estarão em rápida elevação com máximas que podem atingir os 35-37°C, principalmente nas regiões sudoeste, pantaneira, bolsão e norte do estado. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 18/ago	Chuva (mm) 19/ago	Chuva (mm) 20/ago	Chuva (mm) 21/ago
São Gabriel do Oeste	-	-	< 5	-
Chapadão do Sul	-	-	-	-
Paranaíba	-	-	-	-
Três Lagoas	-	-	-	-
Campo Grande	-	-	0 - 5	-
Dourados	-	-	10 - 20	-
Maracaju	-	< 5	0 - 10	-
Amambai	-	< 5	10 - 20	-
Sete Quedas	-	0 - 10	10 - 20	-
Naviraí	-	< 5	10 - 20	-
Miranda	-	< 5	< 5	-
Anaurilândia	-	-	< 5	-
Bela Vista	-	< 5	0 - 5	< 5
Ponta Porã	-	< 5	> 20	-
Sonora	-	-	-	-
Bonito	-	< 5	10 - 20	-
Porto Murtinho	-	10 - 20	-	-
Antônio João	-	< 5	< 5	-

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura mostra o acumulado de precipitação previsto pelo modelo ECMWF entre os dias 18 de agosto a 02 de setembro de 2025. Pela análise, constata-se que não irá ocorrer chuvas para os próximos dias na metade norte do estado de Mato Grosso do Sul. Por outro lado, devem ocorrer acumulados de chuvas entre 10-80 mm, com destaque nas regiões sul, sudoeste e sudeste do estado.

Resalta-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.