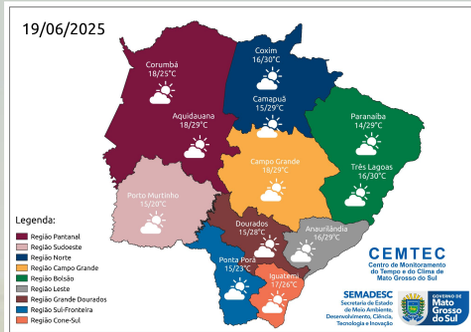
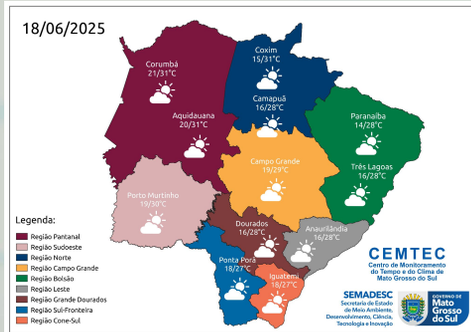
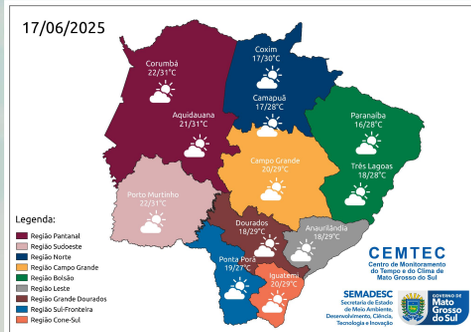
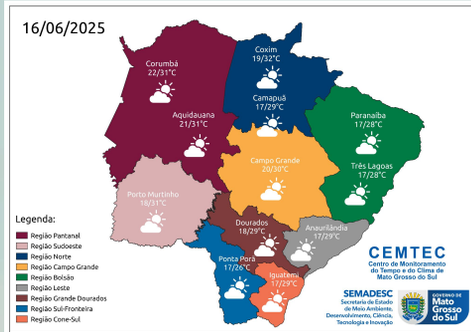


INFORMATIVO CEMTEC DA PREVISÃO DO TEMPO - MS

16 a 19 de junho de 2025

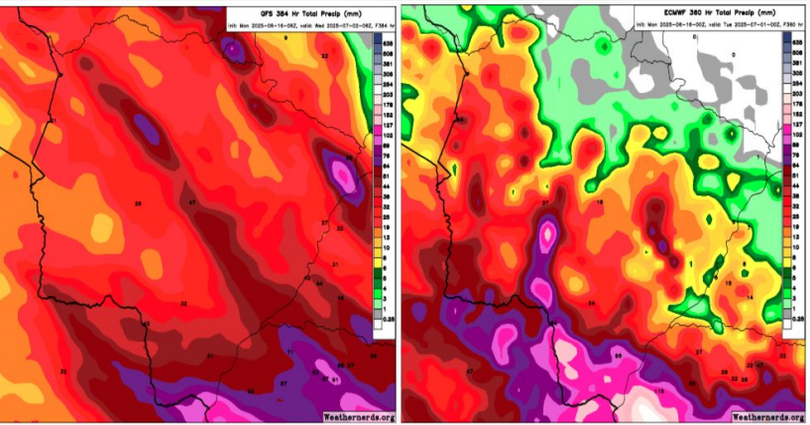


Segunda (16/06) a Quinta-Feira (19/06) : A previsão indica tempo firme, com sol e poucas nuvens em Mato Grosso do Sul. Essa condição meteorológica ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica que contribui para a estabilidade do tempo no estado. Esse sistema inibe a formação de nuvens de chuva, favorecendo um tempo mais seco, com valores de umidade relativa do ar em torno de 20-40%. Além disso, são esperadas temperaturas mais amenas com valores entre 15-17°C, especialmente durante o amanhecer e à noite. Na quinta-feira (19/06), a aproximação de uma frente fria, aliado à atuação de uma área de baixa pressão atmosférica irá favorecer o aumento de nebulosidade e podem ocorrer chuvas e tempestades isoladas, principalmente no extremo sul do estado. Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 15-19°C e máximas entre 23-29°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões sudoeste e pantaneira, as mínimas devem variar entre 15-22°C e as máximas entre 25-31°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte, os termômetros devem registrar mínimas entre 14-19°C e máximas entre 28-32°C. Em Campo Grande são previstas mínimas entre 18-20°C e máximas entre 28-30°C. Os ventos atuam do quadrante norte (norte/nordeste) com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 16/jun	Chuva (mm) 17/jun	Chuva (mm) 18/jun	Chuva (mm) 19/jun
São Gabriel do Oeste	< 5	-	-	-
Chapadão do Sul	< 5	-	-	-
Paranaíba	-	-	-	-
Três Lagoas	-	-	-	-
Campo Grande	-	-	-	-
Dourados	< 5	-	-	-
Maracaju	-	-	-	-
Amambai	< 5	-	-	< 5
Sete Quedas	< 5	-	-	0 - 10
Naviraí	-	-	-	-
Miranda	< 5	-	-	-
Anaurilândia	-	-	-	-
Bela Vista	-	-	-	-
Ponta Porã	-	-	-	< 5
Sonora	-	-	-	-
Bonito	-	-	-	-
Porto Murtinho	-	-	-	-
Antônio João	-	-	-	-

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura 1 mostra o acumulado de precipitação previsto pelos modelos GFS e ECMWF entre os dias 16 de junho a 01 de julho de 2025. Pela análise, observa-se convergência entre os modelos GFS e ECMWF, onde espera-se acumulados de chuvas entre 30-150 mm com destaque nas regiões sul e sudeste do estado.

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