

## 24 a 26 de junho de 2022

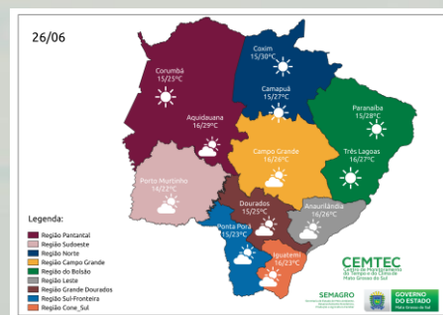
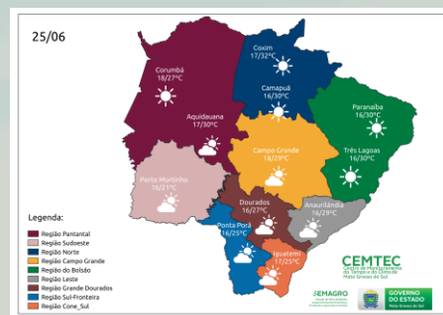
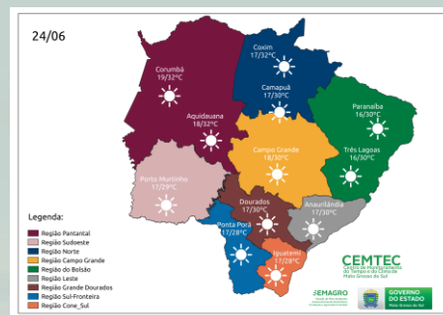
A massa de ar seco que atua sobre o Brasil central ganha força nos próximos dias e não há previsão de chuvas para o final de semana no estado. Mato Grosso do Sul terá tempo firme com sol e variação de nebulosidade. Devido a esta situação meteorológica esperam-se baixos valores de umidade relativa do ar e temperaturas mais altas.

Na sexta-feira (24/06), são esperadas temperaturas mínimas de 17°C nas regiões sul-fronteira e cone-sul e máximas de até 33°C nas regiões norte, bolsão e pantanal. Também são esperadas umidade relativa do ar entre 20-40%, principalmente nas regiões centro-norte. Para a capital esperam-se temperaturas mínimas de 18°C e máximas que podem chegar até os 30°C. De forma geral, os ventos sopram entre o quadrante norte e leste.

Porém, no sábado (25/06) existe a possibilidade da passagem de uma frente fria, de forma bem oceânica e de fraca intensidade, atingindo a região sul e sudoeste do estado, porém não espera-se queda significativa das temperaturas mínimas. A previsão indica uma queda leve das temperaturas máximas nestas regiões, que ficam por volta dos 22-25°C. Nas outras regiões de MS as temperaturas máximas estarão próximas ou acima dos 30°C.

No domingo (26/06) as temperaturas mínimas estarão mais amenas, entre 14–17°C, em boa parte do estado exceto na região norte que as temperaturas mínimas ficam por volta dos 18°C e máximas de até 30°C (nas regiões do bolsão e norte).

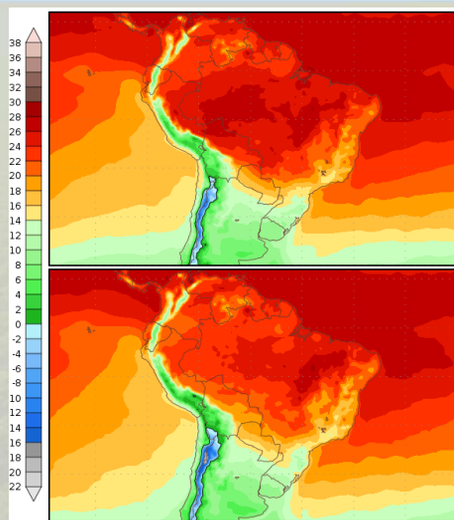
**Tendência meteorológica para os próximos dias:** A previsão de tempo não indica chuvas, pelo menos até o final de junho, em Mato Grosso do Sul. A tendência para o final do mês é de aproximação de uma nova frente fria, também de fraca intensidade e de forma bem oceânica, entre os dias 29 e 30 de junho, porém sem previsão de chuvas, apenas um aumento de nebulosidade. Entre os dias 03 e 04 de julho, aparentemente, o avanço de uma frente fria também irá favorecer aumento de nebulosidade com pancadas de chuvas muito isoladas apenas no extremo sul do estado e queda mais significativa das temperaturas, com valores entre 5-10°C na região centro-sul do estado. A atuação da La Niña pode favorecer um inverno mais rigoroso do que o normal, com a incursão mais frequente de massas de ar frias. Contudo, às vezes as massas de ar frio atuam de maneira mais oceânica e impactam mais o extremo sul de MS. Já quando as massas de ar frio atuam de forma continental elas impactam em praticamente todo território sul-mato-grossense. Por isso, ressalta-se o acompanhamento das atualizações das previsões no site e nas redes sociais do CEMTEC. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



## PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)

23 jun.  
a  
01 jul.

01 jul.  
a  
09 jul.



Nos dois períodos (23 de junho a 09 de julho) não há probabilidade de chuvas para o estado. Esta situação meteorológica ocorre pela atuação de massas de ar seco em Mato Grosso do Sul. Durante este período são observadas grandes amplitudes térmicas e, também, é comum ocorrer altas temperaturas e baixos valores de umidade relativa do ar, deixando o ambiente atmosférico em condições propícias para a ocorrência dos incêndios florestais. Assim, nos mapas ao lado são mostrados a previsão das temperaturas médias, com valores médios de até 26°C no primeiro período e até 22°C no segundo período, principalmente nas regiões norte, bolsão e Pantanal.

Para informações do prognóstico para o inverno de 2022, acompanhe neste link: <https://www.cemtec.ms.gov.br/prognostico-do-inverno-2022/>

Fonte: GFS/NCEP/NOAA.