

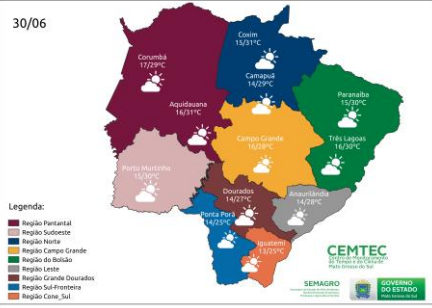
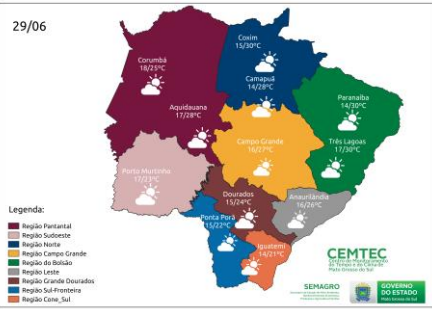
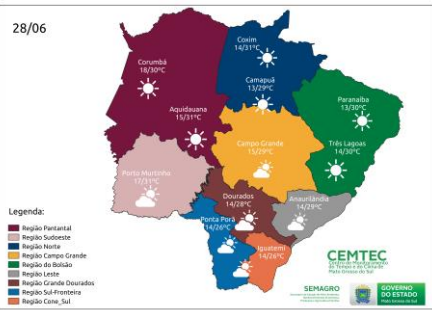
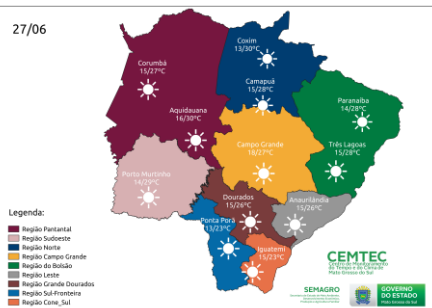
## 27 a 30 de junho de 2022

Para esta semana em Mato Grosso do Sul não há previsão de chuvas. As temperaturas ficam mais amenas à noite e ao amanhecer com tendência de elevação durante o dia. O destaque da previsão fica para os baixos valores de umidade relativa do ar, entre 20-40%, em grande parte do estado.

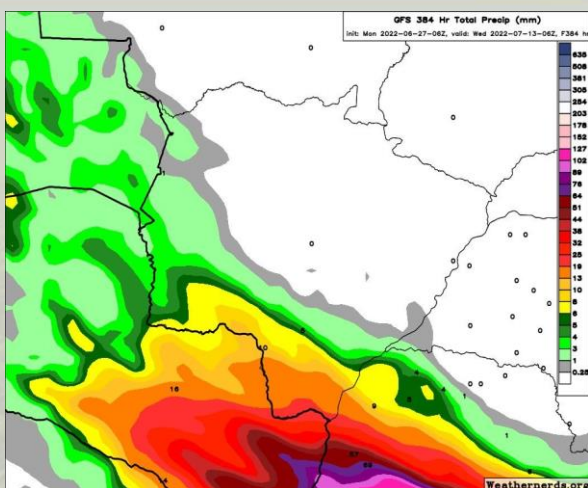
Na **segunda-feira (27/06)** a previsão indica tempo firme com sol e poucas nuvens. São esperadas temperaturas mínimas entre 13/15°C nas regiões sul-fronteira, cone-sul, bolsão e norte e máximas de até 30°C nas regiões norte, bolsão e pantanal. Também são esperadas umidade relativa do ar entre 20-40%, principalmente nas regiões centro-norte. Para a capital esperam-se temperaturas mínimas de 15°C e máximas que podem chegar até os 27°C. De forma geral, os ventos sopram entre o quadrante norte e leste.

Porém, entre **tarde/noite da terça-feira (28/06)** e **quinta-feira (30/06)** a previsão indica aumento de nebulosidade devido a passagem de uma frente fria oceânica, principalmente no extremo sul do estado. Nas outras regiões do estado, sol com variação de nebulosidade. Para a região do cone-sul, a previsão indica uma queda leve das temperaturas mínimas que podem atingir os 10°C na quarta e quinta-feira e as temperaturas máximas, durante a **quarta-feira (29/06)**, estarão mais amenas, por volta dos 21-22°C. Nas outras regiões de MS as temperaturas mínimas estarão entre 13/15°C e as máximas podem atingir valores de até 32°C nas regiões do Pantanal, norte e bolsão. Para Campo Grande, esperam-se temperaturas mínimas entre 15/16°C e máximas de até 29°C ao longo desses dias.

[Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



## PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



No **primeiro período (27/06 a 05/07)**, 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.

Já no **segundo período (05 a 13/07)**, há probabilidade de chuvas com acumulados de até 30 mm, previstos, principalmente, para a região sul do estado.

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

Fonte: <https://www.weathererds.org/>