

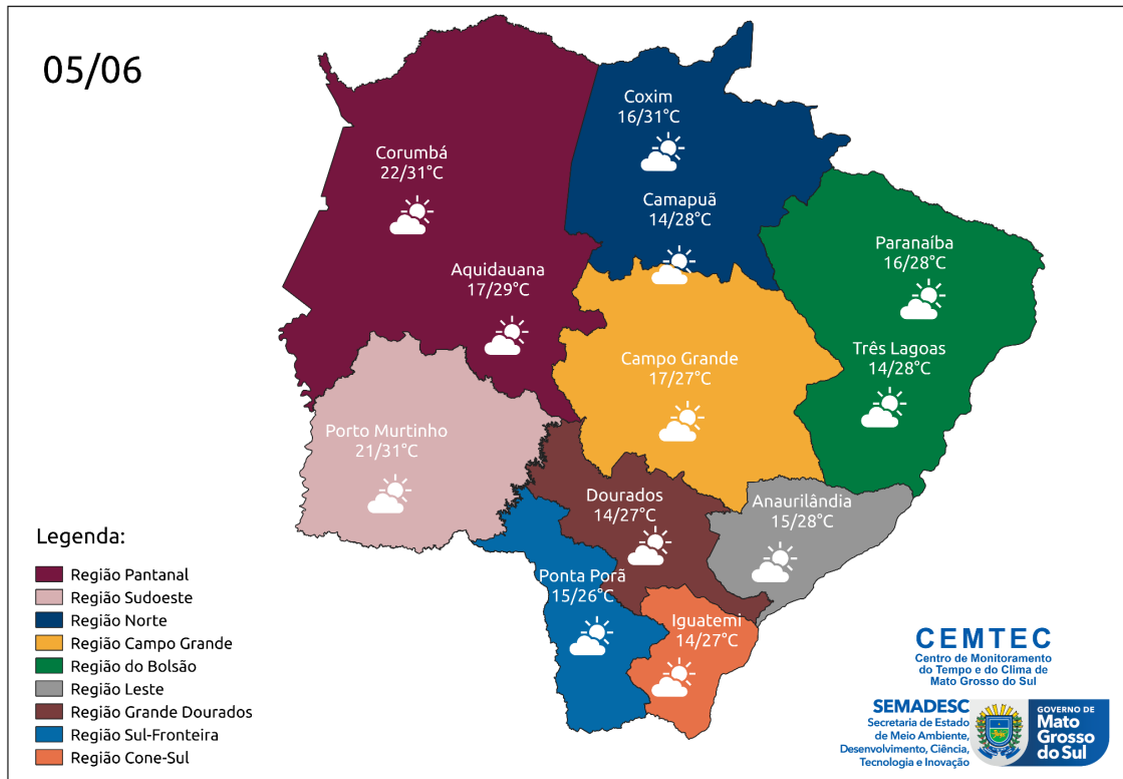
## PREVISÃO DO TEMPO - 05 A 08 DE JUNHO DE 2023

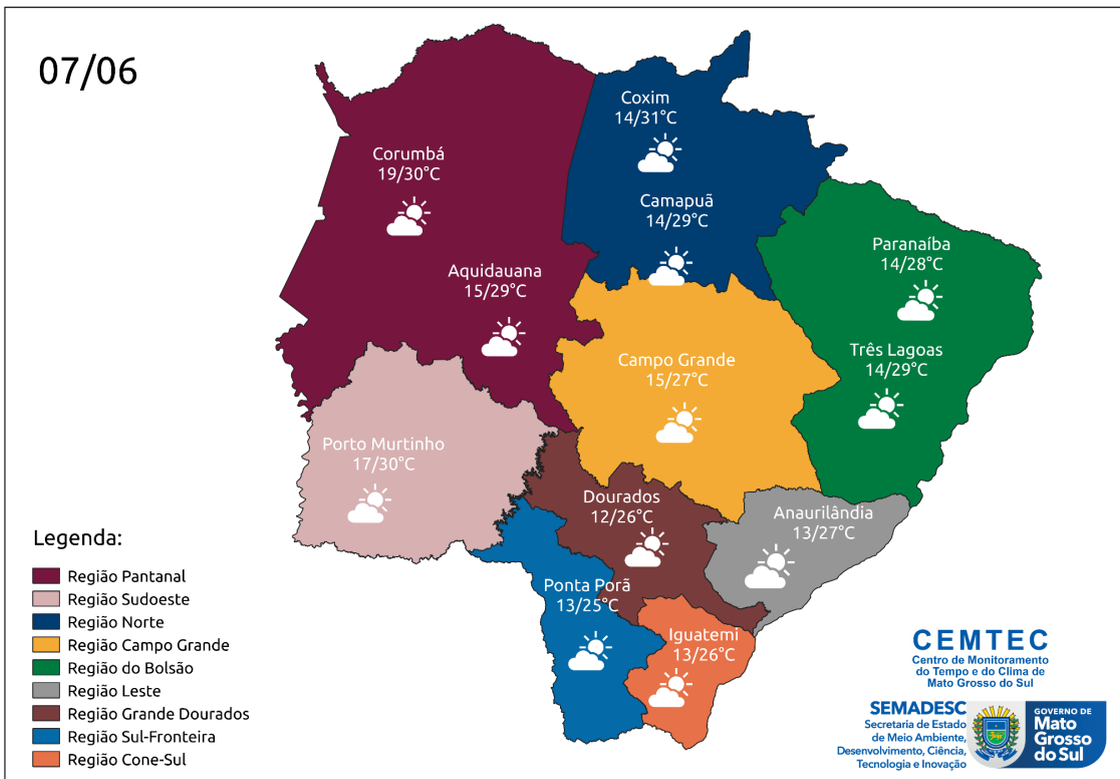
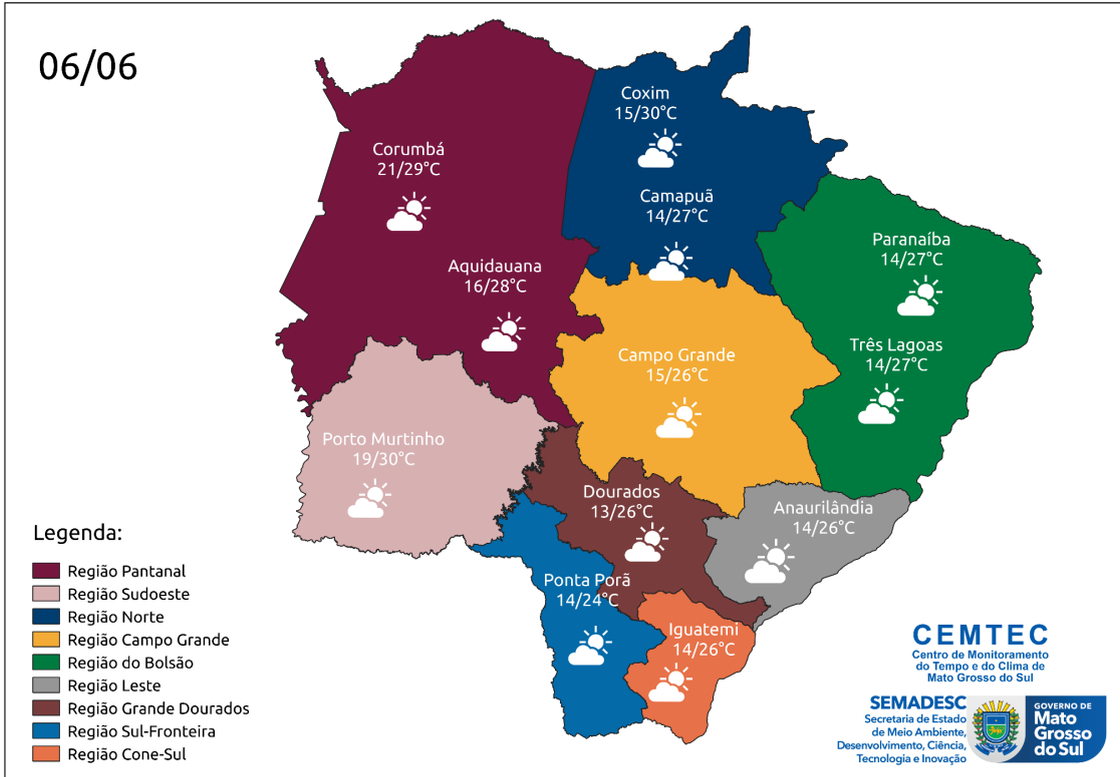
### **Semana começa com dias ensolarados e baixa umidade relativa do ar em Mato Grosso do Sul**

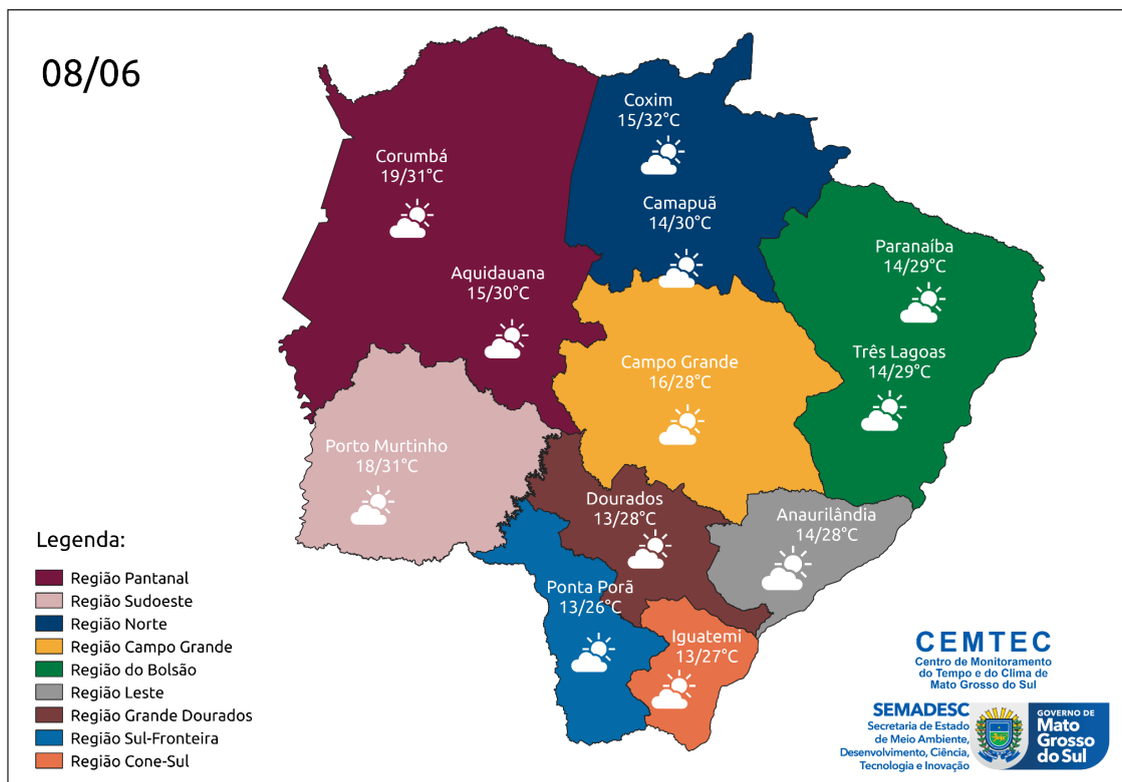
A previsão para a semana, entre **segunda (05/06) a quinta-feira (08/06)** indica tempo estável, com dias ensolarados e variação de nebulosidade devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica, ou seja, uma massa de ar que favorece o tempo seco no estado do Mato Grosso do Sul.

Devido às condições de céu limpo, as amplitudes térmicas (diferença entre a temperatura máxima e a temperatura mínima) seguem acentuadas, com temperaturas mais amenas na madrugada/amanhecer com rápida elevação das temperaturas durante o dia. Essa condição é favorável para formação de nevoeiro e/ou neblina ao amanhecer, principalmente na região sul do estado. Durante a semana as temperaturas máximas poderão ultrapassar os 30°C e os índices de umidade relativa do ar ficam mais baixos, entre 20-40%, principalmente nas regiões norte e pantaneira.

São previstas temperaturas mínimas entre 12-15°C e as máximas podem atingir valores entre 28 e 29°C para as regiões sul e leste do estado. Para a região norte do MS, esperam-se mínimas entre 14-18°C e máximas de até 32°C. Em Campo Grande, mínima entre 15/16°C e máxima de até 28°C. Os ventos variam de leste/nordeste com valores entre 30-50 km/h e localmente podem atingir valores acima de 50 km/h.







### Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS para os próximos dias, divididos em dois períodos, sendo o primeiro entre 05 a 13 de junho e o segundo entre 13 a 21 de junho de 2023. No primeiro período **(05 a 13/06)** são previstos acumulados de até 10 mm, com destaque na região extremo sul do estado. No segundo período **(13 a 21/06)** são previstos acumulados de chuvas de até 40 mm, com destaque na região extremo sul do estado.

**Ressalta-se** o acompanhamento das previsões semanais, devido às incertezas inerentes às previsões que ultrapassam três dias.

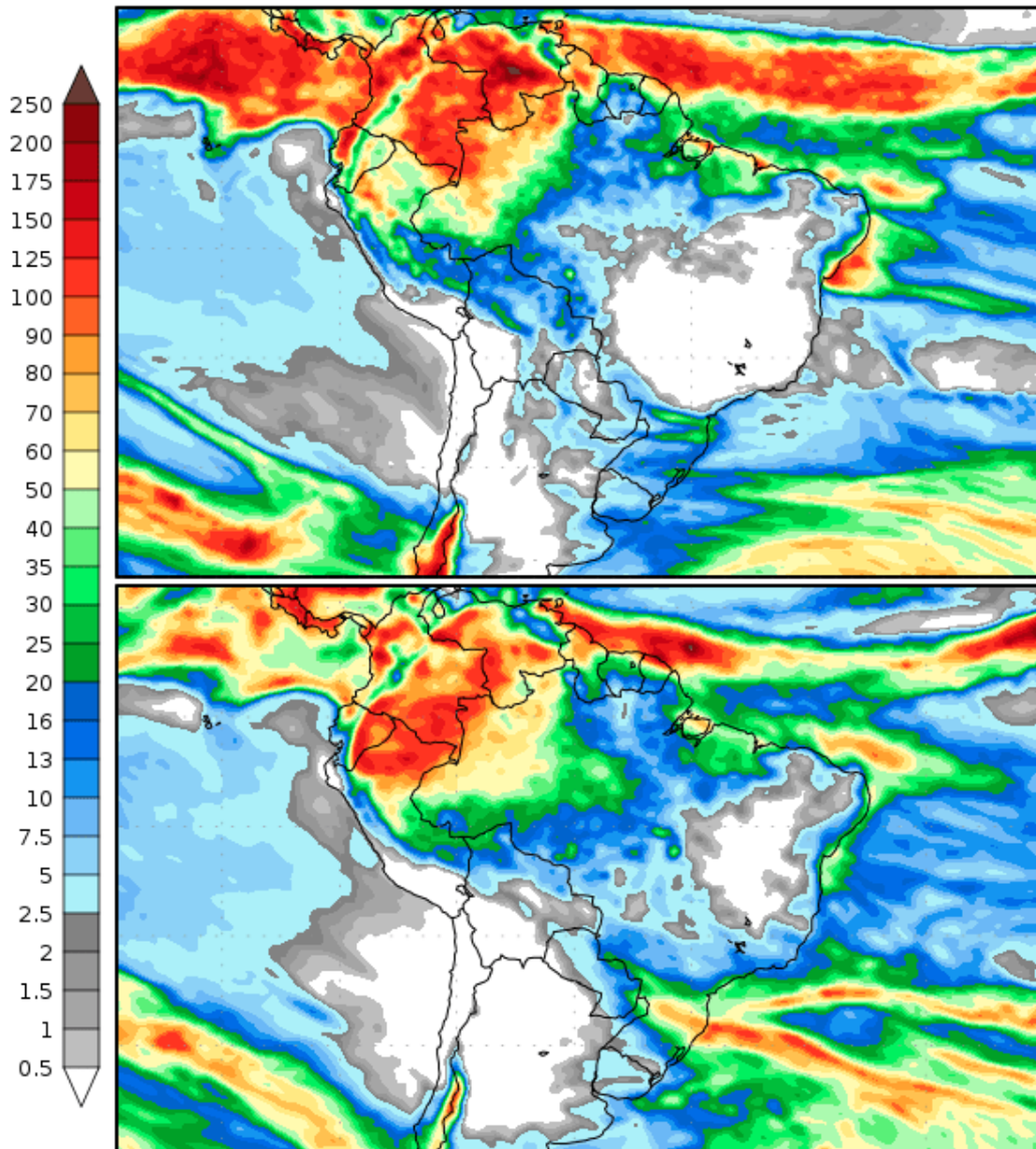


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 05 a 13 de junho (imagem superior) e 13 a 21 de junho de 2023 (imagem inferior). Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 07/06 (áudio e PDF) e para maiores informações sobre o tempo em Mato Grosso do Sul acompanhe os boletins diários do tempo através do link: <https://www.cemtec.ms.gov.br/informativo-do-tempo/>.

Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMADESC