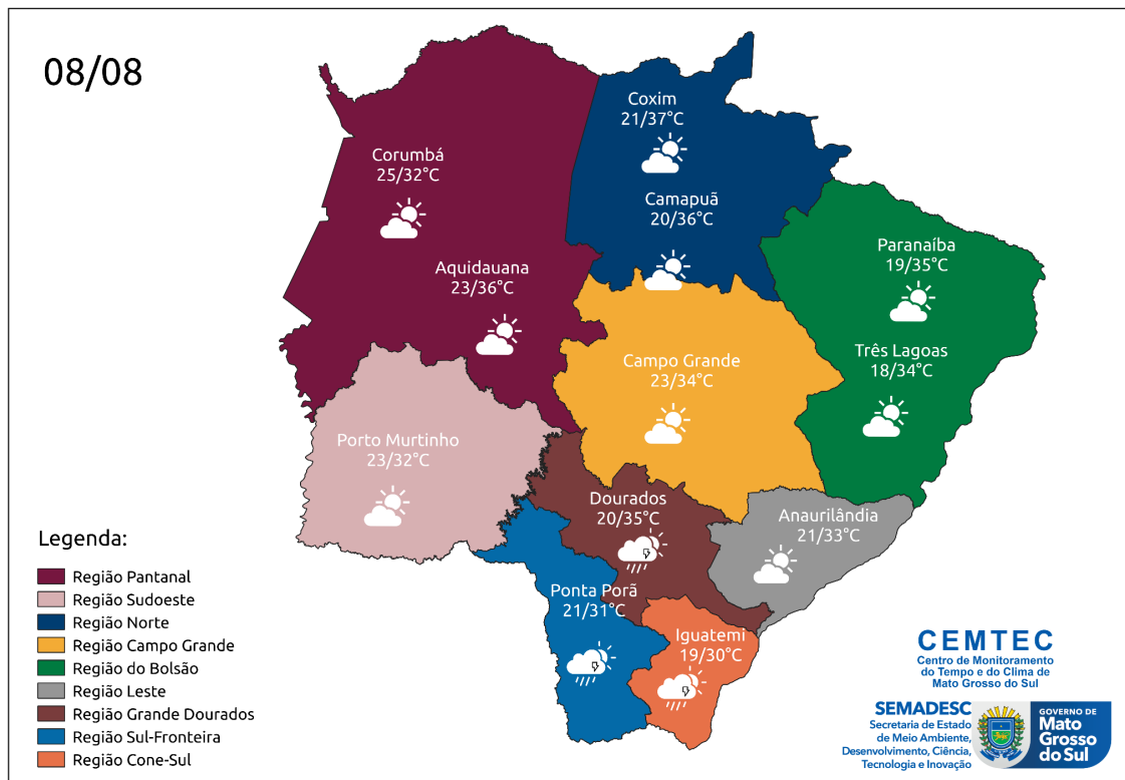
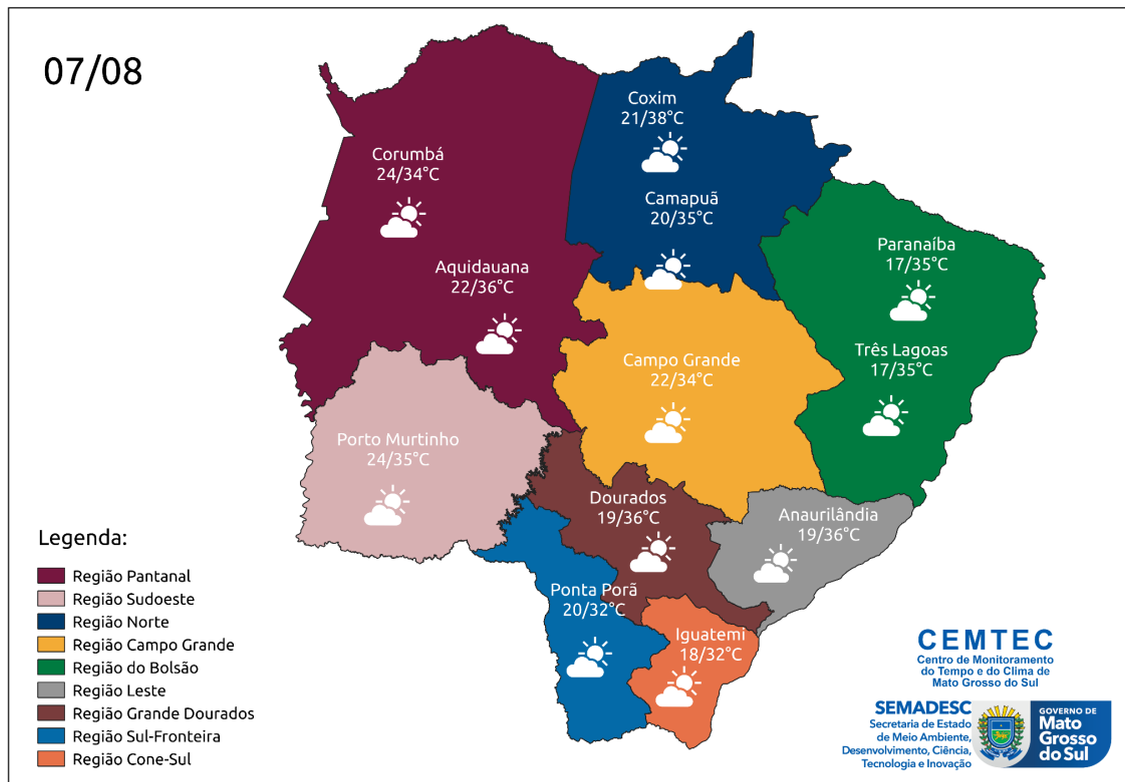


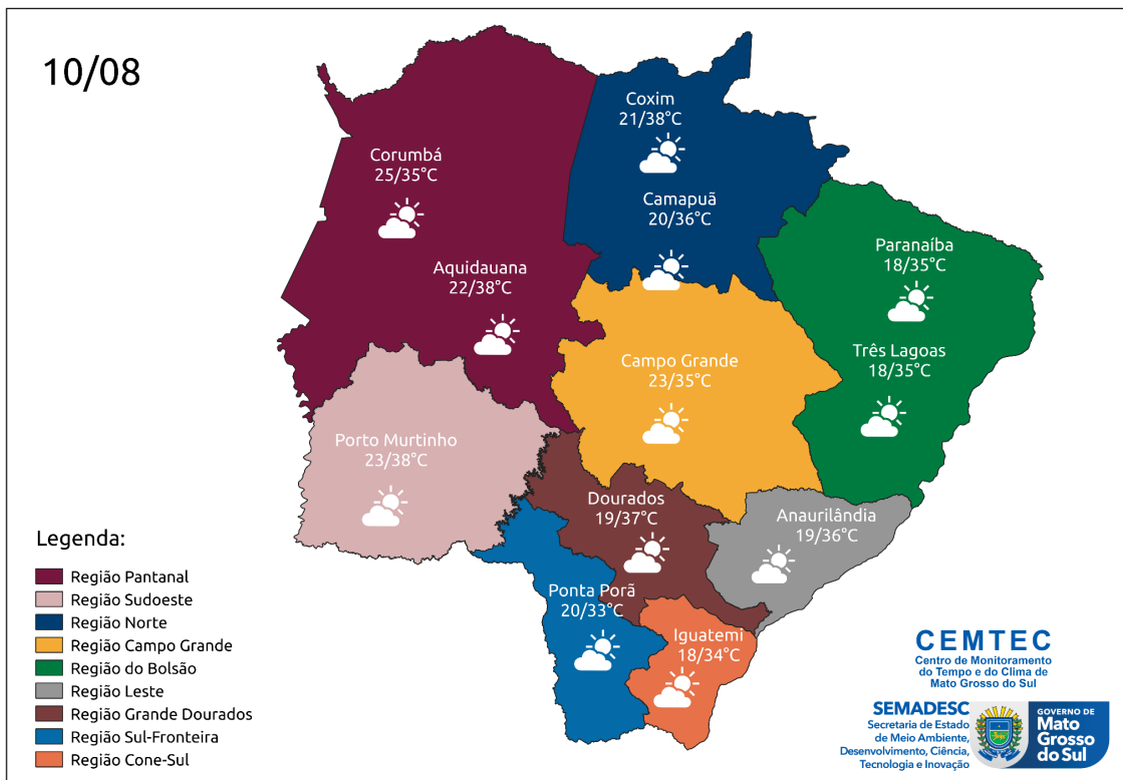
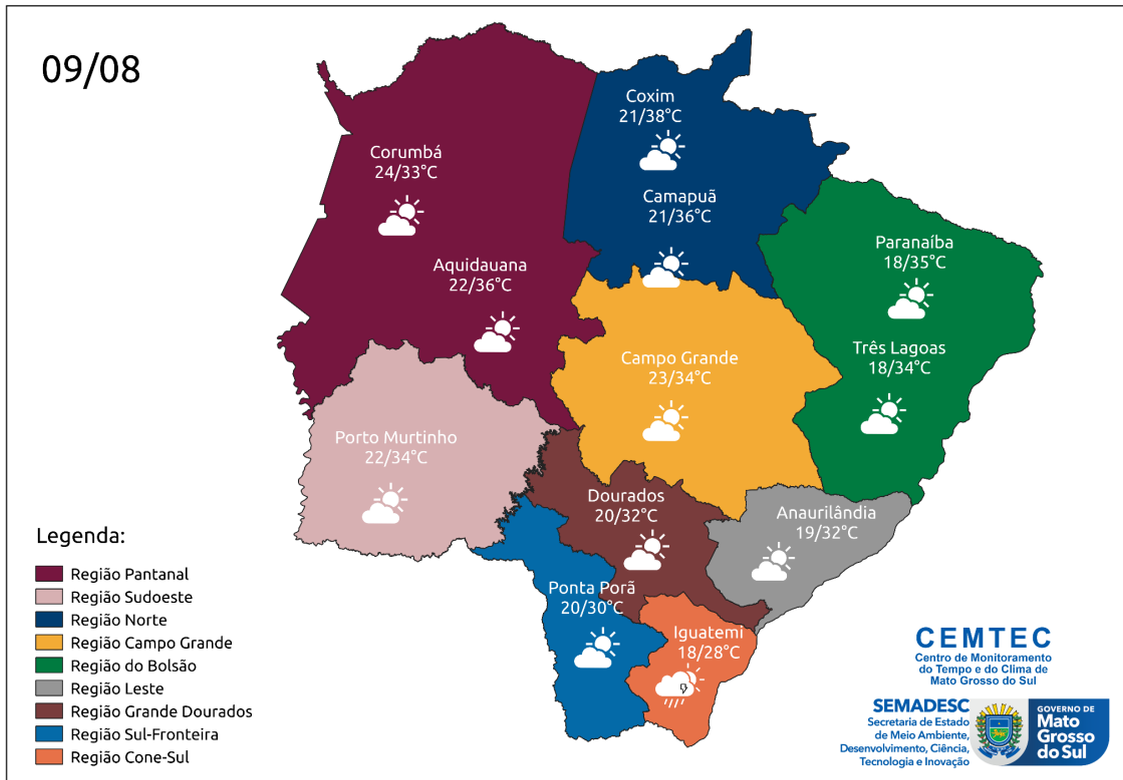
## PREVISÃO DO TEMPO - 07 A 10 DE AGOSTO DE 2023

A previsão do tempo para a semana, entre **segunda-feira (07/08)** e **quinta-feira (10/08)**, indica continuidade do tempo quente e seco com previsão de tempo estável, com sol e variação de nebulosidade em grande parte do estado. O tempo seco e quente ocorre devido a atuação de um bloqueio atmosférico, que inibe a formação de nuvens de chuva. Entre terça (08) e quinta (10), há probabilidade de ocorrência de chuvas e tempestades devido ao avanço de uma frente fria. Esta frente fria deverá influenciar mais na região sul do estado, com aumento de nebulosidade, chuvas e uma leve queda das temperaturas.

Durante a semana, Mato Grosso do Sul irá enfrentar altas temperaturas com valores que podem chegar aos 38-39°C, com destaque para as regiões pantaneira, norte e sudoeste. Além disso, a previsão de continuidade do tempo seco, altas temperaturas, baixos valores de umidade relativa do ar e mais de 30 dias consecutivos sem chuvas em alguns municípios, torna o ambiente atmosférico propício para a ocorrência de incêndios florestais.

São previstas temperaturas mínimas entre 18-21°C e máximas que podem atingir os 37°C nas regiões sul e leste. Para as regiões norte e nordeste, são esperadas temperaturas mínimas entre 17 e 22°C e máximas de até 39°C. Já nas regiões sudoeste e pantaneira, esperam-se mínimas entre 22 e 25°C e máximas de até 39°C. Na capital, mínimas entre 22 e 23°C e máximas de até 35°C. Durante o período da tarde prevalecem as altas temperaturas aliado aos baixos valores de umidade relativa do ar, que podem variar entre 10 e 30% no Estado. Por isso, recomenda-se umidificar os ambientes, beber bastante líquido e evitar exposição ao sol nos horários mais quentes e secos do dia. As amplitudes térmicas (diferença entre a temperatura máxima e a temperatura mínima no mesmo dia) seguem acentuadas devido às condições de tempo seco. Os ventos atuam do quadrante leste com valores entre 30-50 km/h e pontualmente, podem ocorrer valores acima de 50km/h.





### Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS para o período de 07 a 23 de agosto. São previstos acumulados de chuvas de até 60mm, com os maiores acumulados previstos para a região extremo norte do estado. Estes acumulados de chuvas estão previstos entre os dias 21 e 23 de agosto. **Ressalta-se** o acompanhamento das previsões semanais, devido às incertezas inerentes às previsões que ultrapassam três dias.

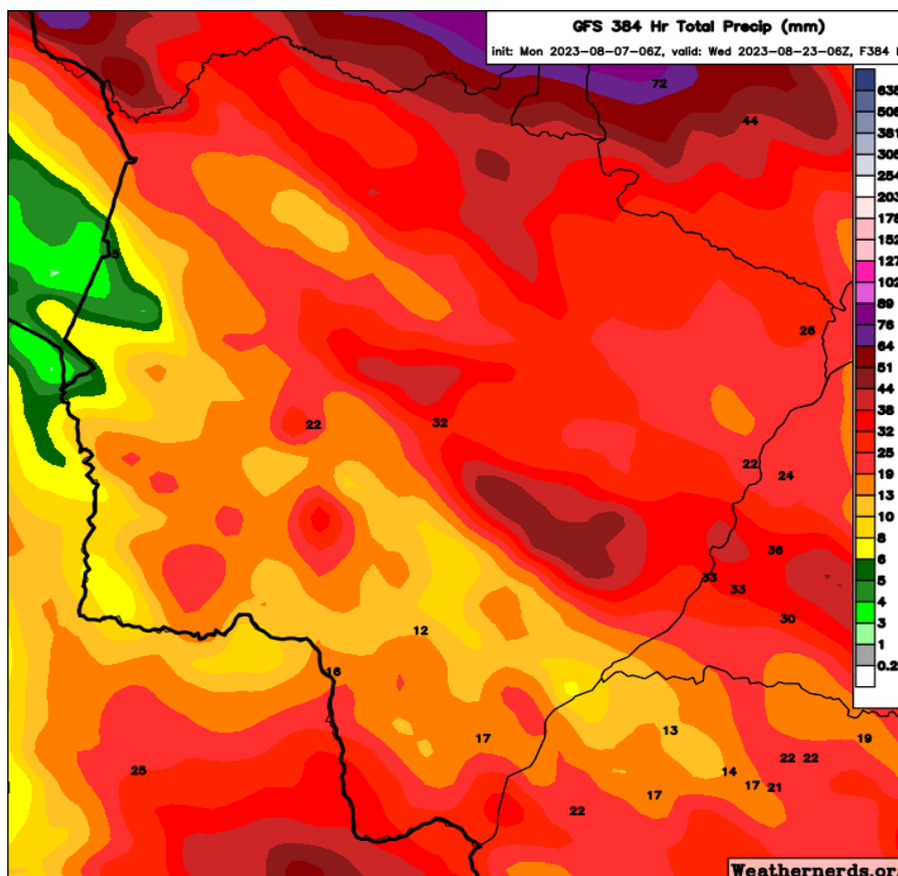


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 07 a 23 de agosto. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 10/08 (áudio e PDF) e para maiores informações sobre o tempo em Mato Grosso do Sul acompanhe os boletins do tempo através do link: <https://www.cemtec.ms.gov.br/informativo-do-tempo/>.

Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMADESC.