

PREVISÃO DO TEMPO - 18 A 20 DE AGOSTO DE 2023

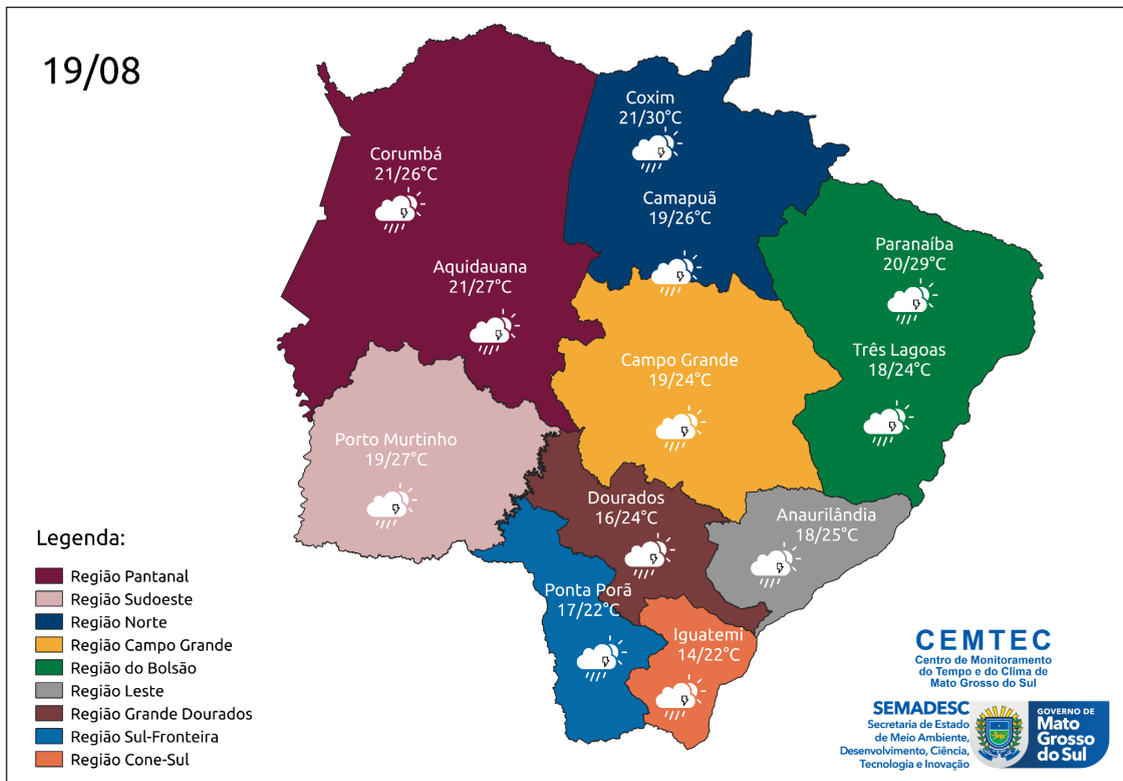
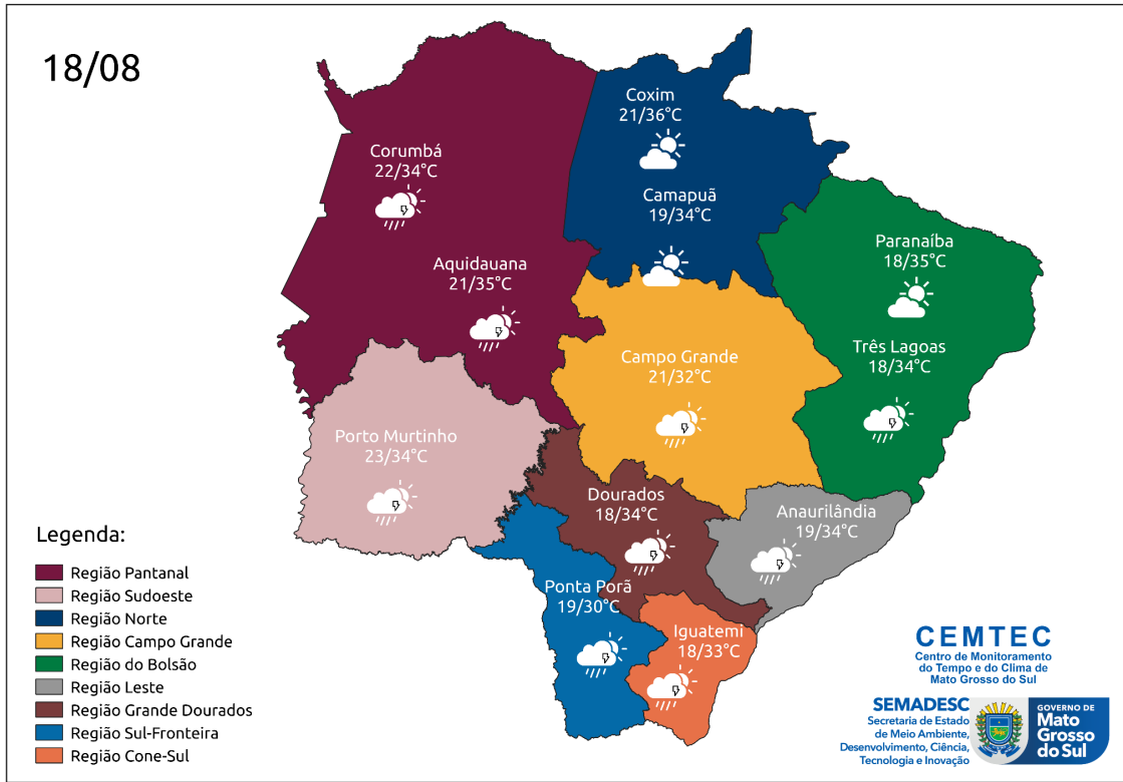
Final de semana com chuvas, tempestades e queda das temperaturas

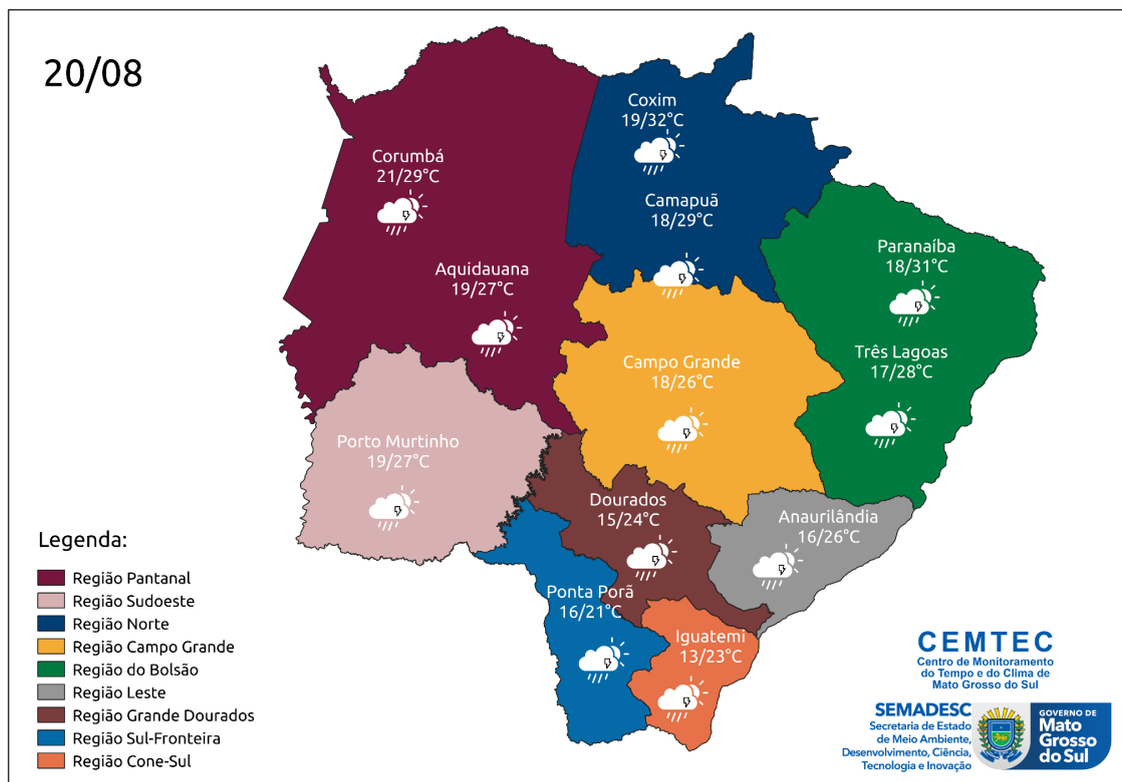
A previsão do tempo para o final de semana, entre **sexta-feira (18/08)** e **domingo (20/08)**, indica tempo instável, com probabilidade de chuvas de intensidade fraca a moderada. Porém, pontualmente podem ocorrer chuvas intensas e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo. A chuva deve começar entre a tarde e a noite da sexta-feira (18) avançando para as demais regiões durante o sábado (19). Já no domingo (20) as chuvas retornam principalmente nas regiões sul, sudeste e leste do MS. Essas instabilidades ocorrem devido ao avanço de uma frente fria, aliado ao intenso fluxo de calor e umidade. Em conjunto a estes sistemas, temos o deslocamento de cavados e a atuação de uma área de baixa pressão no Paraguai que favorecerão a formação de instabilidades no estado.

As temperaturas terão queda gradativa ao longo do final de semana, com valores de mínimas entre 12-14°C, principalmente na região sul do estado.

Na **sexta-feira (18)**, as temperaturas previstas ainda são altas, com valores que podem atingir os 36°C. As temperaturas mínimas oscilam entre 18-19°C e máximas de até 34°C nas regiões sul e leste. Para as regiões norte, sudoeste, pantaneira e nordeste, são esperadas temperaturas mínimas entre 18-23°C e máximas de até 36°C. Em Campo Grande, mínima de 21°C e máxima de até 32°C.

Entre **sábado (19)** e **domingo (20)**, as temperaturas terão queda significativa. São previstas temperaturas mínimas entre 12-16°C e máximas que podem atingir os 24°C nas regiões sul e leste. Para as regiões norte, sudoeste, pantaneira e nordeste, são esperadas temperaturas mínimas entre 17 e 21°C e máximas de até 32°C. Na capital, mínimas entre 18-19°C e as temperaturas máximas estarão mais amenas, com valores de até 26°C. Os ventos atuam do quadrante sul e giram para o quadrante leste ao longo do domingo com valores entre 40-60 km/h e pontualmente, podem ocorrer valores acima de 60km/h.





Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS para o período de 17 de agosto a 02 de setembro de 2023. São previstos acumulados de chuvas de até 60mm, com os maiores acumulados previstos para as regiões central, leste e sudeste do estado de Mato Grosso do Sul. **Ressalta-se** o acompanhamento das previsões semanais, devido às incertezas inerentes às previsões que ultrapassam três dias.

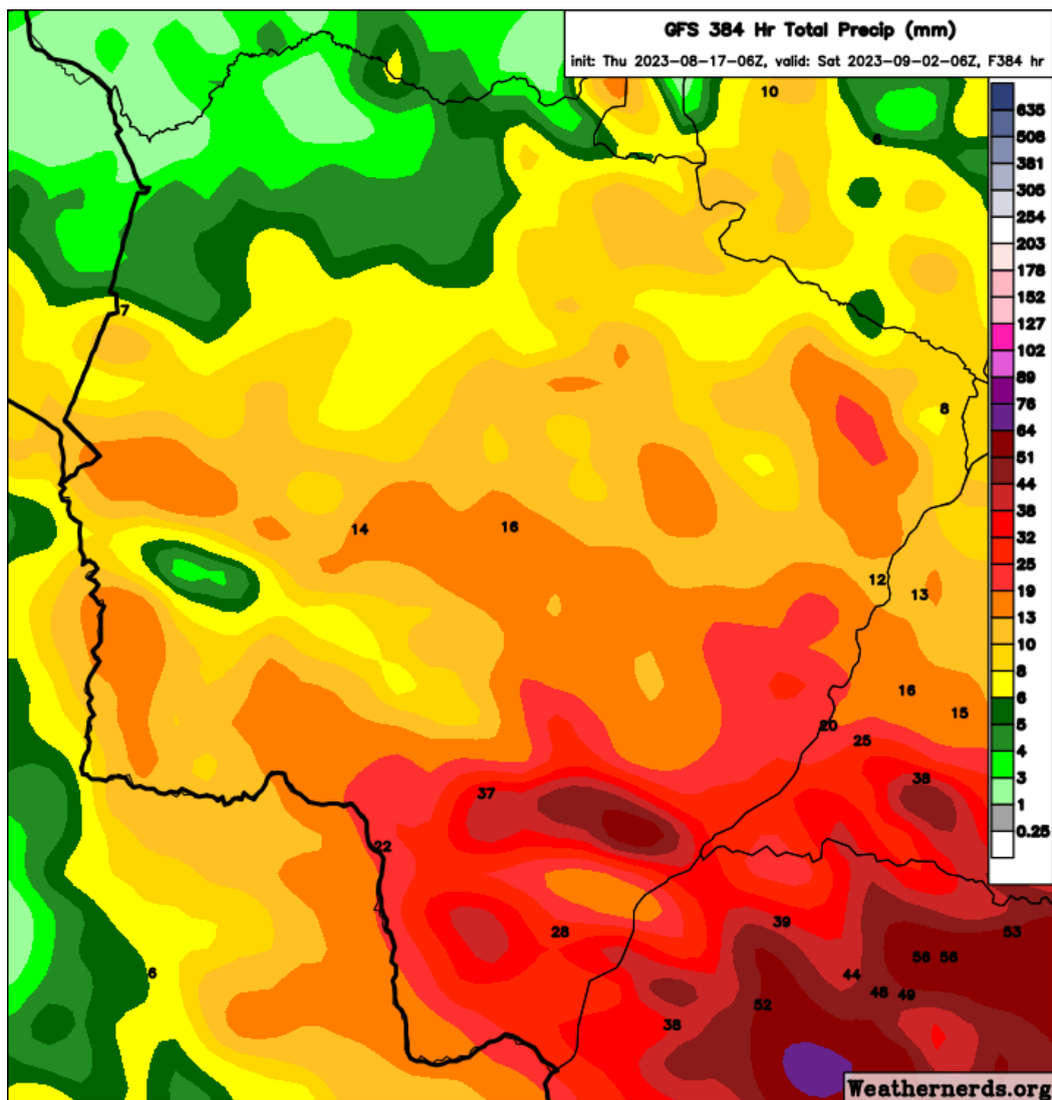


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 17 de agosto a 02 de setembro de 2023. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 20/08 (áudio) 21/08 (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.