





## PREVISÃO DO TEMPO - 02 A 04 DE DEZEMBRO DE 2022

## Final de semana marcado por tempo instável no estado

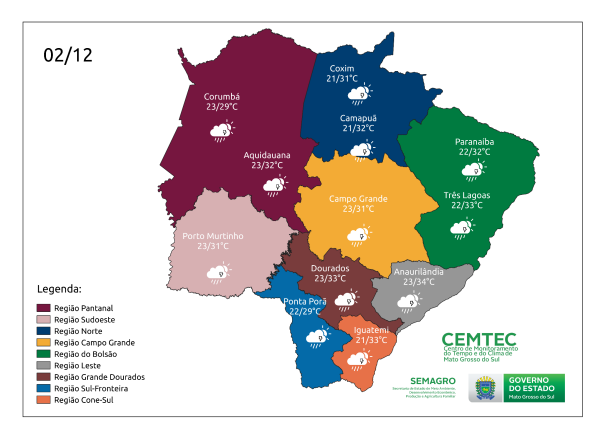
A previsão do tempo para o final de semana, entre a sexta-feira (02) e domingo (04) indica tempo instável, com probabilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada porém pontualmente podem ocorrer pancadas de chuva forte. Destaca-se que as chuvas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento deverão ocorrer de maneira isolada, típicas da época do ano. Essas instabilidades atmosféricas ocorrem devido a atuação de áreas de baixa pressão atmosférica, aliado ao aquecimento diurno e disponibilidade de umidade. Os dias serão quentes e úmidos, com temperaturas acima dos 30°C, com destaque para as regiões leste, norte, bolsão e pantaneira.

Sexta-Feira (02/12) e Sábado (03/12): A previsão indica tempo instável, com chuvas de intensidade fraca a localmente forte e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. São esperadas temperaturas mínimas entre 21/23°C e máximas de até 34°C nas regiões sul e leste do estado. Nas regiões norte, pantaneira, bolsão e sudoeste mínimas entre 21/23°C e máximas de até 33°C. Em Campo Grande, mínima de 23°C e máxima de 31°C. Em grande parte do estado, os ventos atuam de leste/nordeste, com rajadas de vento entre 40-60 km/h e pontualmente podem atingir valores acima de 60 km/h.





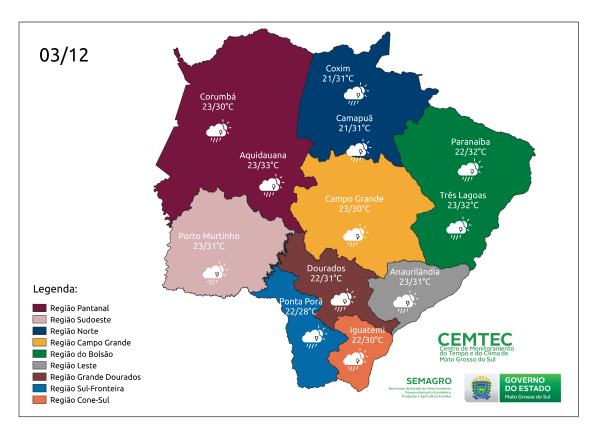










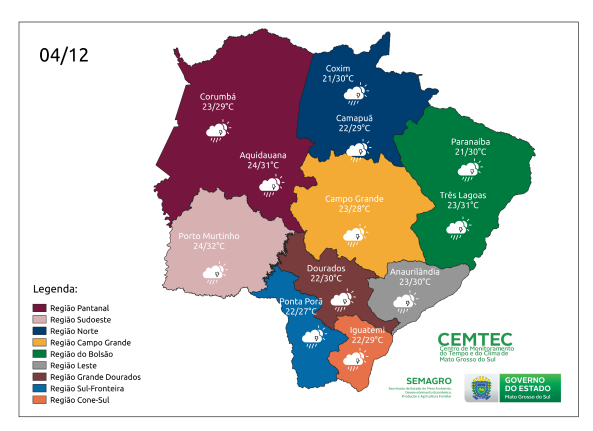


**Domingo (04/12):** A previsão indica tempo instável, com chuvas de intensidade fraca a pontualmente moderada e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. São esperadas temperaturas mínimas de 22°C e máximas de até 30°C na região sul do estado. Na região norte, mínimas entre 21/24°C e máximas de até 31°C. Em Campo Grande, mínima de 23°C e máxima de 28°C. Em grande parte do estado, os ventos atuam do quadrante leste/nordeste, com rajadas de vento entre 40-60 km/h e localmente podem atingir valores acima de 60 km/h.









## Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS entre os dias 01 a 17 de dezembro de 2022. Neste período, podem ocorrer acumulados superiores a 50 mm no estado do Mato Grosso do Sul. Os maiores acumulados de chuvas são previstos para as regiões centro-leste, norte e sul com valores acima de 80 mm. Destaque que na região leste/nordeste podem atingir valores acima de 120 mm. **Ressalta-se** o acompanhamento das previsões semanais, devido às incertezas inerentes às previsões que ultrapassam três dias.







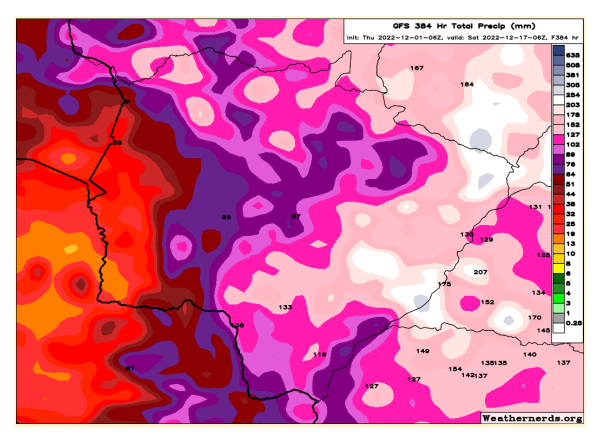


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 01 a 17 de dezembro de 2022. Fonte: Modelo GFS/Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 04/12 (áudio) e 05/12 (PDF) e para maiores informações sobre o tempo em Mato Grosso do Sul acompanhe os boletins diários do tempo através do link: <a href="https://www.cemtec.ms.gov.br/informativo-do-tempo/">https://www.cemtec.ms.gov.br/informativo-do-tempo/</a>.

Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMAGRO.