

PREVISÃO DO TEMPO - 21 A 23 DE FEVEREIRO DE 2025

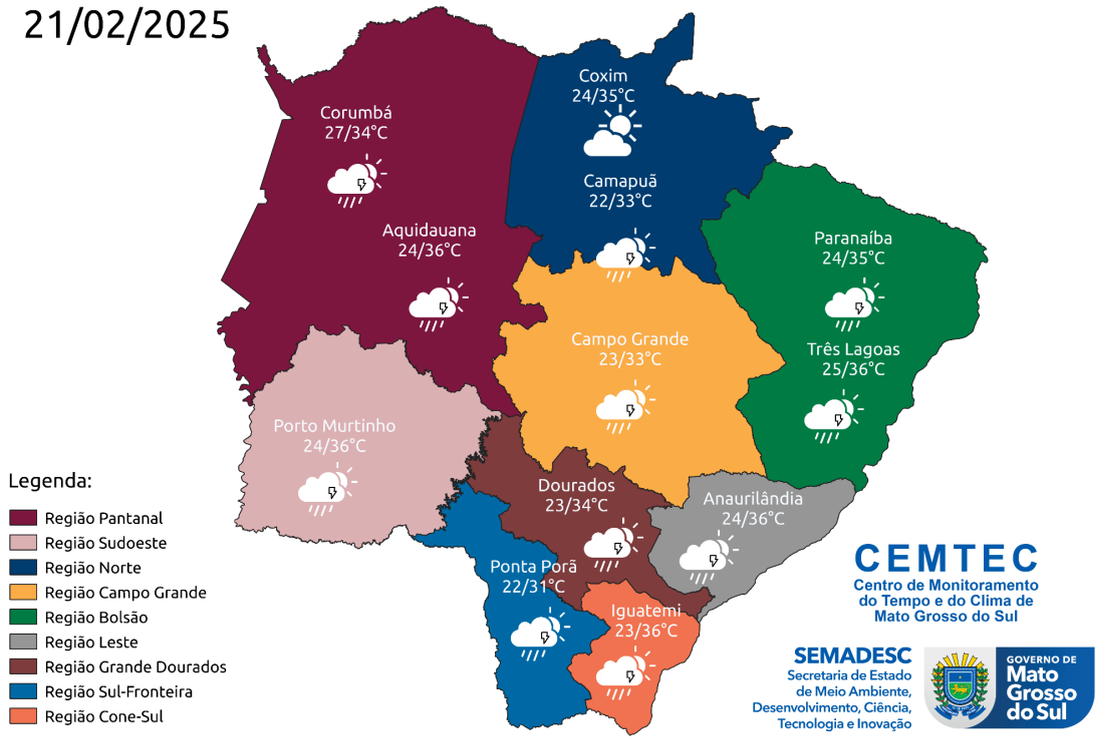
A previsão do tempo indica, de forma geral em Mato Grosso do Sul, elevação das temperaturas, com possibilidade de pancadas de chuvas em algumas regiões.

Sexta-Feira (21/02) a Sábado (22/02): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Neste dia, são esperadas altas temperaturas com valores acima da média histórica, principalmente nas regiões pantaneira e sudoeste do estado. São previstas temperaturas máximas próximas a 36-39°C e baixos valores de umidade relativa do ar entre 25-45%. Essa situação meteorológica ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica que favorece o tempo quente e seco. Por isso, recomenda-se beber bastante líquido, evitar exposição ao sol nas horas mais quentes e secas do dia e umidificar os ambientes.

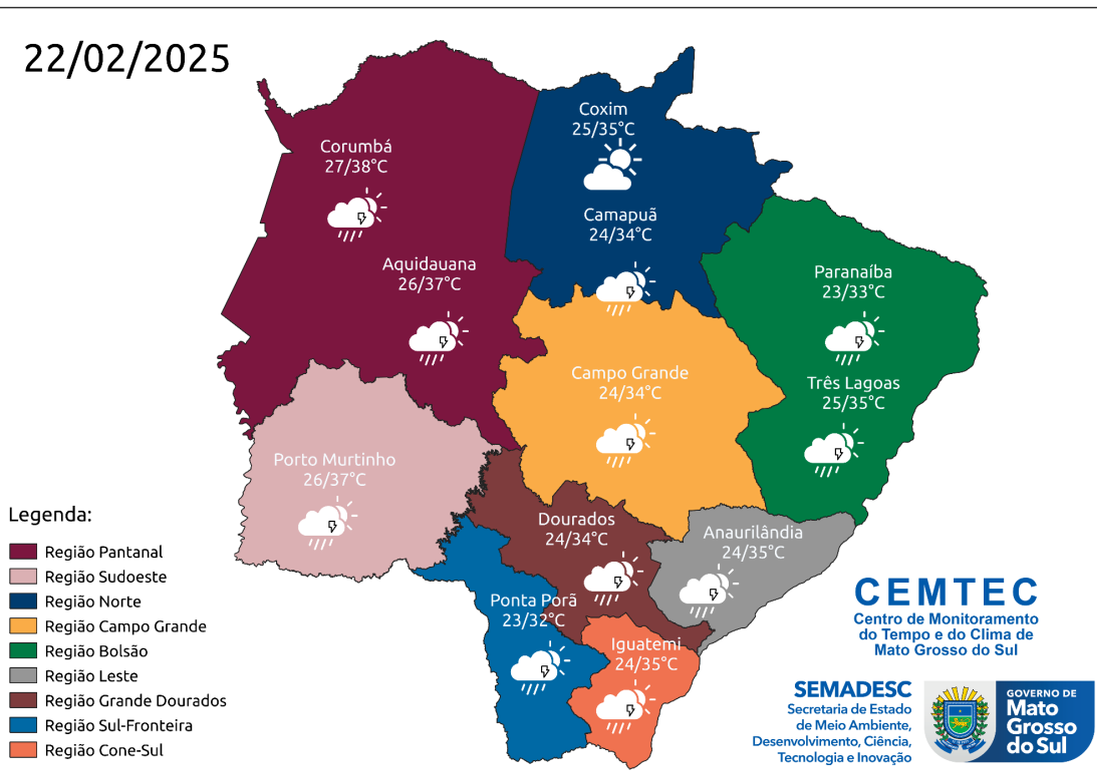
Devido ao aquecimento diurno, aliado ao deslocamento de cavados podem ocorrer pancadas de chuvas isoladas típicas de verão, onde chove em uma cidade ou bairro e na cidade/bairro vizinho não passa de um aumento de nebulosidade. De maneira pontual, há possibilidade para chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento.

São previstas temperaturas mínimas entre 22-25°C e máximas entre 31-36°C para as regiões sul, leste e sudeste do estado. Nas regiões sudoeste e pantaneira esperam-se mínimas entre 24-27°C e máximas entre 34-39°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 22-25°C e máximas entre 33-36°C. Em Campo Grande, mínimas entre 22-24°C e máximas entre 32-34°C. Os ventos atuam do quadrante leste com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h.

21/02/2025

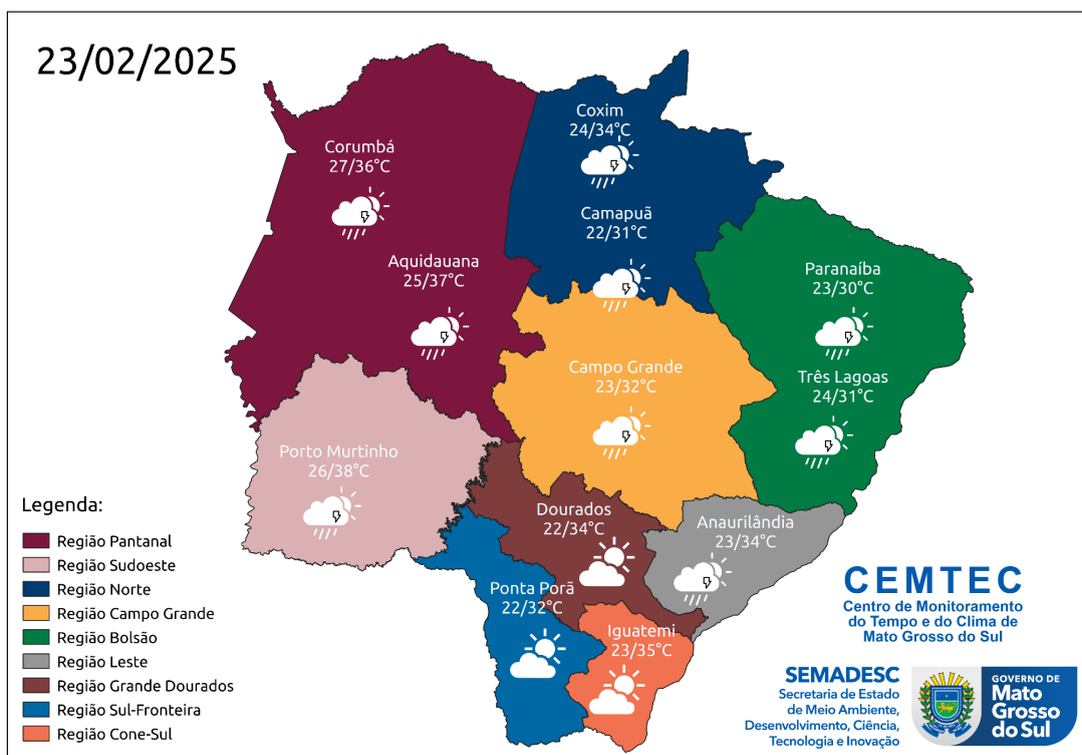


22/02/2025



Domingo (23/02): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Há probabilidade para chuvas e, pontualmente, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Essa situação meteorológica ocorre devido ao aquecimento diurno, aliado ao deslocamento de cavados. Esperam-se acumulados significativos de chuva, acima de 30 mm/24h, com destaque para as regiões centro-norte e nordeste do estado. Por outro lado, nas regiões sul, sudeste e sudoeste do estado, são esperadas altas temperaturas com valores entre 34-39°C e baixos valores de umidade relativa do ar, entre 20-40%. Por isso recomenda-se beber bastante líquido, umidificar os ambientes e evitar exposição ao sol nos horários mais quentes e secos do dia.

São previstas temperaturas mínimas entre 22-24°C e máximas entre 32-35°C para as regiões sul, leste e sudeste do estado. Nas regiões sudoeste e pantaneira esperam-se mínimas entre 25-27°C e máximas entre 36-39°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 22-25°C e máximas entre 30-34°C. Em Campo Grande, mínimas entre 22-24°C e máximas entre 31-33°C. Os ventos atuam do quadrante leste com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento 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 20 a 28 de fevereiro e o segundo entre 28 de fevereiro a 08 de março de 2025. No primeiro período (20 a 28/02), são esperados acumulados de chuvas de até 20-60 mm. No segundo período (28/02 a 08/03), são previstos acumulados de chuva de até 30 m. Nos dois períodos, os maiores acumulados de chuva são previstos para as regiões centro-norte do estado de Mato Grosso do Sul.

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

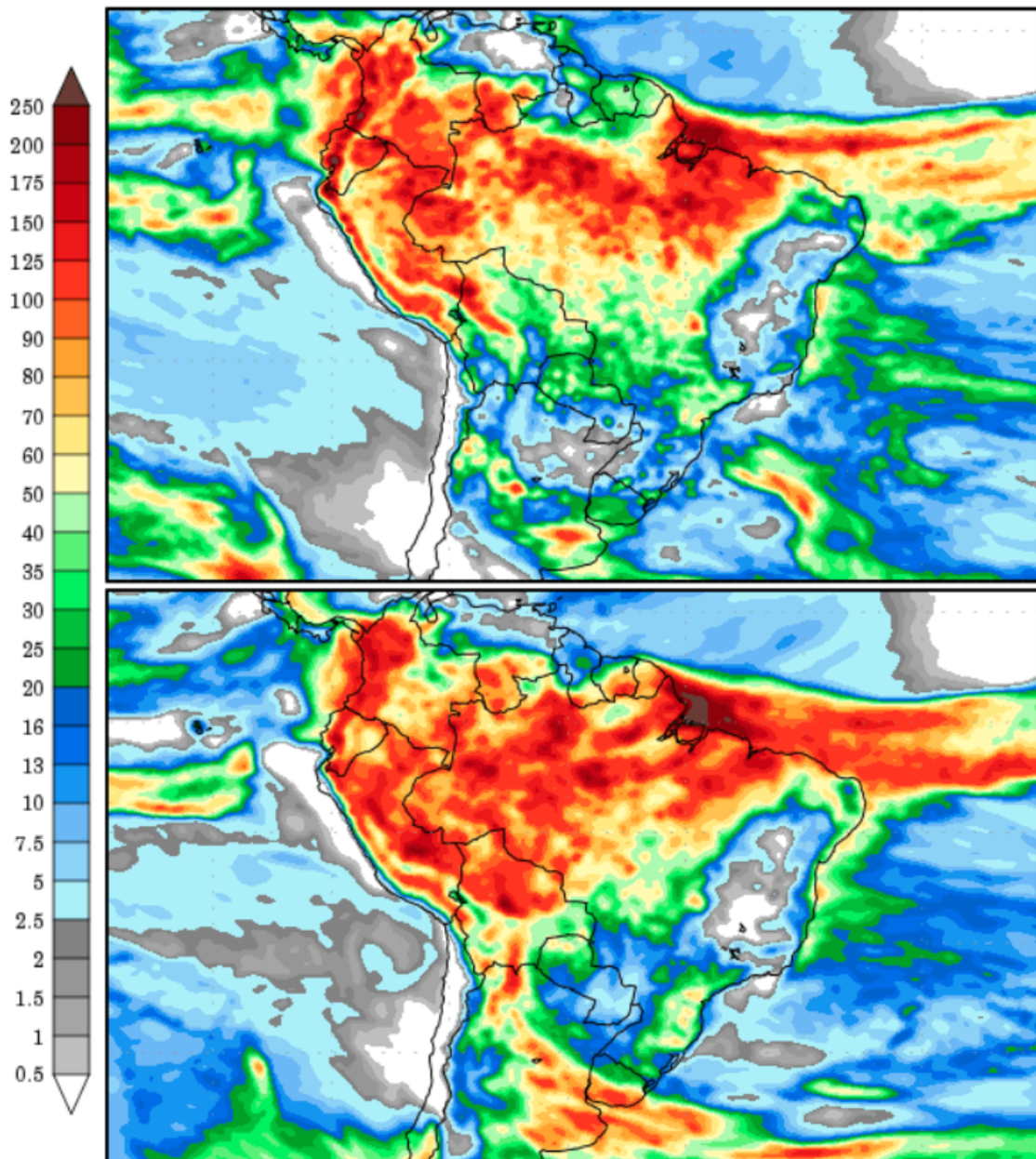


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 20 a 28 de fevereiro (imagem superior) e 28 de fevereiro a 08 de março de 2025 (imagem inferior). Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 23/02 (áudio) e 24/02 (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.