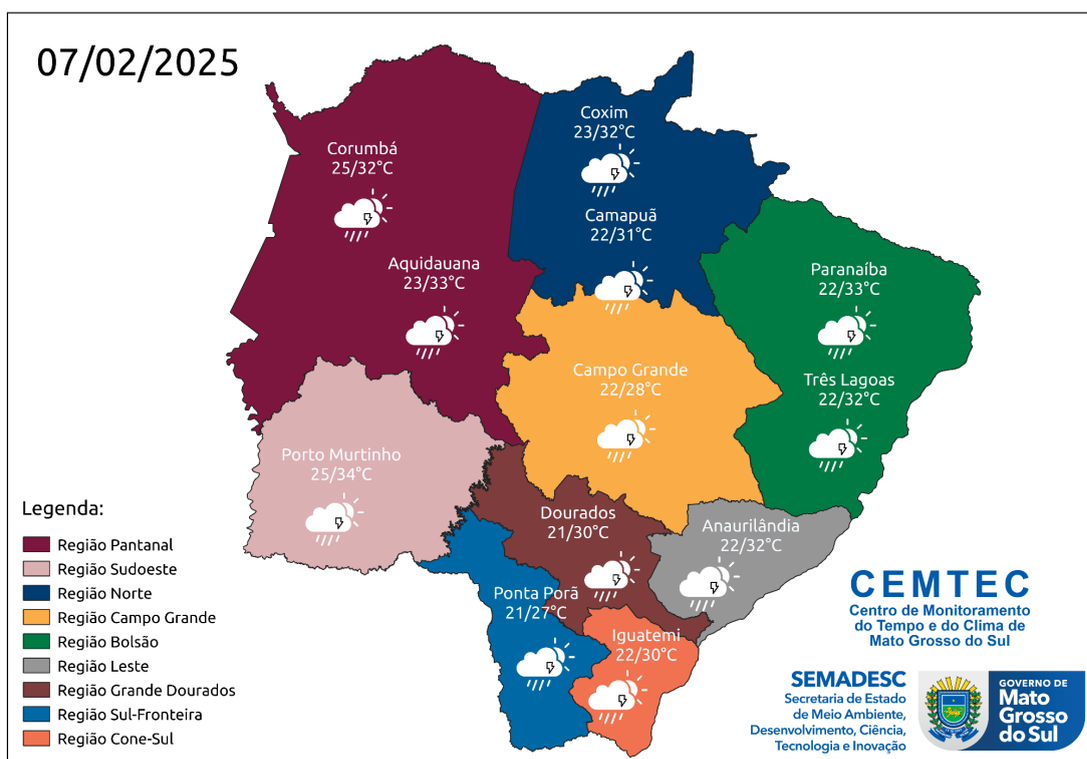


PREVISÃO DO TEMPO - 07 A 09 DE FEVEREIRO DE 2025

Sexta-Feira (07/02): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Devido a disponibilidade de umidade, aliado ao aquecimento diurno podem ocorrer chuvas típicas de verão, onde chove em uma cidade ou bairro e na cidade/bairro vizinho não passa de um aumento de nebulosidade. De maneira mais isolada, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Os maiores acumulados de chuva são esperados, principalmente, para as regiões central, oeste, norte e nordeste do estado. Essa situação meteorológica ocorre devido ao avanço da frente fria, aliado a atuação de uma área de baixa pressão atmosférica.

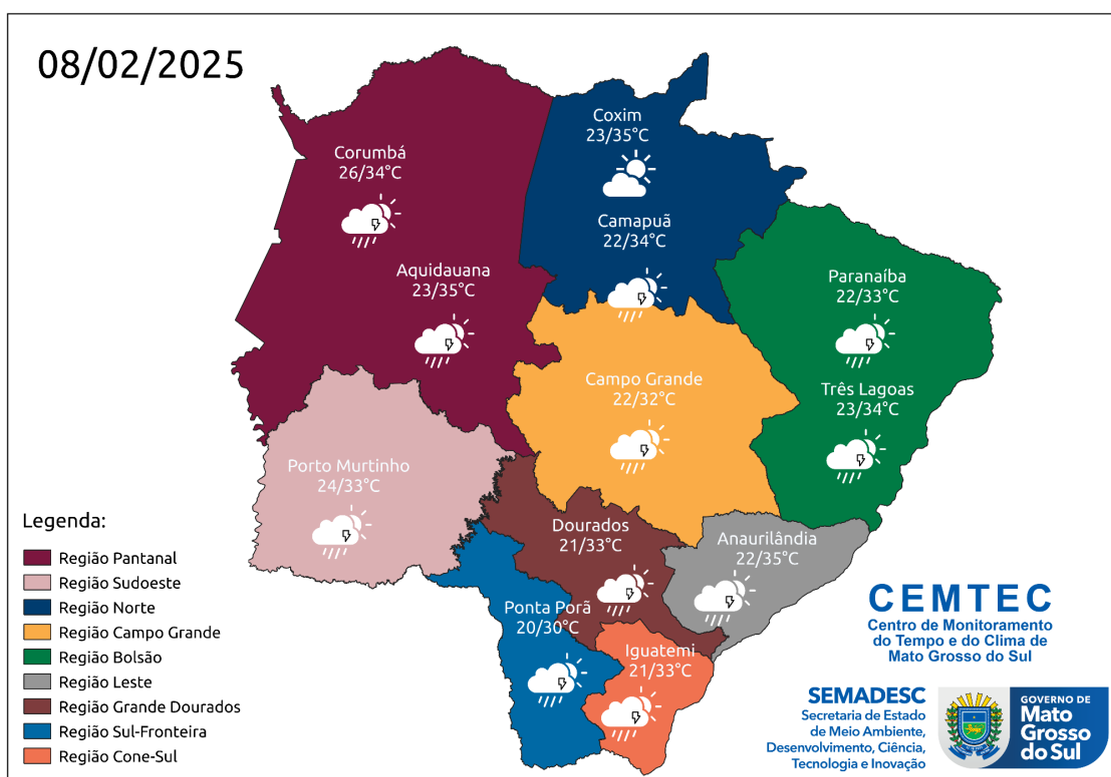
Em relação às temperaturas, são previstas mínimas entre 21-23°C e máximas entre 27-32°C para as regiões sul, leste e sudeste do estado. Nas regiões sudoeste e pantaneira esperam-se mínimas entre 23-25°C e máximas entre 32-34°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 22-24°C e máximas entre 31-34°C. Em Campo Grande, mínimas entre 21-23°C e máximas entre 27-29°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.

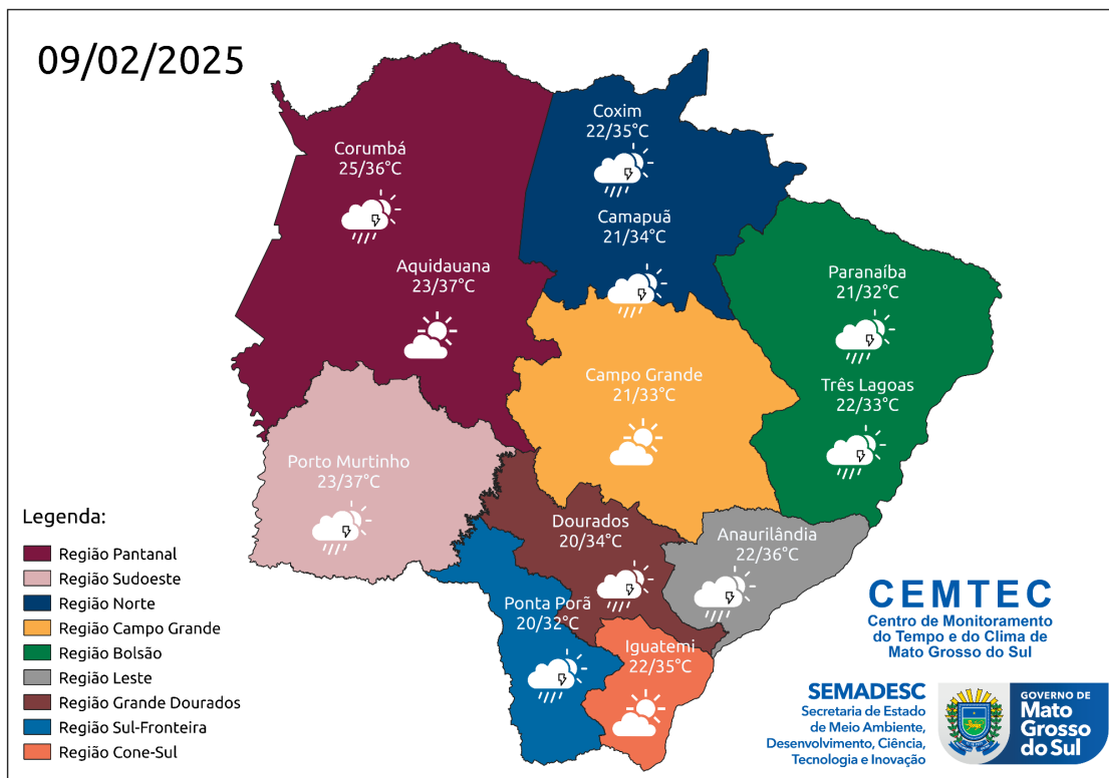


Sábado (08/02) a Domingo (09/02): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. O grande destaque para estes dias será a elevação das temperaturas no estado do Mato Grosso do Sul, que podem atingir entre 36-38°C, principalmente nas regiões sudoeste e pantaneira. Essa situação meteorológica ocorre devido a atuação do sistema de alta pressão atmosférica, que favorece o tempo mais quente e seco. Além disso, esperam-se baixos valores de umidade relativa do ar, entre 20-40%.

Devido ao transporte de umidade, aliado ao aquecimento diurno podem ocorrer chuvas típicas de verão, onde chove em uma cidade ou bairro e na cidade/bairro vizinho não passa de um aumento de nebulosidade. Pontualmente, podem ocorrer chuvas de intensidade forte e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento.

São previstas temperaturas mínimas entre 20-22°C e máximas entre 30-36°C para as regiões sul, leste e sudeste do estado. Nas regiões sudoeste e pantaneira esperam-se mínimas entre 23-26°C e máximas entre 33-38°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 21-23°C e máximas entre 32-35°C. Em Campo Grande, mínimas entre 21-23°C e máximas entre 31-33°C. Os ventos atuam entre o quadrante norte e 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 entre os dias 06 a 22 de fevereiro de 2025. Neste período há previsão de chuvas com acumulados entre 30 - 130 mm. Os maiores acumulados de chuvas são previstos para as regiões centro-oeste, norte e nordeste do estado, com valores que podem atingir valores entre 70 a 130 mm.

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

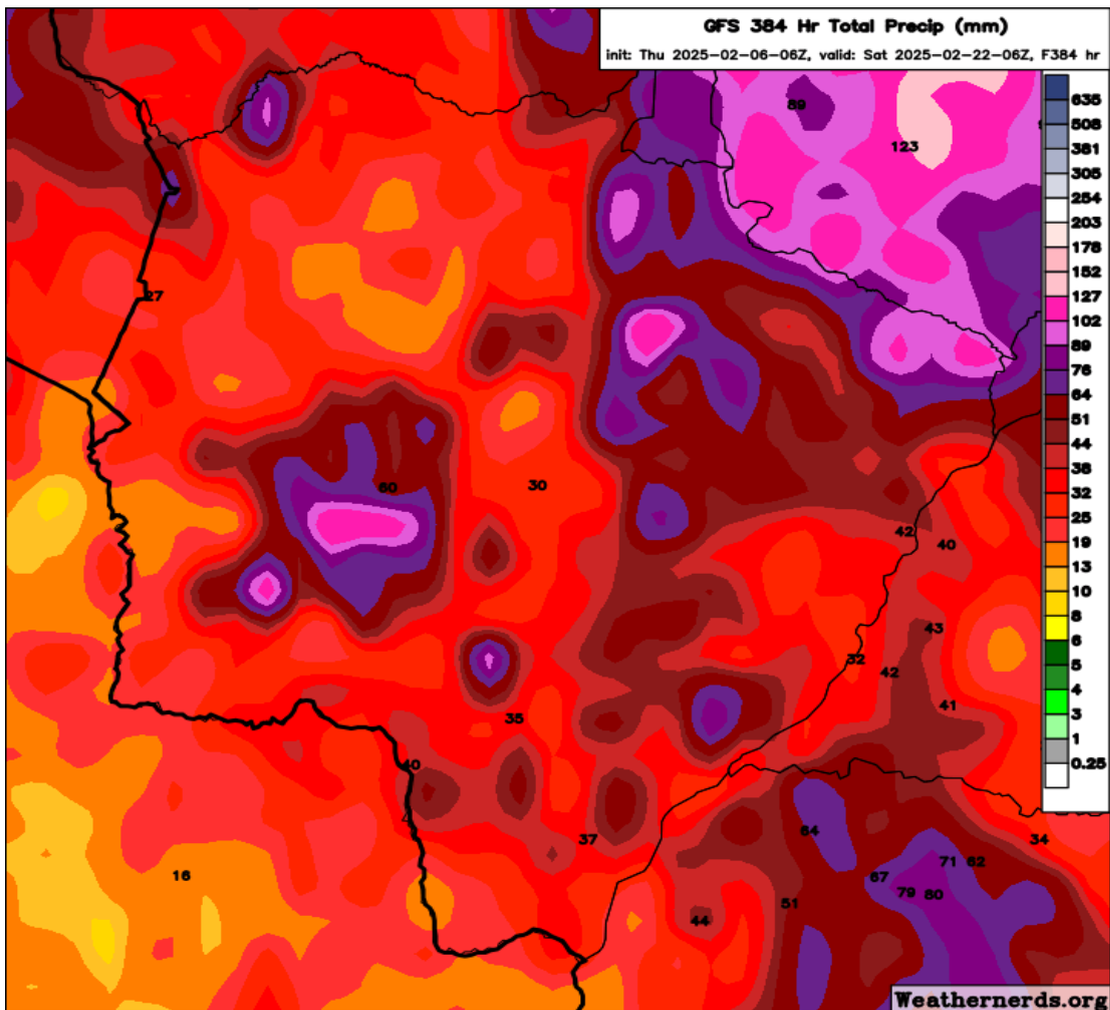


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 06 a 22 de fevereiro de 2025. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 09/02 (áudio) e 10/02 (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.