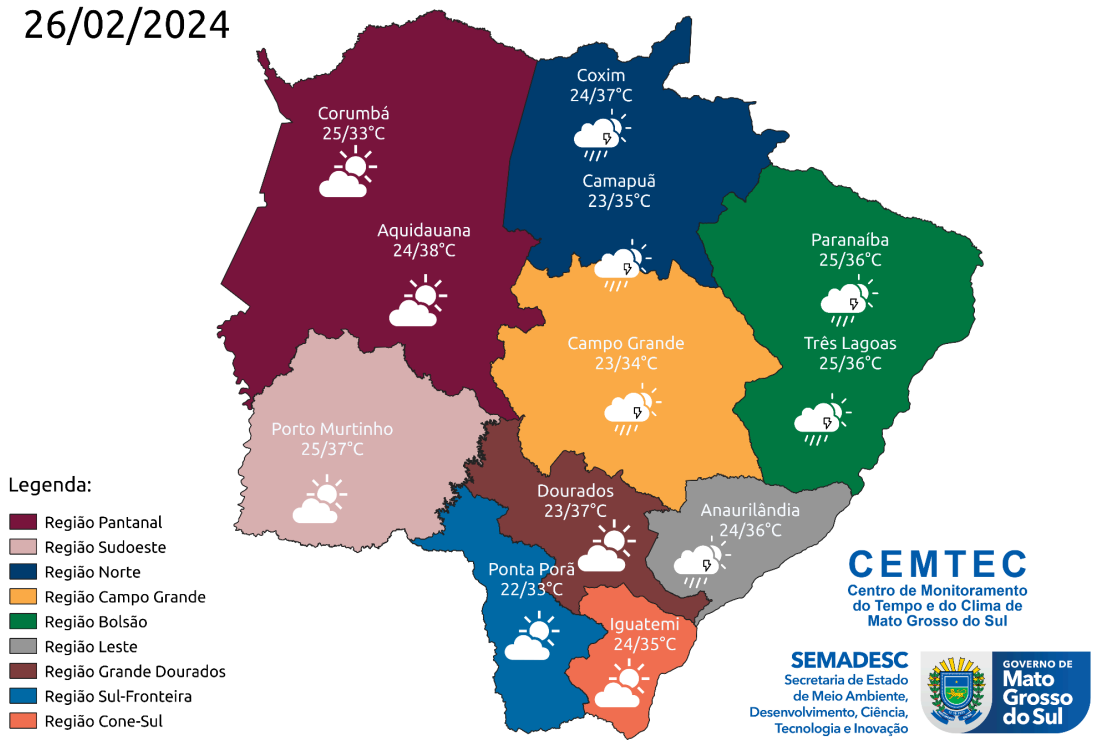


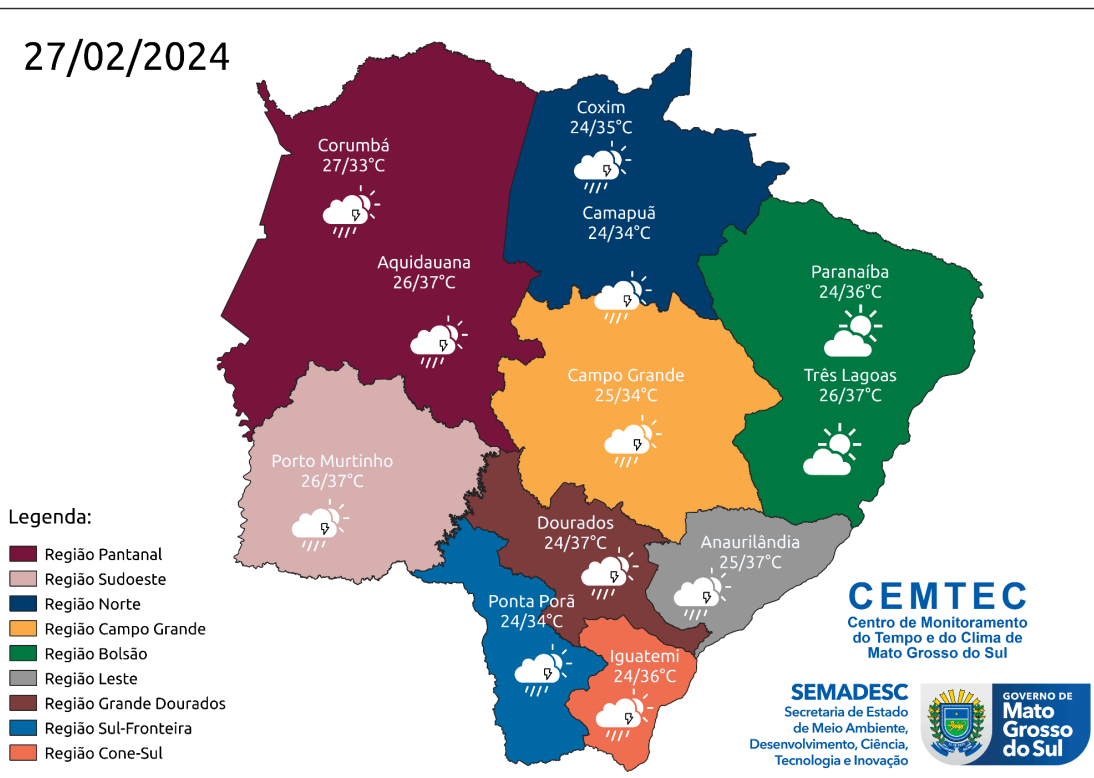
PREVISÃO DO TEMPO - 26 A 29 DE FEVEREIRO DE 2024

Segunda (26/02) a Terça-feira (27/02): A previsão do tempo indica sol e variação de nebulosidade devido a atuação de uma alta pressão atmosférica em médios e altos níveis da atmosfera. Porém, devido a combinação de outros fatores meteorológicos, podem ocorrer pancadas de chuvas e, localmente, chuvas intensas acompanhadas de raios e rajadas de vento. Essas instabilidades atmosféricas ocorrem devido a disponibilidade de calor e umidade, aliado ao avanço de cavados e atuação de áreas de baixa pressão atmosférica. Ao longo da semana, as temperaturas estarão em elevação e podem atingir valores entre 37-40°C, com destaque nas regiões norte, bolsão e leste. Na região sul são previstas temperaturas mínimas entre 22-24°C e máximas de até 33-37°C. Para as regiões sudoeste e pantaneira, mínimas entre 25-27°C e máximas de até 37-38°C, principalmente na região de Porto Murtinho. Para as regiões do bolsão, norte e leste esperam-se mínimas entre 23-26°C e máximas de até 37°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 23-25°C e máximas de até 35°C. Os ventos atuam entre o quadrante norte e leste com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.

26/02/2024

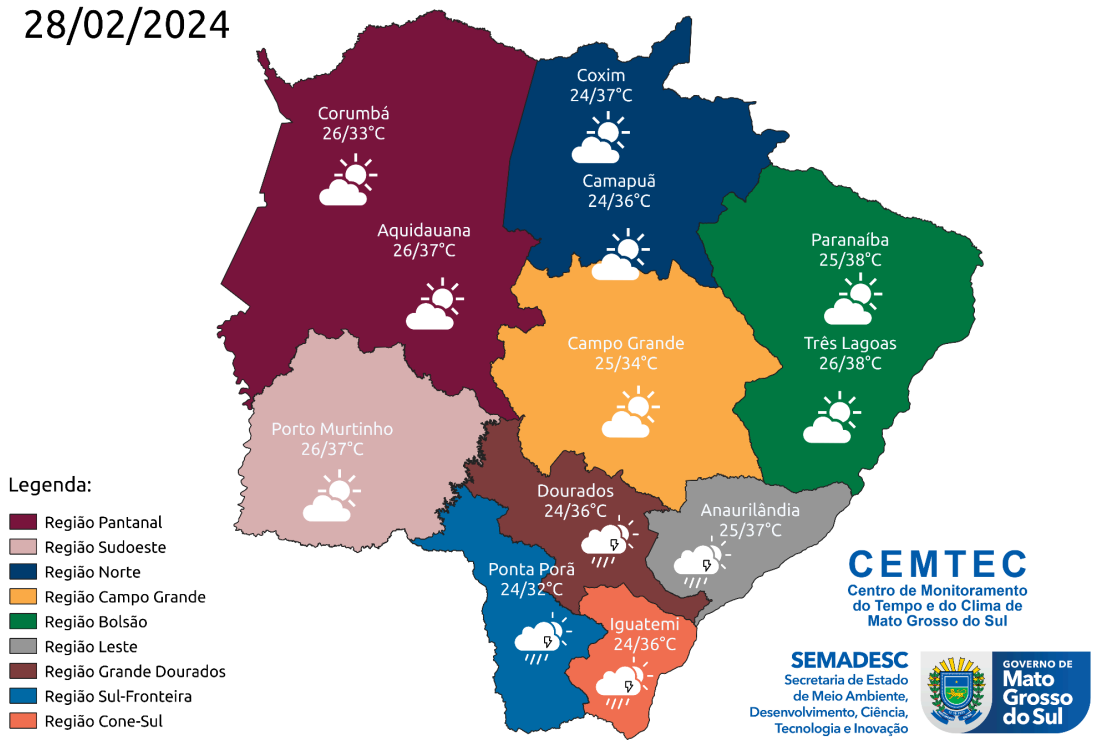


27/02/2024

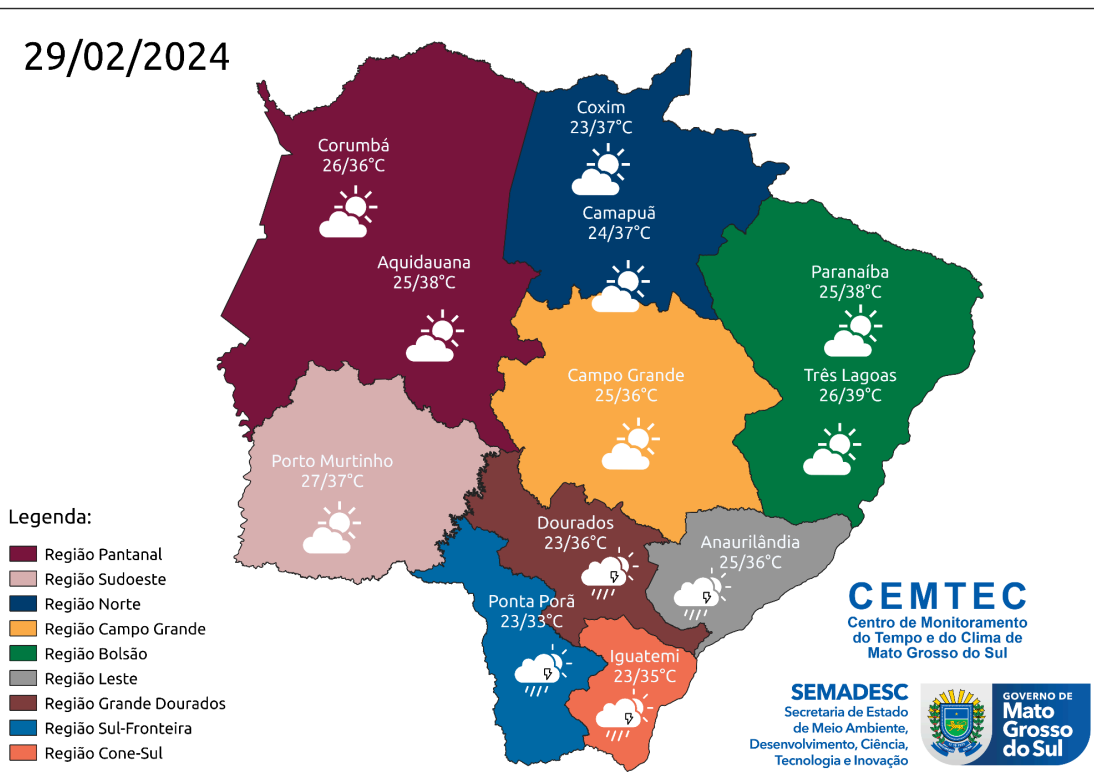


Quarta (28/02) e Quinta-Feira (29/02): Nestes dias, em grande parte do estado, a previsão é de sol e variação de nebulosidade. Porém, podem ocorrer pancadas de chuvas e, localmente, chuvas intensas acompanhadas de raios e rajadas de vento, com destaque para as regiões sul e sudeste do Mato Grosso do Sul. Essas instabilidades atmosféricas ocorrem devido a disponibilidade de calor e umidade e a aproximação de uma frente fria. Além disso, a passagem de cavados e atuação de áreas de baixa pressão atmosférica favorecem a formação de nuvens e chuvas. São previstas altas temperaturas, com valores que podem atingir os 37-40°C aliado a baixos valores de UR entre 20-40%, com destaque nas regiões leste, bolsão e central. Estão previstas temperaturas mínimas entre 23-25°C e máximas de até 34-36°C na região sul. Para as regiões sudoeste e pantaneira, mínimas entre 25-27°C e máximas de até 38°C, principalmente na região de Porto Murtinho. Para as regiões do bolsão, norte e leste esperam-se mínimas entre 23-26°C e máximas de até 39-40°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas de 25°C e máximas de até 34-36°C. Em grande parte do estado, os ventos atuam do quadrante norte e em parte das regiões leste/sudeste atuam do quadrante sul com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.

28/02/2024



29/02/2024



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 26 de fevereiro a 05 de março e o segundo entre 05 a 13 de março de 2024. No primeiro período (26/02 a 05/03), são esperados acumulados de chuvas de até 40 mm, com destaque para a região sudeste do estado. No segundo período (05 a 13/03), são previstos acumulados de chuva de até 30 mm, com destaque para as regiões sudeste, leste e nordeste do estado.

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

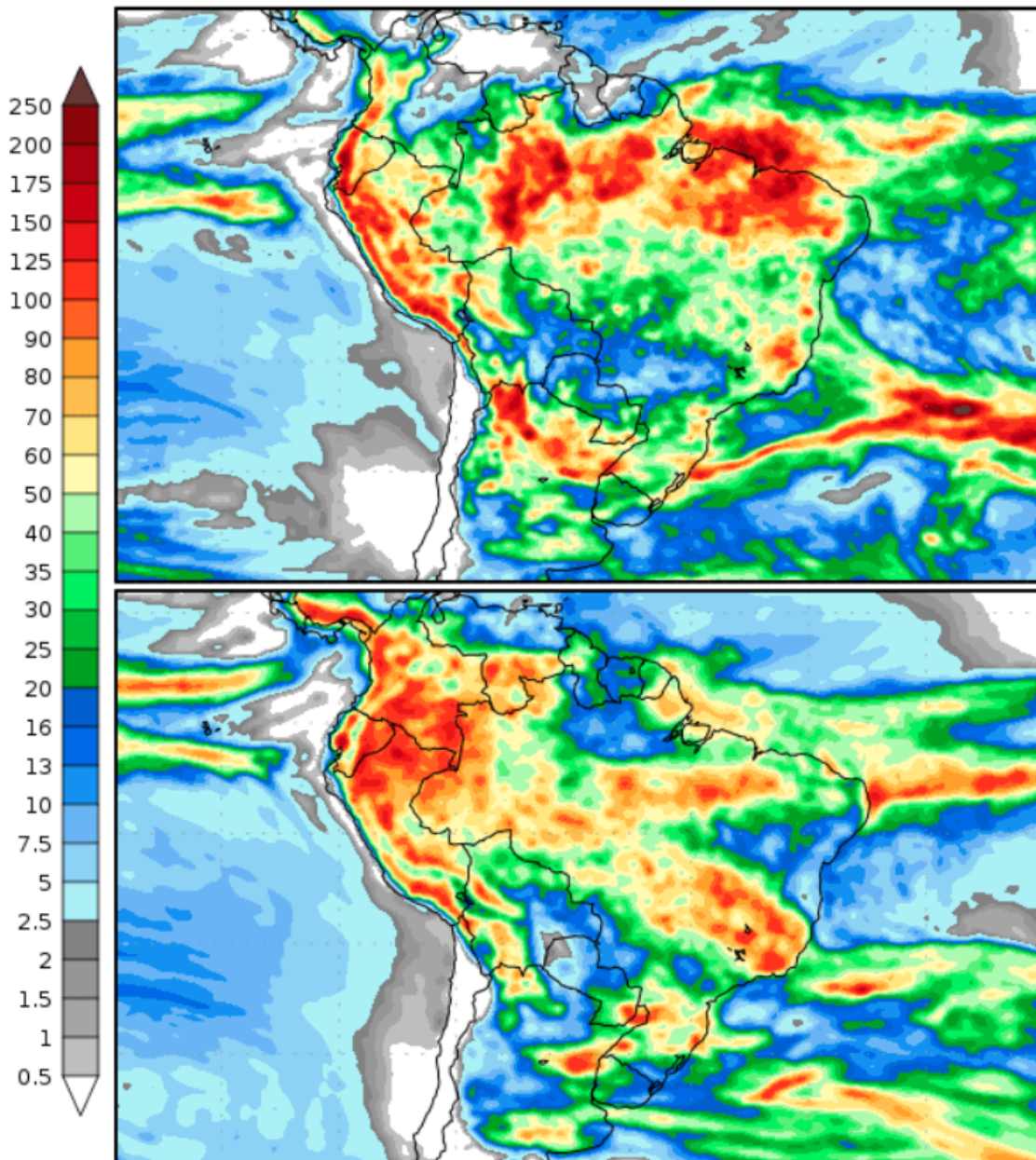


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 26 de fevereiro a 05 de fevereiro (imagem superior) e 05 a 13 de março de 2024 (imagem inferior). Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 29/02 (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.