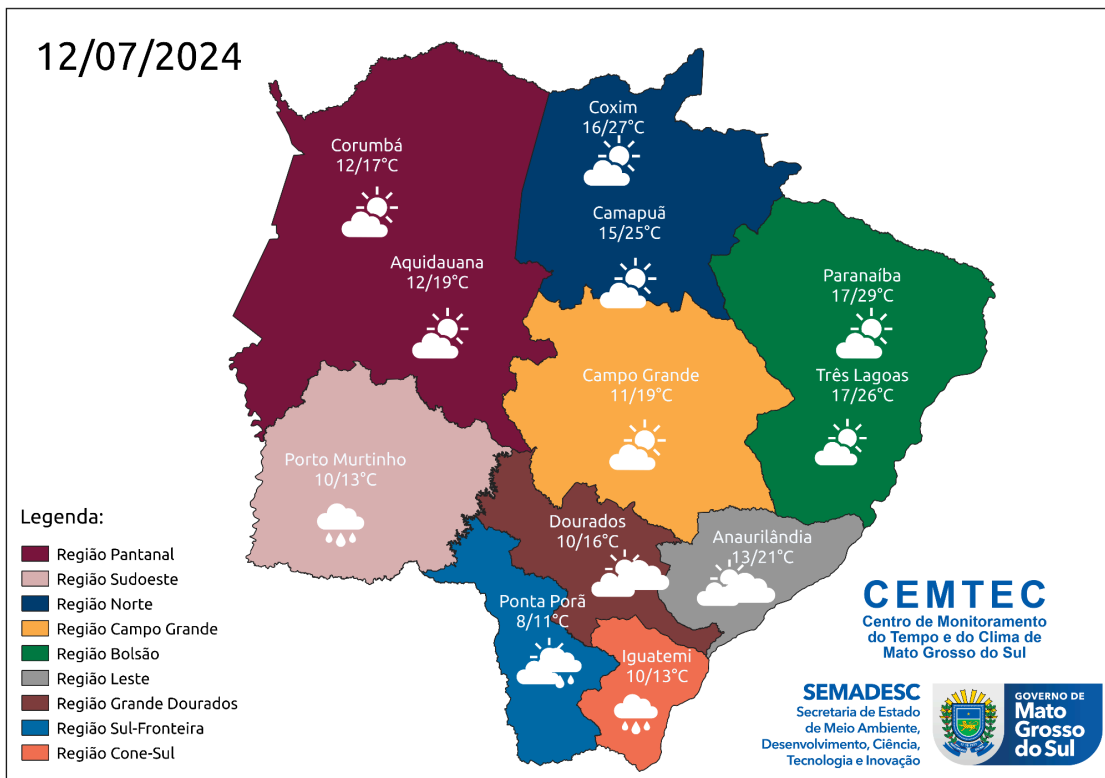


PREVISÃO DO TEMPO - 12 A 14 DE JULHO DE 2024

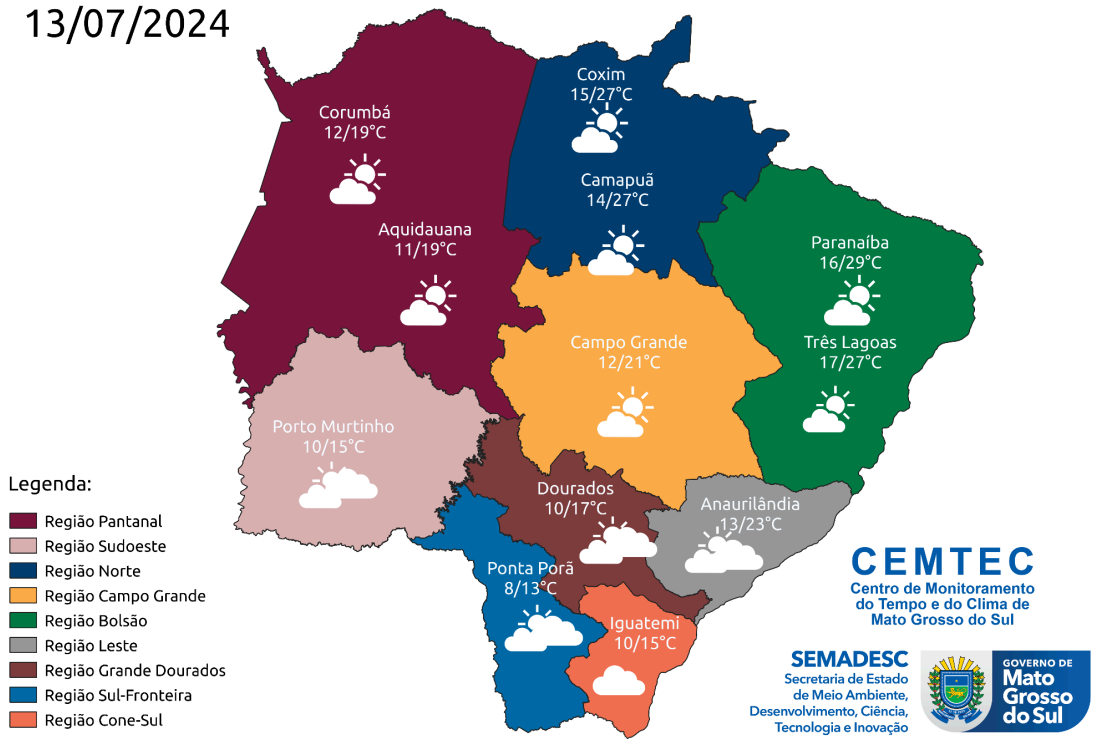
A previsão para o final de semana indica continuidade das temperaturas amenas em boa parte do Mato Grosso do Sul, devido ao reforço de uma nova frente fria que impulsiona o ar frio para o estado, com temperaturas mínimas que podem ficar entre 5-8°C. Não se descarta a possibilidade para a formação de nevoeiro e/ou neblinas. Nas regiões sul, extremo sul, sudeste e sudoeste há probabilidade para chuvas devido a atuação da frente fria, aliado ao intenso transporte de umidade.

Sexta-feira (12/07): Entre quinta-feira (11) e sexta-feira (12), com o reforço do ar frio, por uma nova frente fria que atinge o estado do Mato Grosso do Sul, a previsão indica aumento de nebulosidade e frio, principalmente nas regiões sul, sudeste e sudoeste. Devido a presença de muita nebulosidade, as temperaturas não variam muito, ou seja, pequena amplitude térmica. Com o avanço da frente fria é favorecido o transporte de umidade e existe a probabilidade para chuvas nas regiões sul, extremo sul, sudeste e sudoeste do estado. Estão previstas temperaturas mínimas entre 8-10°C e máximas entre 11-20°C para as regiões sul, sudoeste, leste e sudeste. Na região pantaneira esperam-se mínimas entre 11-13°C e máximas entre 17-20°C. Para as regiões norte e bolsão esperam-se mínimas entre 15-18°C e máximas entre 25-29°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 10-12°C e máximas entre 18-20°C. Os ventos atuam do quadrante sul com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.

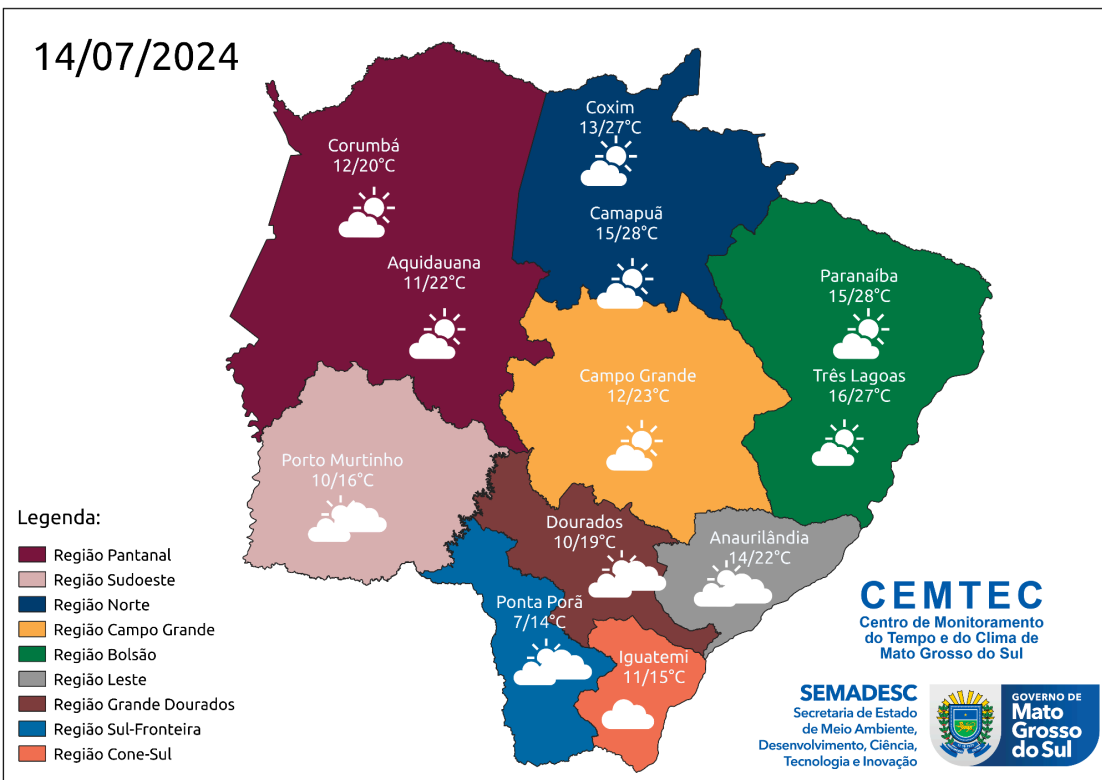


Sábado (13/07) e Domingo (14/07): Em grande parte do estado, a previsão indica tempo estável com sol e variação de nebulosidade. Porém nas regiões sul, sudeste e sudoeste o tempo fica mais fechado e as temperaturas ficam baixas. Poderá ocorrer poucas aberturas de sol. Enquanto as temperaturas nas regiões sul e sudoeste não passam dos 15°C, as regiões norte e bolsão terão máximas de aproximadamente 27-29°C, um contraste térmico no estado. As menores temperaturas associadas a esta nova massa de ar fria deverão ocorrer durante o final de semana, com temperaturas mínimas por volta dos 5-8°C porém, pontualmente, podem ocorrer valores abaixo dos 5°C principalmente nas regiões sul e sudoeste do MS. Destaca-se também que as temperaturas máximas estarão em lenta e gradativa elevação. A previsão da direção dos ventos, devido a atuação da massa de ar frio, é de ventos sustentados do quadrante sul, ou seja, ventos que mantêm a direção constante por dias. Estão previstas temperaturas mínimas entre 7-11°C e máximas entre 14-20°C para as regiões sul, sudoeste, leste e sudeste. Na região pantaneira esperam-se mínimas entre 10-13°C e máximas entre 19-22°C. Para as regiões norte e bolsão esperam-se mínimas entre 13-17°C e máximas entre 26-29°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 11-13°C e máximas entre 21-24°C. Os ventos atuam do quadrante sul com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h.

13/07/2024



14/07/2024



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 11 a 19 de julho e o segundo entre 19 a 27 de julho de 2024. No primeiro período (11 a 19/07) há previsão de chuvas entre 10-60 mm, sendo os maiores acumulados de chuvas previstos para as regiões sul e sudeste. No segundo período (19 a 27/07) não há previsão de chuvas.

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

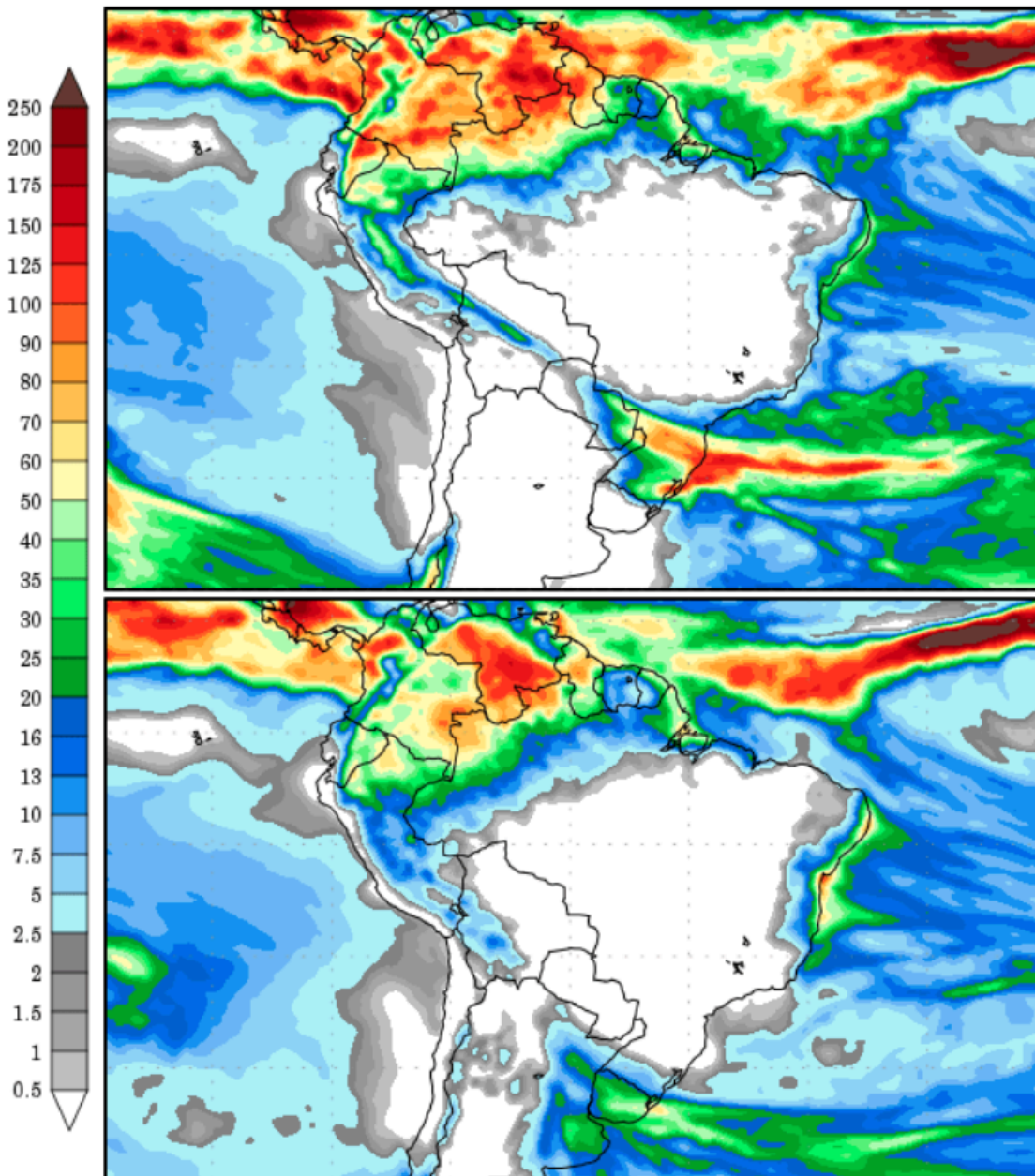


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 11 a 19 de julho (imagem superior) e 19 a 27 de julho de 2024 (imagem inferior). Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 14/07 (áudio) e 15/07 (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.