CEMTEC

Centro de Monitoramento do Tempo e do Clima de



Saiba mais: cemtec.ms.gov.br

PREVISÃO DO TEMPO - 10 A 12 DE MAIO DE 2024

Final de semana com tempo quente e seco, porém a partir da segunda-feira (13/05) haverá mudanças no tempo com a chegada da frente fria no estado do MS

A previsão para o final de semana, entre sexta-feira (10/05) a domingo (12/05), indica tempo firme com sol e poucas nuvens em Mato Grosso do Sul. Seguem ocorrendo altas temperaturas podendo atingir valores entre 32-35°C, aliado a baixos valores de umidade relativa do ar entre 20-45%. Essa situação meteorológica ocorre devido a atuação de uma alta pressão atmosférica. Este sistema meteorológico continua favorecendo o bloqueio atmosférico sobre o centro do país, inibindo a formação de nuvens e chuvas. Aliado a este sistema, os ventos do quadrante norte intensificam o ar quente e seco sobre o estado de Mato Grosso do Sul. O tempo quente e seco traz impactos na vida da população e recomenda-se beber bastante líquido, umidificar os ambientes e, quando possível, evitar exposição ao sol nos horários mais quentes e secos do dia. Além disso, as condições meteorológicas deixam o ambiente atmosférico propício para ocorrência de incêndios florestais.

Em relação às temperaturas estão previstas mínimas entre 19-22°C e máximas entre 31-35°C para as regiões sul, sudeste e leste. Nas regiões sudoeste e pantaneira esperam-se mínimas entre 19-25°C e máximas entre 32-35°C. Para as regiões norte e bolsão esperam-se mínimas entre 18-21°C e máximas entre 32-35°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 21-23°C e máximas entre 31-34°C. Os ventos atuam do quadrante norte com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.

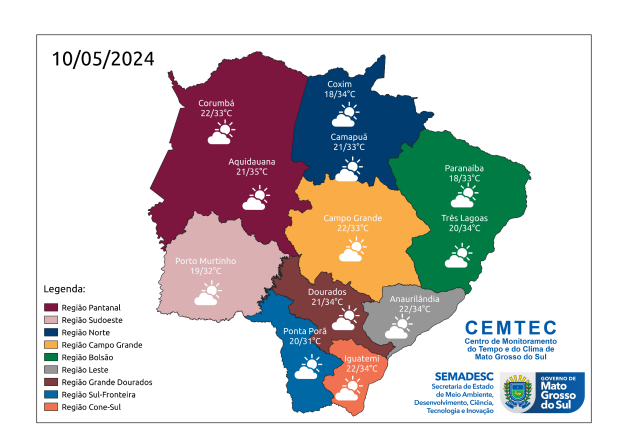
Tendência meteorológica: Entre segunda-feira (13/05) e terça-feira (14/05), haverá mudanças no tempo com a aproximação e o avanço de uma frente fria. O avanço da frente fria pelo estado irá favorecer aumento de nebulosidade e,

CEMTEC Centro de Monitoramento do Tempo e do Clima de



Saiba mais: **cemtec**.ms.gov.br

com baixa probabilidade, pode ocorrer pancadas de chuvas nas regiões sul, sudoeste e sudeste do estado. O grande destaque e o impacto da passagem deste sistema meteorológico pelo estado é que com o avanço da massa de ar frio e seco irá favorecer a queda nas temperaturas, com valores entre 10-13°C, principalmente na região sul do estado. A partir da terça-feira (14/05), o ar frio irá avançar para as outras regiões do estado, sendo previstas mínimas entre 14-17°C em Campo Grande. Nas regiões sul, sudoeste e sudeste, mínimas entre 10-14°C e, pontualmente podem ocorrer valores abaixo de 10°C. Na região pantaneira esperam-se mínimas entre 14-17°C. Para as regiões norte e bolsão esperam-se mínimas entre 14-18°C e máximas entre 32-35°C.



CEMTEC

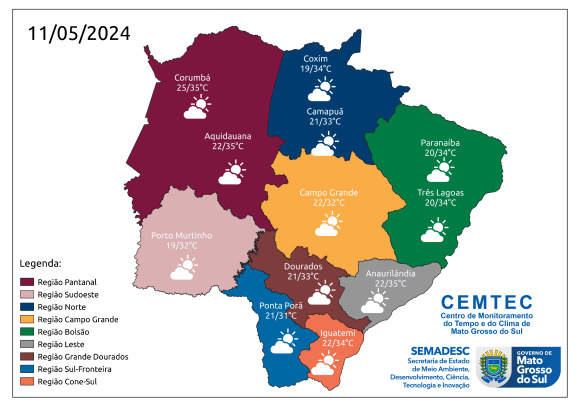
Centro de Monitoramento do Tempo e do Clima de

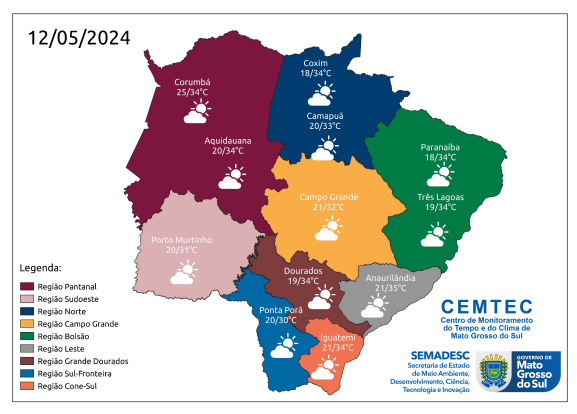
SEMADESC

Secretaria de Estado de Meio Ambiente, Mato Grosso do Sul Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação



Saiba mais: cemtec.ms.gov.br





Centro de Monitoramento do Tempo e do Clima de





Saiba mais: cemtec.ms.gov.br

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 09 a 17 de maio e o segundo entre 17 a 25 de maio de 2024. No primeiro período (09 a 17/05) não há previsão de chuvas no estado. No segundo período (17 a 25/05), são esperados acumulados de chuvas entre 20-50 mm, com destaque nas regiões sul, sudeste e leste do estado.

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



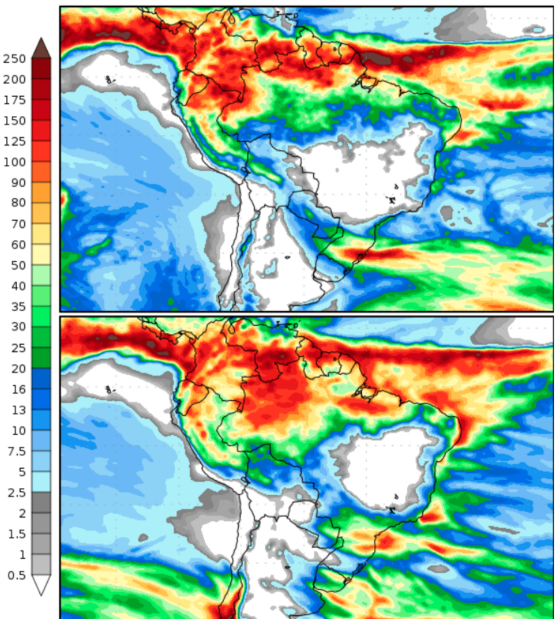


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 09 a 17 de maio (imagem superior) e 17 a 25 de maio de 2024 (imagem inferior). Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 12/05 (áudio) e 13/05 (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.