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

## PREVISÃO DO TEMPO - 21 A 24 DE OUTUBRO DE 2024

A previsão para o início da semana em Mato Grosso do Sul indica tempo mais firme, porém com a presença do ar quente e úmido, podem ocorrer chuvas e tempestades de forma mais isolada. A partir da quinta-feira (24/10) as condições meteorológicas mostram condições favoráveis para aumento de nebulosidade, chuvas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de ventos devido a formação de um ciclone extratropical sobre Argentina, Uruguai e Rio Grande do Sul.

Segunda (21/10): A previsão indica tempo com predomínio de sol intercalados com períodos de nebulosidade no estado de Mato Grosso do Sul. A situação meteorológica ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica. Há probabilidade para chuvas e, pontualmente, tempestades principalmente nas regiões norte, pantaneira e nordeste do estado.

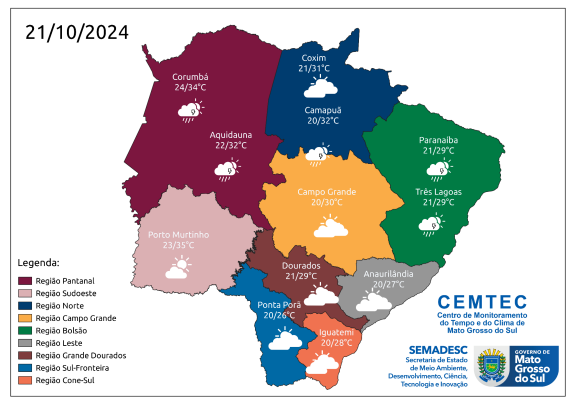
Estão previstas temperaturas mínimas entre 18-21°C e máximas entre 26-29°C para as regiões sul, leste e sudeste do estado. Nas regiões pantaneira e sudoeste esperam-se mínimas entre 22-25°C e máximas entre 32-35°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 20-22°C e máximas entre 29-32°C. Em Campo Grande, mínimas entre 19-21°C e máximas entre 28-31°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.

**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



Terça-feira (22/10) a Quarta-Feira (23/10): A previsão indica tempo com sol, variação de nebulosidade e, no período da tarde/noite, probabilidade para pancadas de chuvas e tempestades que podem vir acompanhadas de raios e rajadas de vento. Essa situação meteorológica ocorre devido a atuação de uma área de baixa pressão atmosférica, aliado a presença do ar quente e úmido. Além disso, o deslocamento de cavados deverá favorecer a formação de instabilidades no estado de Mato Grosso do Sul.

Nestes dias, estão previstas temperaturas mínimas entre 20-22°C e máximas entre 29-33°C para as regiões sul, leste e sudeste do estado. Nas regiões pantaneira e sudoeste esperam-se mínimas entre 24-27°C e máximas entre 33-37°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 21-25°C e máximas entre 29-33°C. Em Campo Grande, mínimas entre 22-24°C e máximas entre 29-31°C. Os ventos atuam do quadrante leste (leste/nordeste) com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h.

## **CEMTEC**

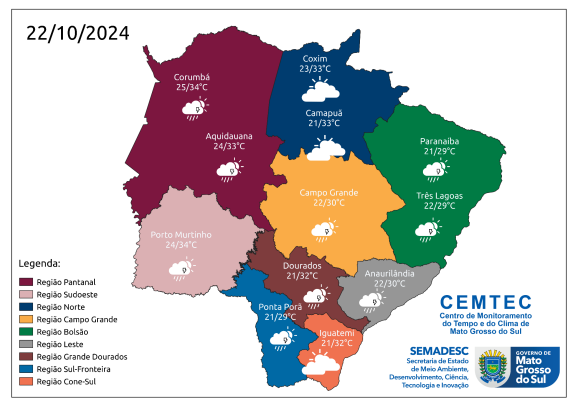
Centro de Monitoramento do Tempo e do Clima de Mato Grosso do Sul

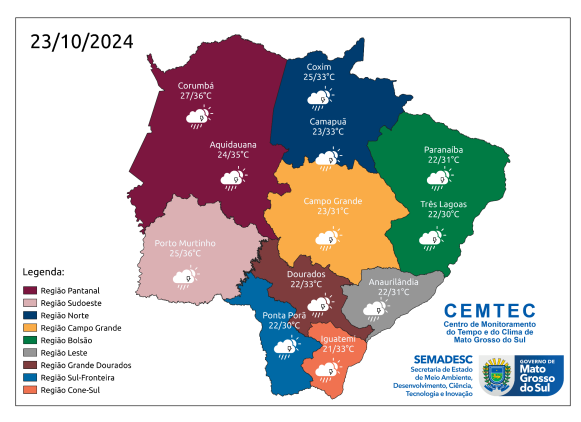
## **SEMADESC**

Secretaria de Estado de Meio Ambiente, Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação



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

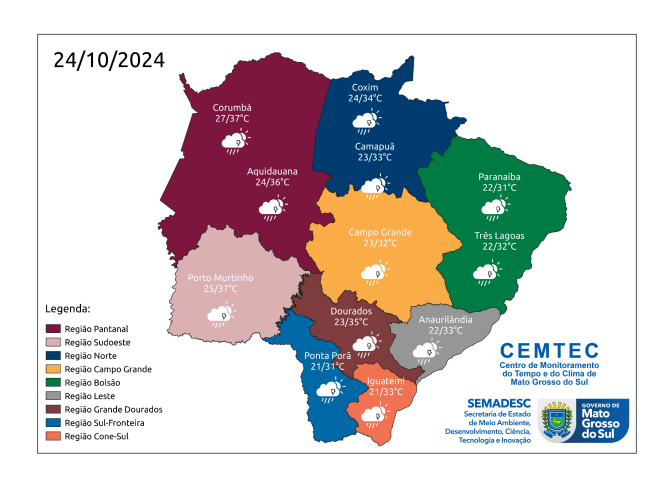






Quinta-Feira (24/10): A partir de guinta-feira (24) a aproximação de uma frente fria, associada ao ciclone extratropical no Sul do Brasil, indica probabilidade de acumulados de chuvas mais significativos nas regiões centro-leste e nordeste. Essa probabilidade se mantém entre a quinta (24) e sexta-feira (25). Além disso, o intenso transporte de calor e umidade, aliado ao deslocamento de cavados deverão favorecer a formação de instabilidades no estado de Mato Grosso do Sul.

São previstas temperaturas mínimas entre 21-23°C e máximas entre 31-35°C para as regiões sul, leste e sudeste do estado. Nas regiões pantaneira e sudoeste esperam-se mínimas entre 24-27°C e máximas entre 36-38°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 22-25°C e máximas entre 31-34°C. Em Campo Grande, mínimas entre 22-24°C e máximas entre 31-33°C. Os ventos atuam do quadrante norte (norte/noroeste) com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.



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 21 a 29 de outubro e o segundo entre 29 de outubro a 06 de novembro de 2024. No primeiro período (21 a 29/10) há previsão de chuvas com acumulados entre 10-60 mm, principalmente nas regiões norte, pantaneira e nordeste do estado. No segundo período (29/10 a 06/11), há probabilidade para chuvas com acumulados entre 20 - 60 mm.

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

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

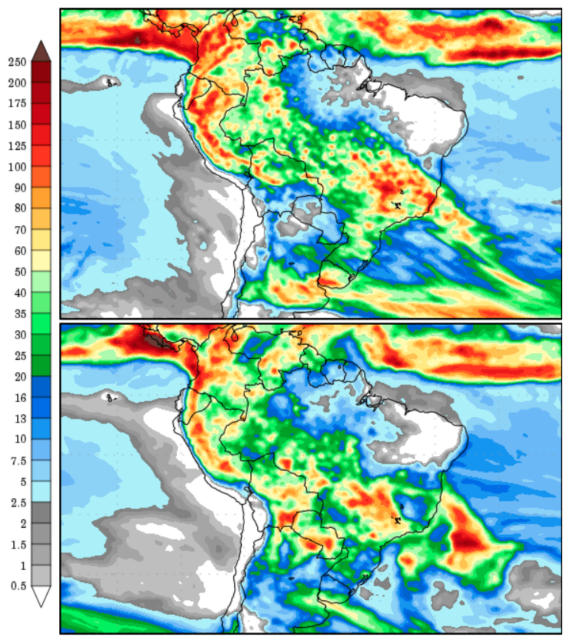


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 21 a 29 de outubro (imagem superior) e 29 de outubro a 06 de novembro de 2024 (imagem inferior). Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 24/10 (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.