

## PREVISÃO DO TEMPO - 15 A 18 DE JULHO DE 2024

O destaque da previsão para a semana é de tempo estável, com sol e variação de nebulosidade e temperaturas em elevação. Os índices de umidade relativa do ar ficam baixos, com valores entre 15-35%. Durante a noite e ao amanhecer, as temperaturas mínimas permanecem mais amenas porém, ao longo do dia, as temperaturas máximas estarão em gradativa elevação. Não se descarta a possibilidade para a formação de nevoeiro e/ou neblinas.

**Segunda (15/07) e Quinta-Feira (18/07):** A previsão indica tempo estável com sol e variação de nebulosidade. Essa situação meteorológica ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica que favorece o tempo seco. Destaca-se que as temperaturas estarão em gradativa elevação. Entre **segunda (15/07) e terça-feira (16/07)** estão previstas temperaturas mínimas entre 5-11°C e máximas entre 14-23°C para as regiões sul, sudoeste, e sudeste. Na região pantaneira esperam-se mínimas entre 10-13°C e máximas entre 21-27°C. Para as regiões norte e bolsão esperam-se mínimas entre 12-15°C e máximas entre 26-30°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 9-14°C e máximas entre 22-26°C. Entre **quarta (17/07) e quinta-feira (18/07)** as temperaturas estarão em elevação. São esperadas mínimas entre 13-15°C e máximas entre 24-29°C para as regiões sul, leste e sudeste. Nas regiões pantaneira e sudoeste esperam-se mínimas entre 14-19°C e máximas entre 27-32°C. Para as regiões norte e bolsão esperam-se mínimas entre 14-16°C e máximas entre 28-32°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 15-17°C e máximas entre 27-30°C. Além disso, o ar volta a ficar seco e esperam-se baixos valores de umidade relativa do ar, entre 15-35%. Os ventos estarão bem variáveis atuando entre o quadrante sul, leste e norte com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h.



15/07/2024

Legenda:

- [Marrom Escuro] Região Pantanal
- [Rosa Claro] Região Sudoeste
- [Azul Escuro] Região Norte
- [Laranja] Região Campo Grande
- [Verde Escuro] Região Bolsão
- [Gris] Região Leste
- [Marrom Escuro] Região Grande Dourados
- [Azul Escuro] Região Sul-Fronteira
- [Laranja] Região Cone-Sul



**CEMTEC**

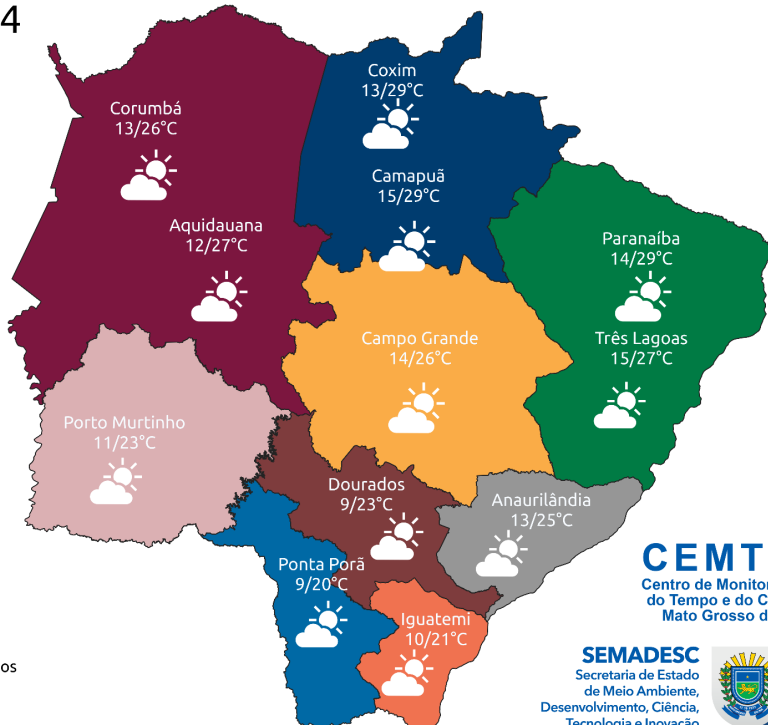
Centro de Monitoramento  
do Tempo e do Clima de  
Mato Grosso do Sul



16/07/2024

Legenda:

- [Marrom Escuro] Região Pantanal
- [Rosa Claro] Região Sudoeste
- [Azul Escuro] Região Norte
- [Laranja] Região Campo Grande
- [Verde Escuro] Região Bolsão
- [Gris] Região Leste
- [Marrom Escuro] Região Grande Dourados
- [Azul Escuro] Região Sul-Fronteira
- [Laranja] Região Cone-Sul



**CEMTEC**

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

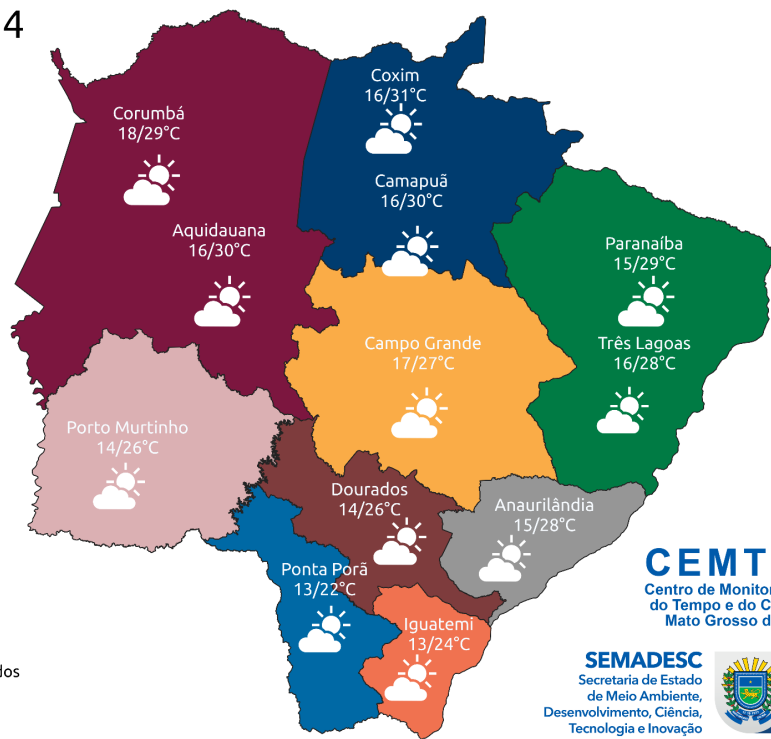




17/07/2024

Legenda:

- [Marrom Escuro] Região Pantanal
- [Rosa Claro] Região Sudoeste
- [Azul Escuro] Região Norte
- [Laranja] Região Campo Grande
- [Verde Escuro] Região Bolsão
- [Gris] Região Leste
- [Marrom Escuro] Região Grande Dourados
- [Azul Escuro] Região Sul-Fronteira
- [Laranja] Região Cone-Sul



**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

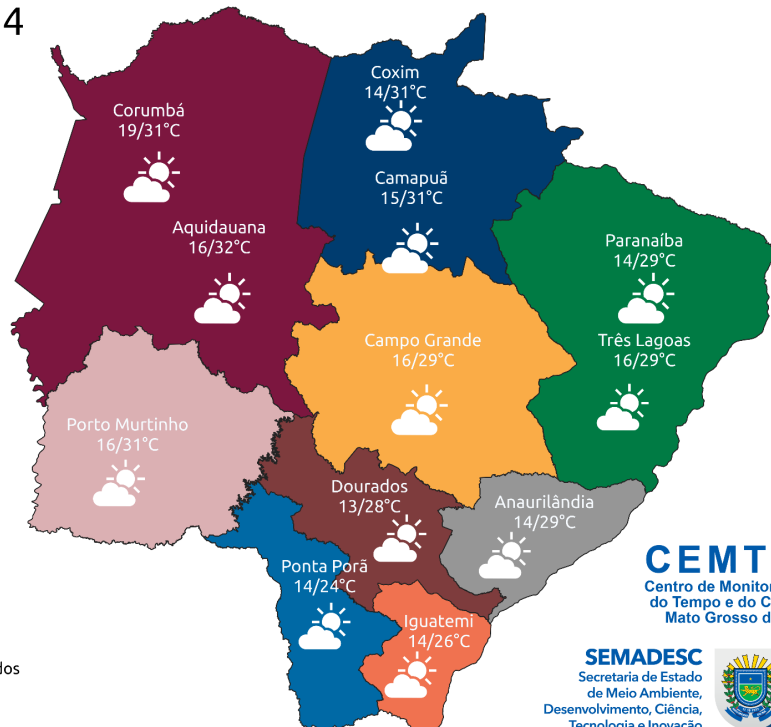


GOVERNO DE  
**Mato**  
**Grosso**  
do Sul

18/07/2024

Legenda:

- [Marrom Escuro] Região Pantanal
- [Rosa Claro] Região Sudoeste
- [Azul Escuro] Região Norte
- [Laranja] Região Campo Grande
- [Verde Escuro] Região Bolsão
- [Gris] Região Leste
- [Marrom Escuro] Região Grande Dourados
- [Azul Escuro] Região Sul-Fronteira
- [Laranja] Região Cone-Sul



**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



GOVERNO DE  
**Mato**  
**Grosso**  
do Sul

### **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 15 a 23 de julho e o segundo entre 23 a 31 de julho de 2024. Nos dois períodos de análises não há previsão de chuvas para o estado do Mato Grosso do Sul.

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

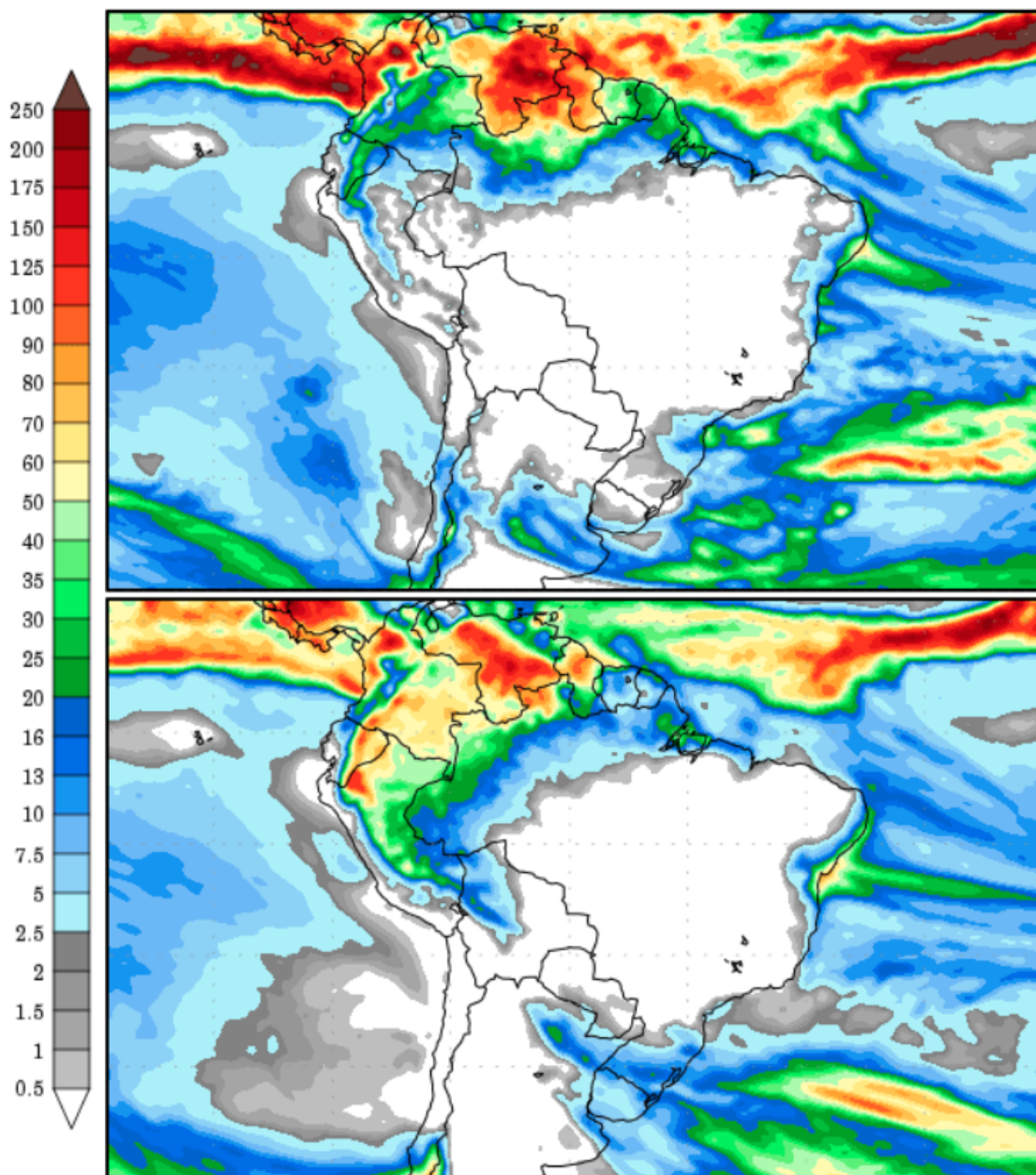


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 15 a 23 de julho (imagem superior) e 23 a 31 de julho de 2024 (imagem inferior). Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 18/07 (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/>.