

PREVISÃO DO TEMPO - 07 A 10 DE NOVEMBRO DE 2022

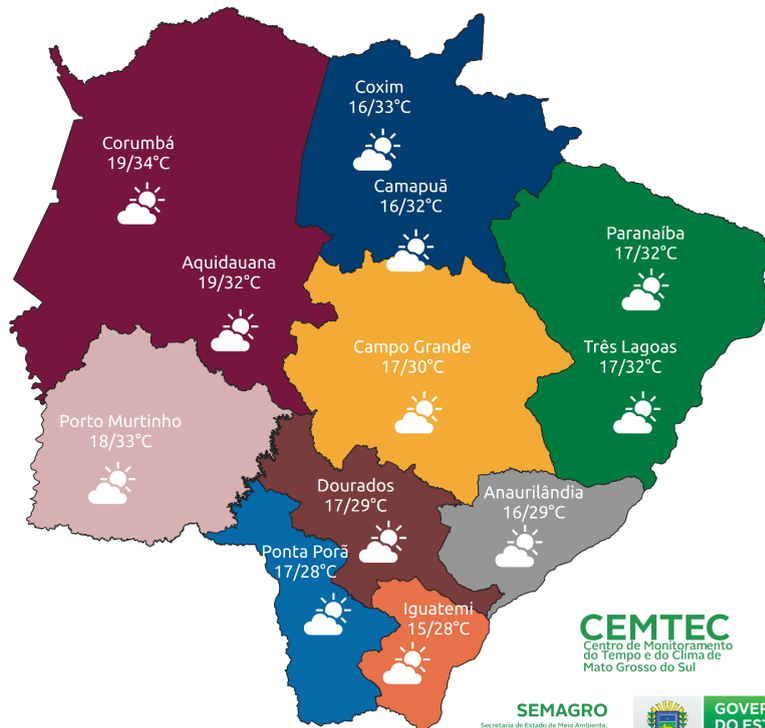
A previsão do tempo para a semana (07 a 10/11) indica tempo estável com sol e variação de nebulosidade devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica no qual inibe a formação de nuvens de chuva.

O destaque para esta semana é a elevação gradativa das temperaturas, podendo atingir valores acima dos 35°C, principalmente nas regiões pantaneira, bolsão, norte e sudoeste. Além disso, espera-se baixa umidade relativa do ar, com valores entre 15-35%, principalmente nas regiões pantaneira, bolsão e norte do estado. Nesta condição de ar seco, recomenda-se beber bastante líquido.

Após o aumento da temperatura no início da semana, a previsão indica o retorno das chuvas ao estado entre quinta (10) e sexta-feira (11/11), com probabilidade de chuvas de intensidade moderada a forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento (que podem atingir valores acima dos 70 km/h) e eventual queda de granizo. A formação de instabilidades atmosféricas estão associadas ao deslocamento de cavados aliado ao fluxo de calor e de umidade vindo da Amazônia e atuação de um sistema de baixa pressão atmosférica no Paraguai.

Segunda (07/11) a Quarta-Feira (09/11): A previsão indica tempo firme com sol e variação de nebulosidade. São esperadas temperaturas mínimas entre 15/17°C e máximas de até 33°C nas regiões sul e leste do estado. Na região norte mínimas entre 16/21°C e máximas de até 38°C. Em Campo Grande, mínima entre 17/18°C e máxima de até 34°C. Além disso, espera-se umidade relativa do ar entre 15-35%, principalmente para a região centro-norte do estado. Em grande parte do estado, os ventos atuam do quadrante leste/sudeste, com rajadas de vento entre 40-60 Km/h.

07/11



Legenda:

- Região Pantanal
- Região Sudoeste
- Região Norte
- Região Campo Grande
- Região do Bolsão
- Região Leste
- Região Grande Dourados
- Região Sul-Fronteira
- Região Cone-Sul

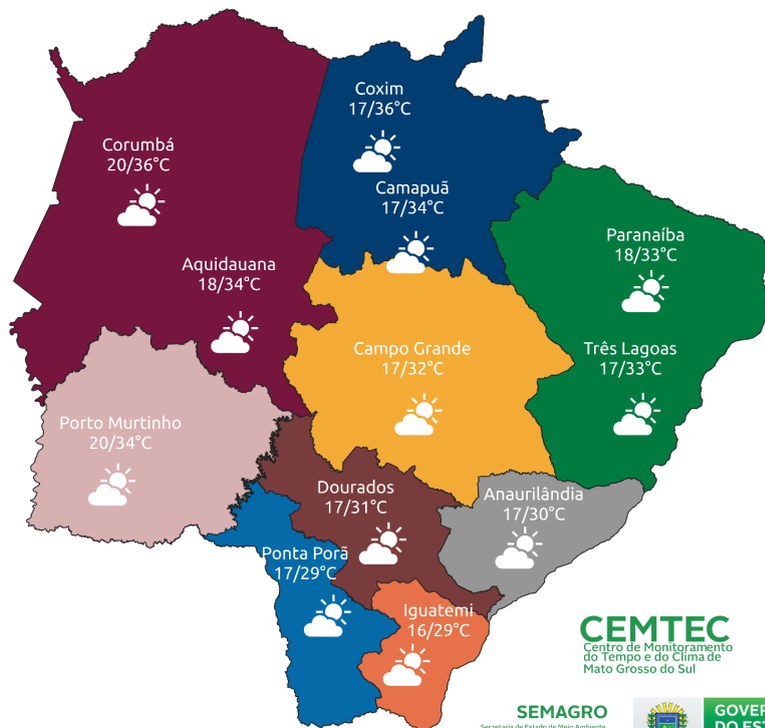
CEMTEC
Centro de Monitoramento
do Tempo e do Clima de
Mato Grosso do Sul

SEMAGRO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente,
Desenvolvimento Econômico,
Produção e Agricultura Familiar



**GOVERNO
DO ESTADO**
Mato Grosso do Sul

08/11



Legenda:

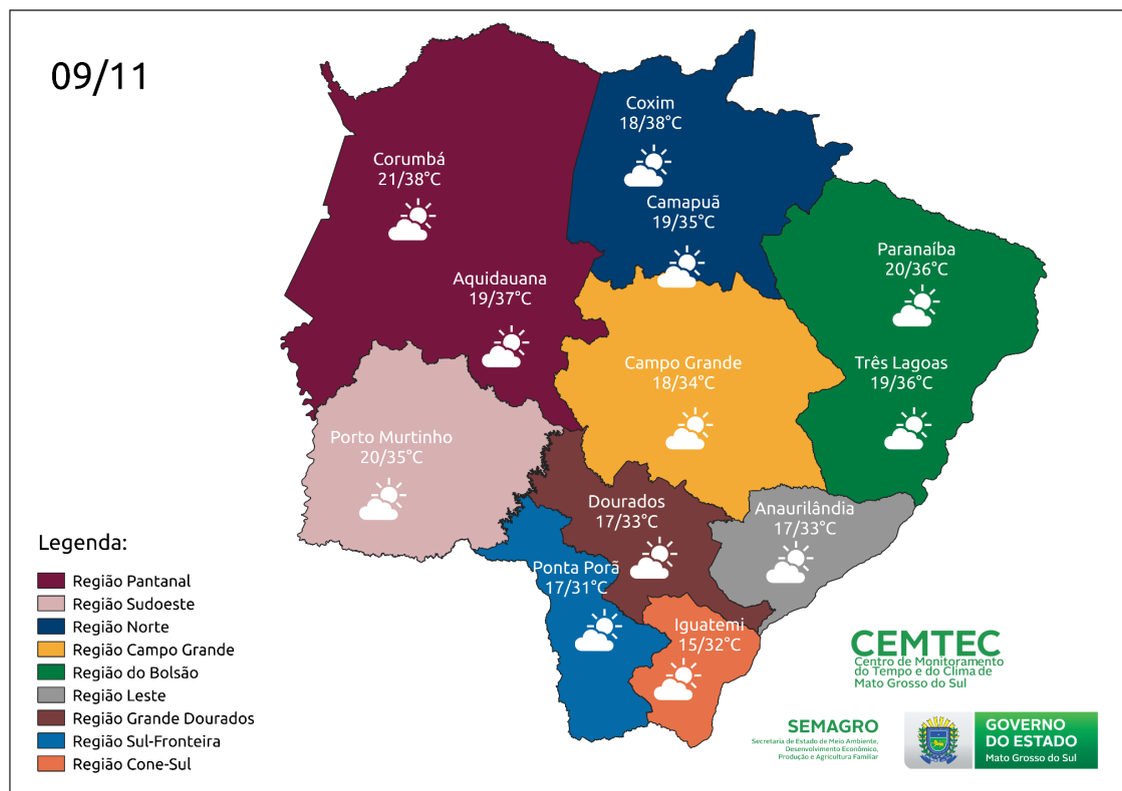
- Região Pantanal
- Região Sudoeste
- Região Norte
- Região Campo Grande
- Região do Bolsão
- Região Leste
- Região Grande Dourados
- Região Sul-Fronteira
- Região Cone-Sul

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

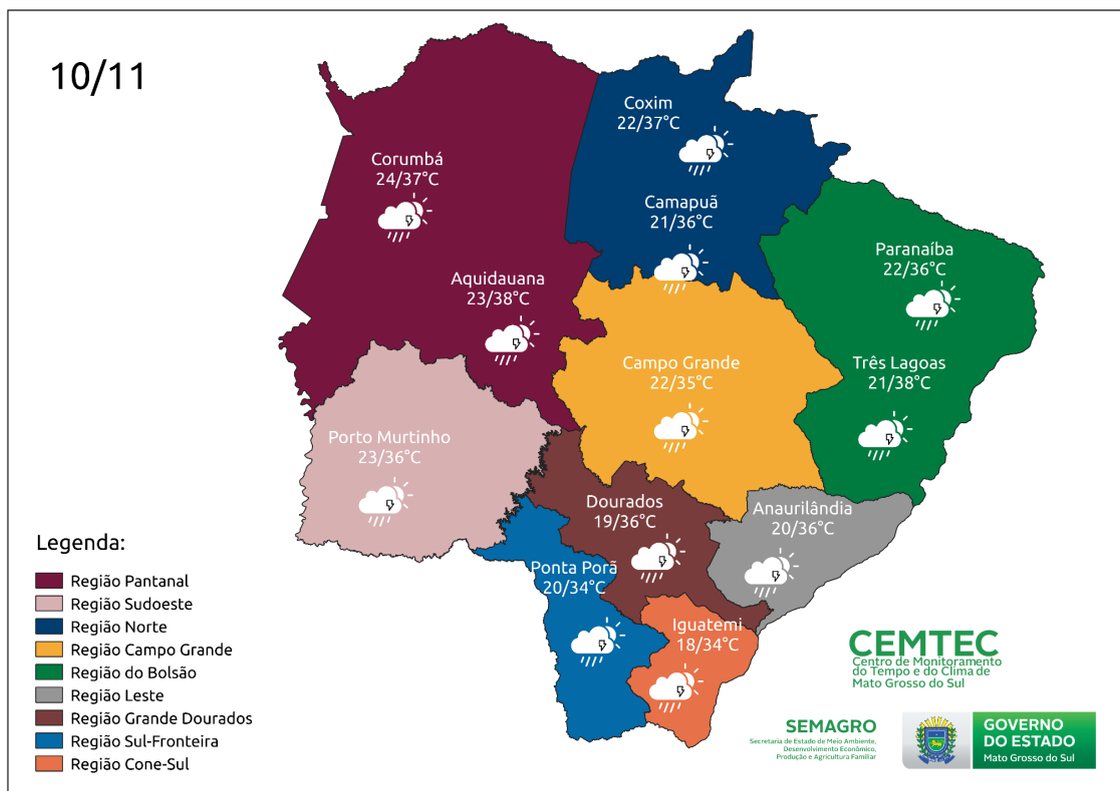
SEMAGRO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente,
Desenvolvimento Econômico,
Produção e Agricultura Familiar



**GOVERNO
DO ESTADO**
Mato Grosso do Sul



Quinta-Feira (10/11): A previsão indica chuvas de intensidade moderada a forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo entre quinta (10) e sexta-feira (11/11). São esperadas temperaturas mínimas entre 18/20°C e máximas de até 36°C nas regiões sul e leste do estado. Já na região norte, espera-se mínimas entre 21/24°C e máximas de até 38°C. Na capital, espera-se temperatura mínima de 22°C e máxima de até 35°C. Em grande parte do estado, os ventos sopram do quadrante norte/nordeste, com rajadas de vento entre 40-60 km/h, e que pontualmente podem atingir valores acima dos 70 Km/h.



Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS entre os dias 07 a 23 de novembro. Neste período, podem ocorrer acumulados superiores a 70 mm, com destaque para as regiões centro-sul, bolsão e extremo norte do estado do Mato Grosso do Sul. Os maiores acumulados de chuvas são previstos para a região extremo sul do estado, com valores acima de 100 mm.

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

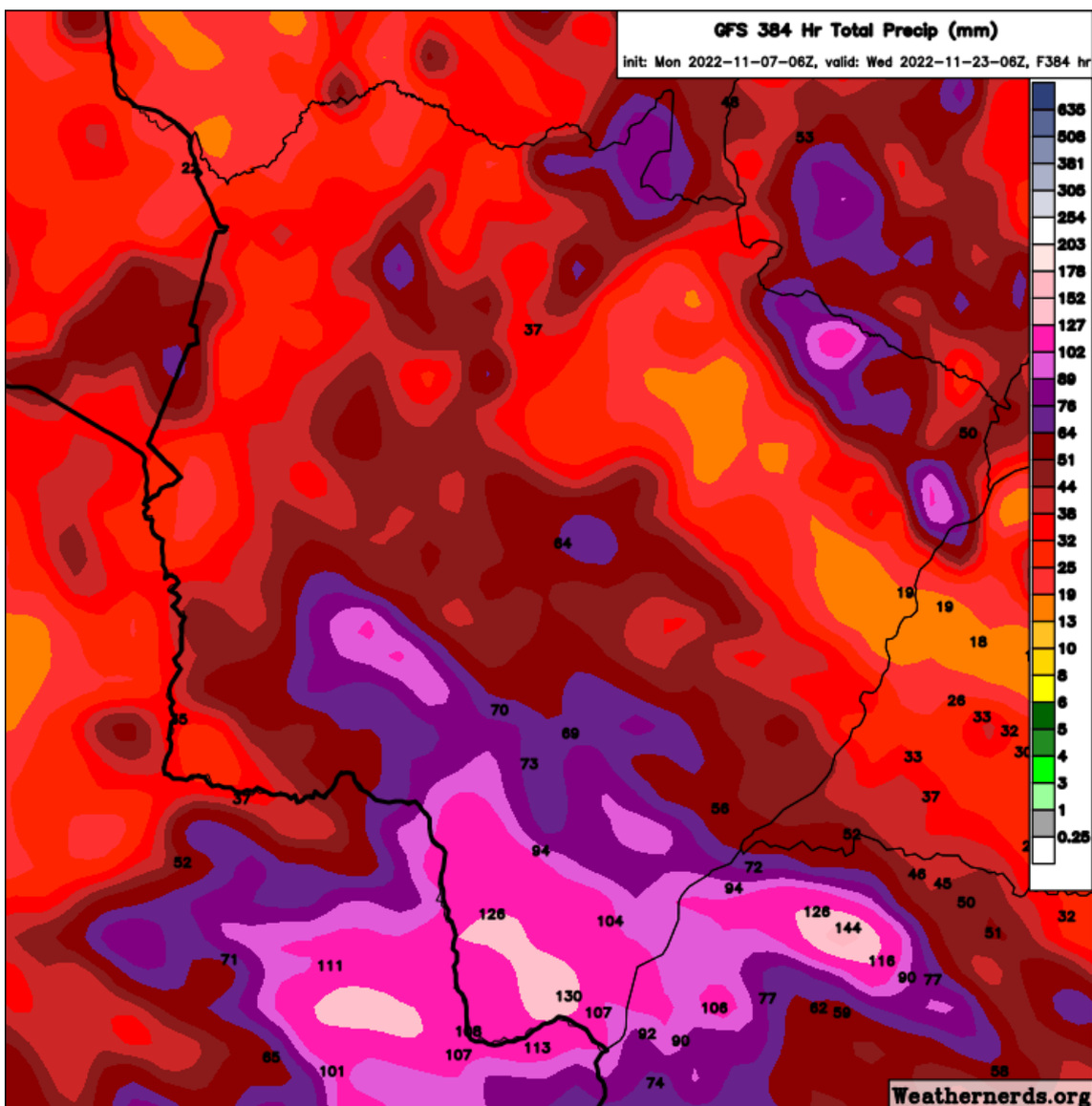


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 07 a 23 de novembro de 2022. Fonte: Modelo GFS/Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 10/11 (áudio e PDF) e para maiores informações sobre o tempo em Mato Grosso do Sul acompanhe os boletins diários do tempo através do link: <https://www.cemtec.ms.gov.br/informativo-do-tempo/>.