

## PREVISÃO DO TEMPO - 17 A 20 DE NOVEMBRO DE 2025

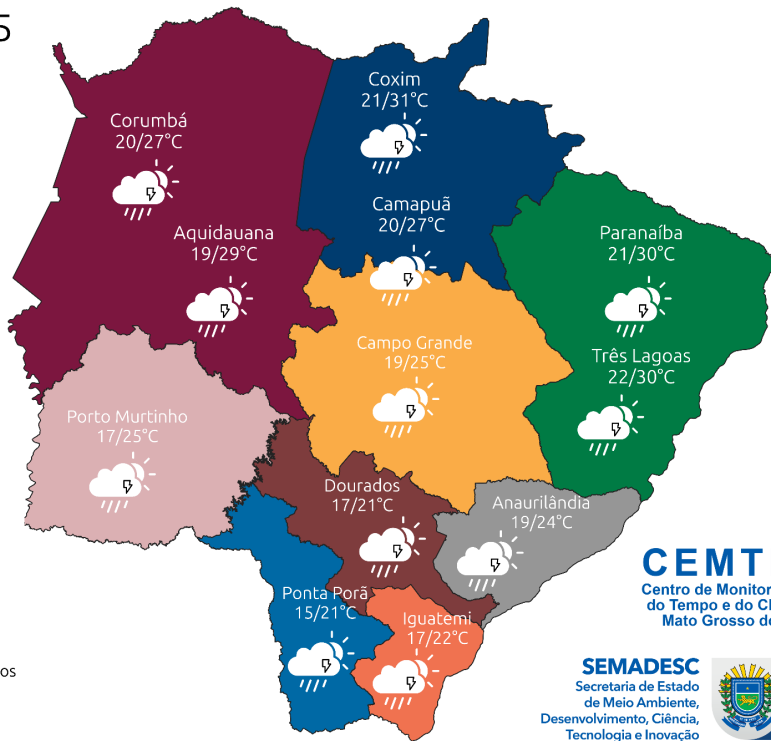
**Segunda-Feira (17/11):** O avanço da frente fria intensifica as instabilidades atmosféricas sobre Mato Grosso do Sul e deixa o tempo bem encoberto no estado. As condições favorecem a ocorrência de chuvas mais generalizadas e, em pontos mais isolados do estado, chuvas intensas, acompanhadas de raios e rajadas de vento. Juntamente com o avanço da frente fria, o cenário meteorológico será influenciado pelo intenso transporte de calor e umidade, aliado à atuação de áreas de baixa pressão e à passagem de cavados. Essas condições favorecem a formação de instabilidades mais intensas. Os acumulados de chuva podem superar 40 mm/24h, especialmente nas regiões sul, sudoeste e sudeste do estado.

Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 15-17°C e máximas entre 21-23°C nas regiões sul, cone-sul e Grande Dourados. Nas regiões pantaneira e sudoeste, as mínimas variam entre 17-20°C e as máximas entre 25-29°C. Nas regiões do bolsão, leste e norte, os termômetros registram mínimas entre 19-22°C e máximas entre 24-31°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 18-20°C e máximas de até 25°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.

17/11/2025

Legenda:

- Região Pantanal
- Região Sudoeste
- Região Norte
- Região Campo Grande
- Região 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

**Terça (18/11) a Quinta-Feira (20/11):** A previsão indica tempo firme, com sol e variação de nebulosidade. A atuação de um sistema de alta pressão atmosférica mantém o tempo mais seco sobre Mato Grosso do Sul. As manhãs devem apresentar temperaturas amenas, entre 13-15°C, especialmente na região sul do estado. Ao longo do período, as temperaturas entram em elevação, com máximas que podem alcançar 37°C, principalmente nas regiões pantaneira e norte. Além disso, esperam-se baixos valores de umidade relativa do ar com valores entre 15-40%. Apesar do tempo mais seco, não se descartam pancadas de chuva isoladas, sobretudo na terça-feira (18), na região leste do estado.

Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 13-16°C e máximas entre 23-32°C nas regiões sul, cone-sul e Grande Dourados. Nas regiões pantaneira e sudoeste, as mínimas variam entre 17-22°C e as máximas entre 29-37°C. Nas regiões do bolsão, leste e norte, os termômetros registram mínimas entre 15-20°C e máximas entre 26-36°C. Em Campo Grande, são esperadas mínimas entre 16-18°C e máximas entre 27-33°C. Os ventos estarão bem variáveis 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



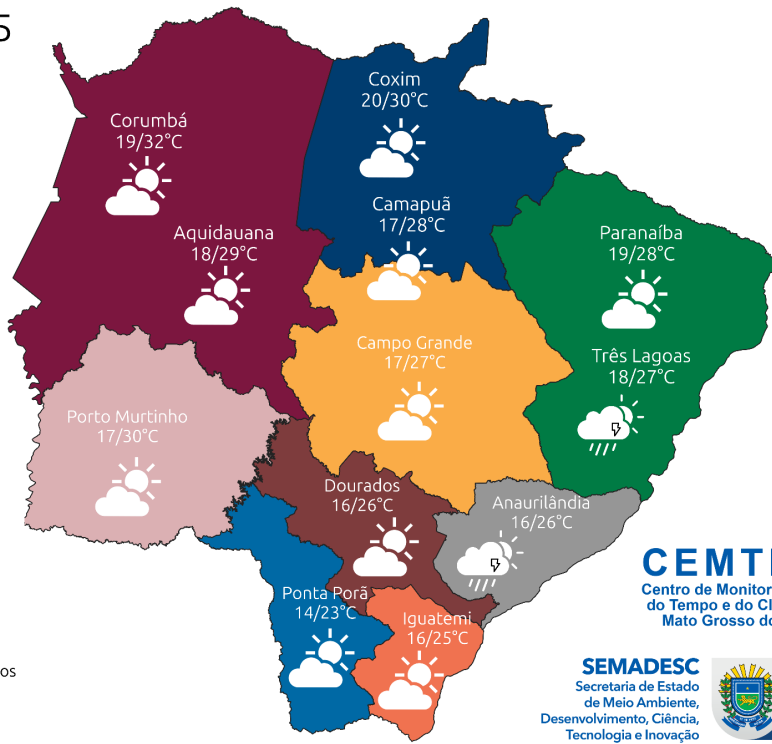
GOVERNO DE  
**Mato**  
**Grosso** do Sul

Saiba mais:  
[cemtec.ms.gov.br](http://cemtec.ms.gov.br)

18/11/2025

### Legenda:

- Região Pantanal
- Região Sudoeste
- Região Norte
- Região Campo Grande
- Região 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

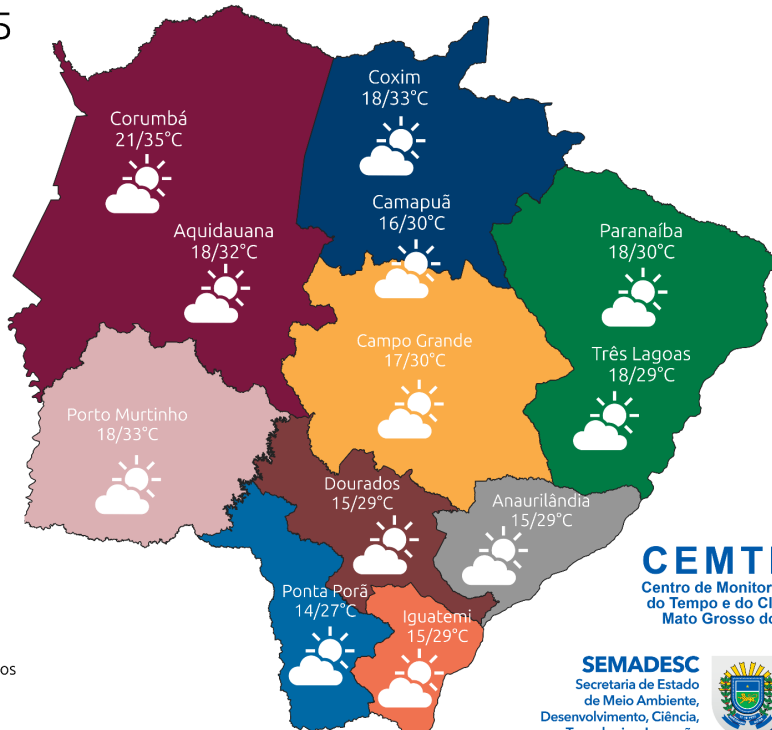
SEMADESC  
Secretaria de Estado  
de Meio Ambiente,  
Desenvolvimento, Ciência,  
Tecnologia e Inovação



19/11/2025

### Legenda:

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

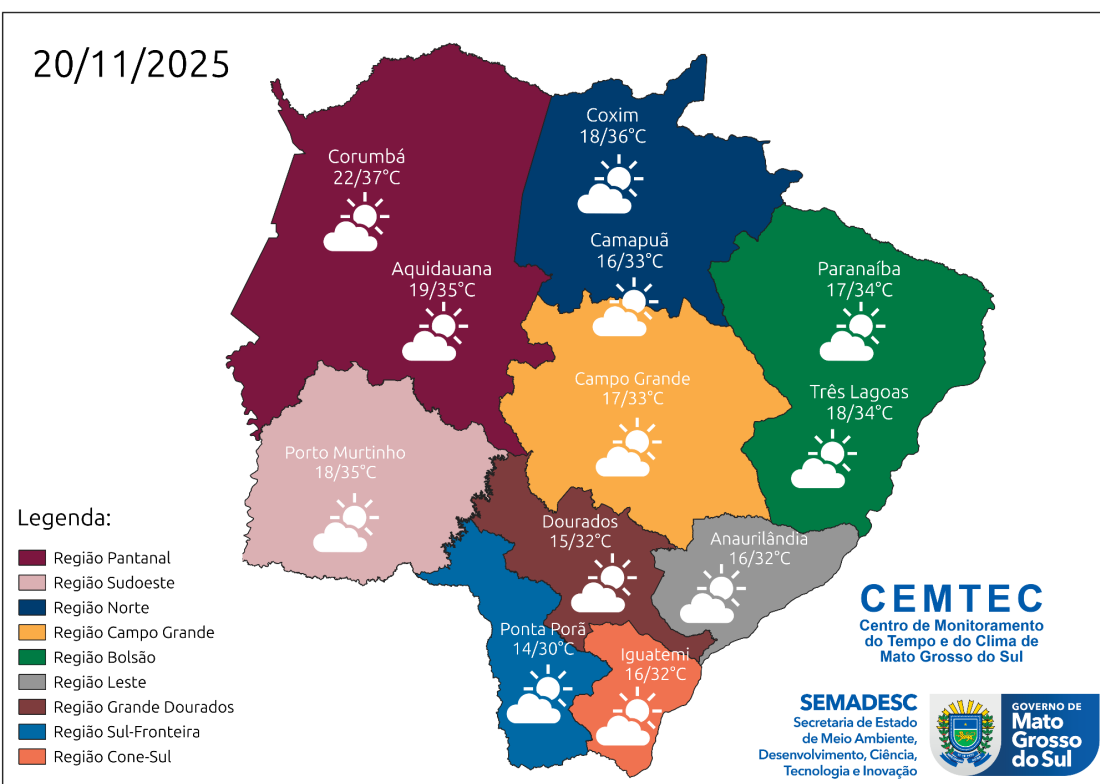


## CEMTEC

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

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





### Tendéncia meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra o acumulado de precipitação previsto pelo modelo ECMWF entre os dias 17 de novembro a 02 de dezembro de 2025. De acordo com a análise, esperam-se acumulados de chuva entre 40 - 130 mm, com destaque nas regiões sudoeste, pantaneira e norte do estado de Mato Grosso do Sul.

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

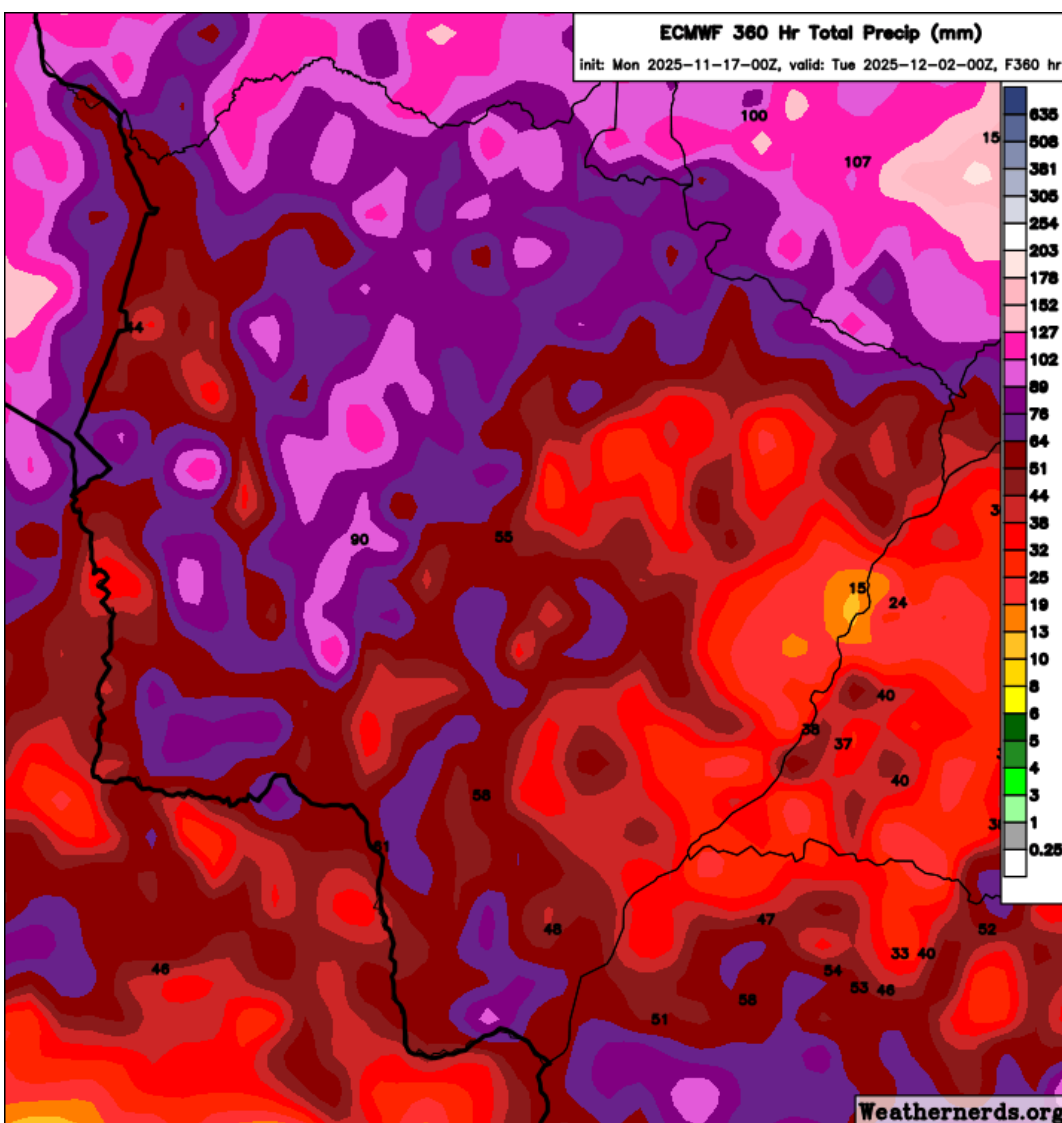


Figura 1. Precipitação acumulada prevista pelo modelo GFS para o período entre os dias 17 de novembro a 02 de dezembro de 2025. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 19/11 (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.