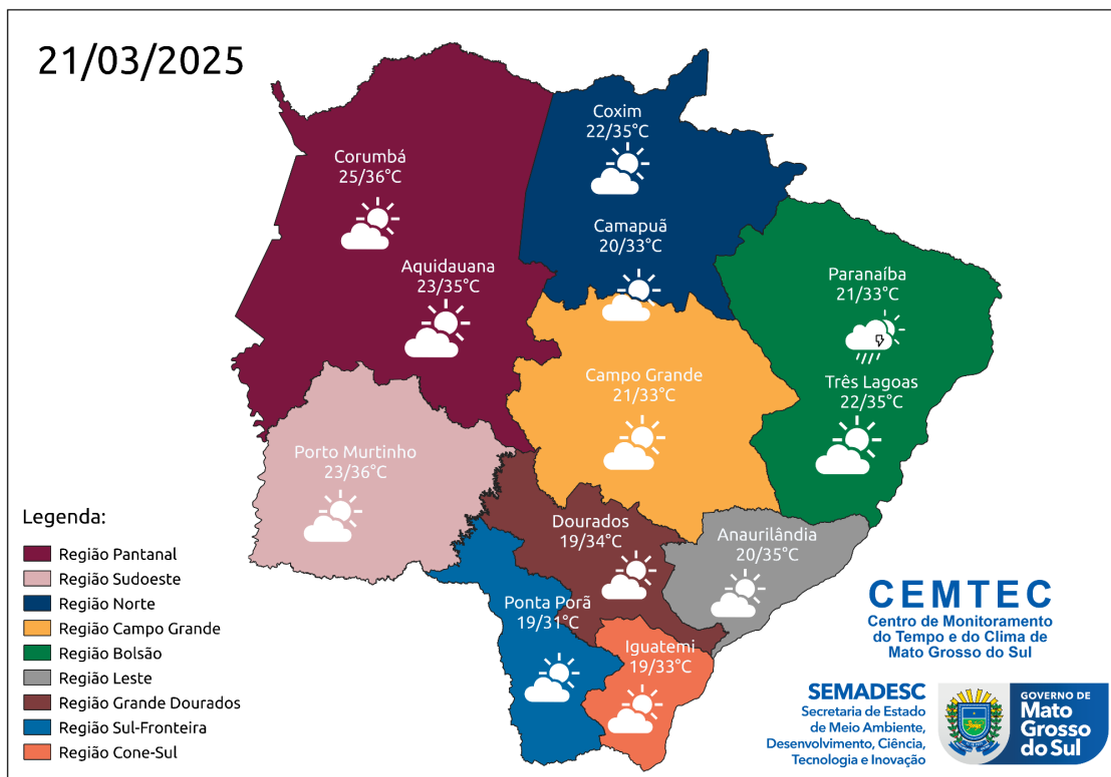


## PREVISÃO DO TEMPO - 21 A 23 DE MARÇO DE 2025

**Sexta-Feira (21/03):** A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Essa situação ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica que favorece o tempo quente e seco. São previstas temperaturas máximas entre 35-37°C e baixos valores de umidade relativa do ar entre 20-40%. Por isso recomenda-se beber bastante líquido, umidificar os ambientes e evitar exposição ao sol nos horários mais quentes e secos do dia. Por outro lado, devido ao aquecimento diurno, podem ocorrer pancadas de chuvas típicas de verão, onde chove em uma cidade ou bairro e na cidade/bairro vizinho não passa de um aumento de nebulosidade, com destaque na região extremo norte do estado.

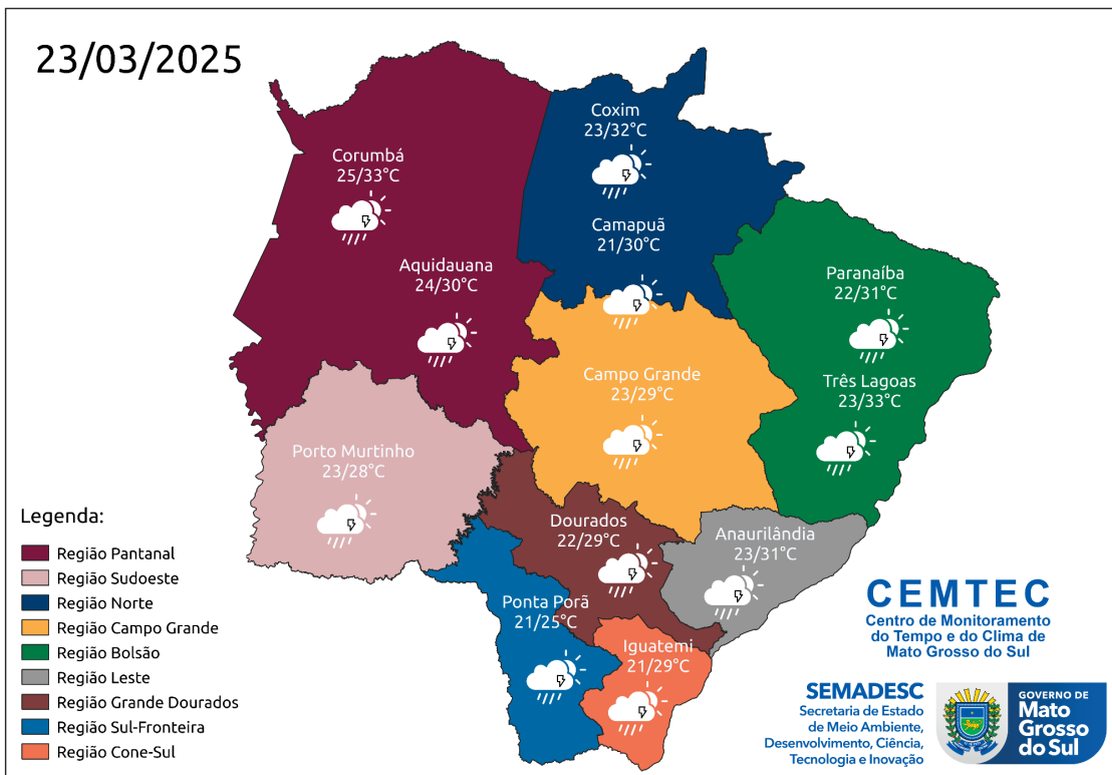
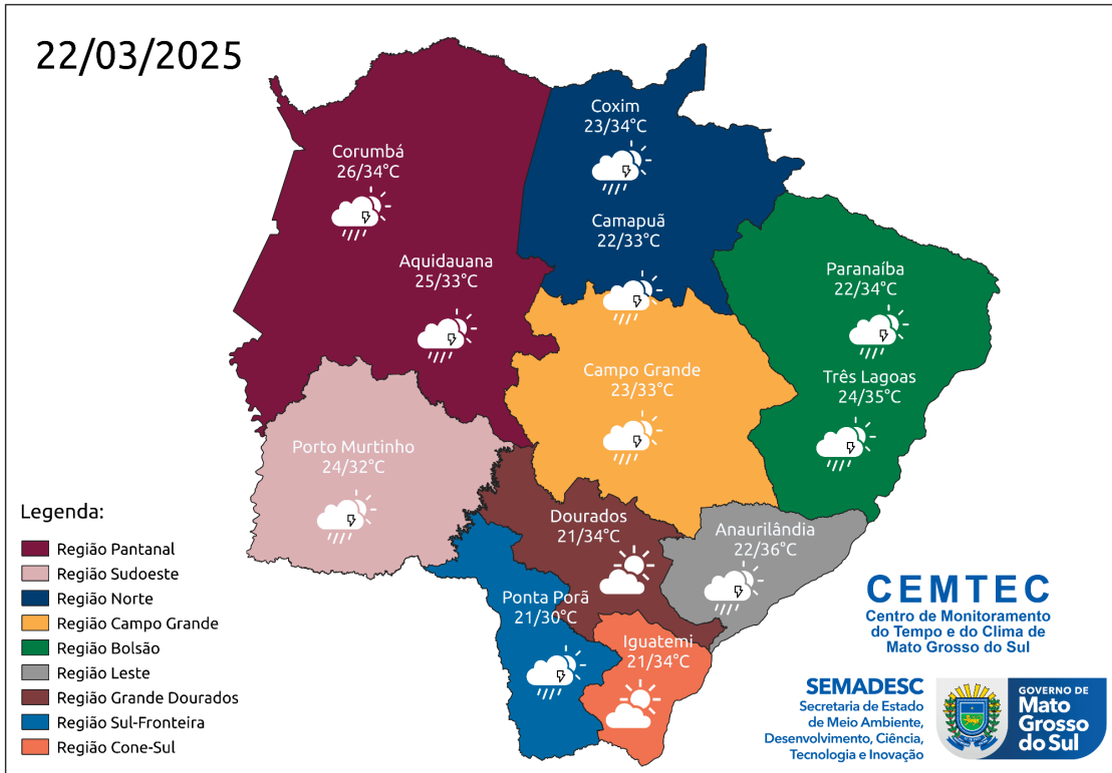
Em relação às temperaturas, são previstas mínimas entre 19-21°C e máximas entre 31-35°C para as regiões sul, leste e sudeste do estado. Nas regiões sudoeste e pantaneira esperam-se mínimas entre 23-25°C e máximas entre 35-37°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 20-22°C e máximas entre 33-35°C. Em Campo Grande, mínimas entre 20-22°C e máximas entre 32-34°C. Os ventos atuam do quadrante leste com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h.



**Sábado (22/03) a Domingo (23/03):** Nestes dias, a previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Há possibilidade para aumento de nebulosidade e chuvas de intensidade fraca a moderada. Pontualmente, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo. São previstos acumulados significativos de chuvas acima de 40 mm em 24h, com destaque nas regiões central, sul, sudoeste, sudeste e pantaneira. Os maiores acumulados são esperados entre o domingo (23/03) e a segunda-feira (24/03). Essa situação meteorológica ocorre devido ao transporte de calor e umidade, aliado ao avanço de cavados. Além disso, a atuação de áreas de baixa pressão atmosférica favorecem a formação de instabilidades no estado de Mato Grosso do Sul.

Em relação às temperaturas, são previstas mínimas entre 20-23°C e máximas entre 25-34°C para as regiões sul e sudeste do estado. Nas regiões sudoeste e pantaneira esperam-se mínimas entre 23-26°C e máximas entre 28-34°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte são esperadas mínimas entre 21-24°C e máximas entre 30-36°C. Em Campo Grande, mínimas entre 22-24°C e máximas entre 29-33°C. Os ventos variam entre o quadrante norte e leste com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento

acima de 60 km/h.



### Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra o acumulado de precipitação previsto pelo modelo ECMWF entre os dias 20 de março a 04 de abril de 2025. Pela análise do modelo, observa-se acumulados de chuvas entre 50 a 130 mm, principalmente nas regiões sul, sudeste, sudoeste e central do estado de Mato Grosso do Sul. **Ressalta-se** o acompanhamento das previsões semanais, devido às incertezas inerentes às previsões que ultrapassam três dias.

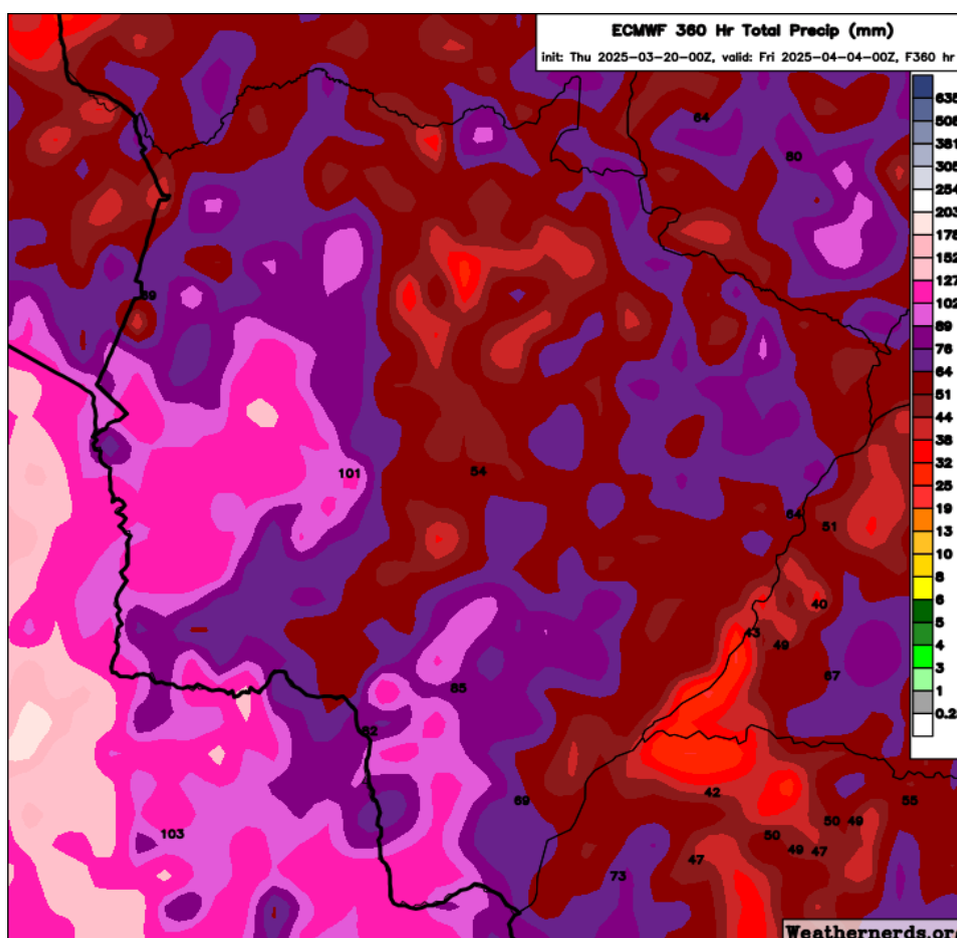


Figura 1. Precipitação acumulada prevista do modelo ECMWF para o período entre os dias 20 de março a 04 de abril de 2025. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 23/03 (áudio) e 24/03 (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.