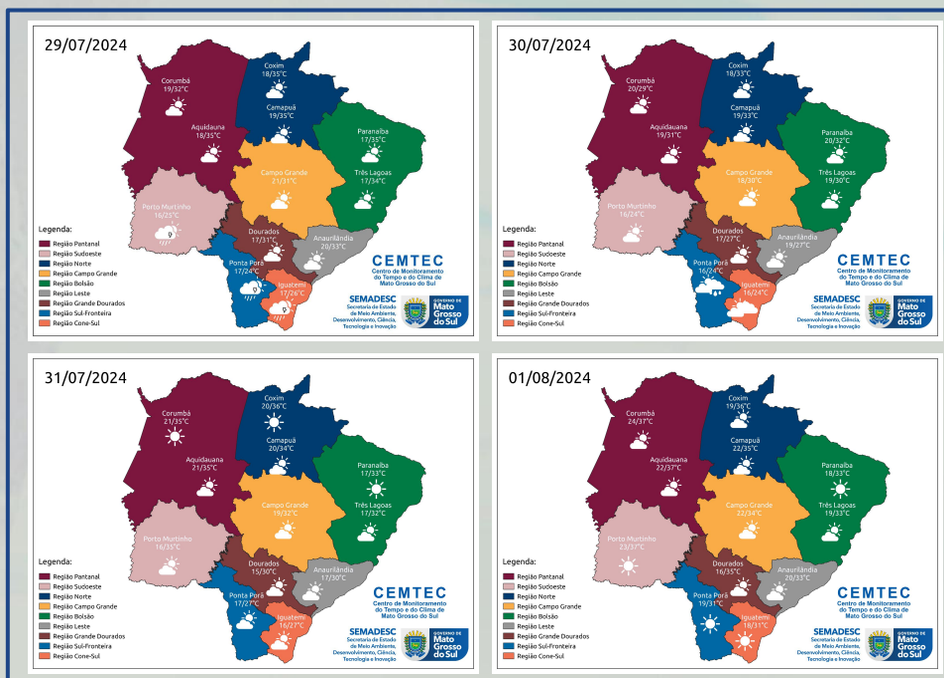


# INFORMATIVO CEMTEC DA PREVISÃO DO TEMPO - MS

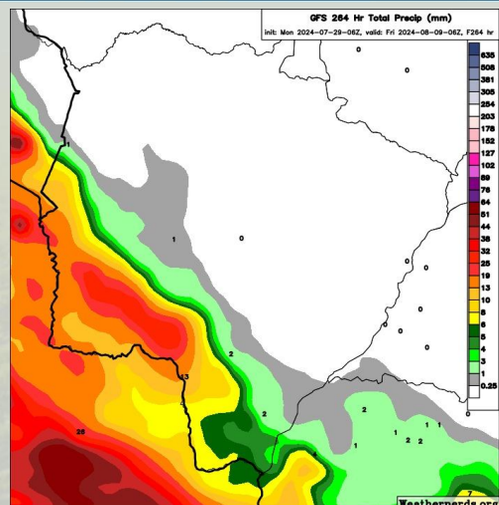
## 29 de julho a 01 de agosto de 2024 n° 56/2024



A previsão do tempo para a semana indica que entre **segunda (29/07)** e **terça-feira (30/07)** o avanço de uma frente fria deverá favorecer aumento de nebulosidade, chance de chuva fraca e leve queda das temperaturas, principalmente nas regiões extremo sul, sudeste e sudoeste do Mato Grosso do Sul. No restante do estado, a previsão indica tempo firme, com sol e aumento de nebulosidade, aliado a temperaturas acima da média e baixa umidade relativa do ar, principalmente no período da tarde. A partir de **quarta-feira (31/07)**, as temperaturas voltam a subir podendo atingir os 34-37°C, principalmente nas regiões pantaneira, norte e sudoeste do estado. **Segunda (29/07) a Terça-Feira (30/07):** A previsão indica tempo com sol, aumento de nebulosidade e, pontualmente, chuvas de fraca intensidade, com destaque para as regiões sul, sudeste e sudoeste do Mato Grosso do Sul. Essa situação meteorológica ocorre devido ao avanço de uma frente fria oceânica e que deverá influenciar mais as regiões Sul e Sudeste do Brasil. Em grande parte do estado, a previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Nas regiões centro-norte, nordeste e leste ainda esperam-se baixos valores de umidade relativa do ar entre 10-30%, principalmente na segunda-feira (29). Os ventos atuam do quadrante sul e giram para o quadrante leste com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h. **Quarta (31/07) e Quinta-Feira (01/08):** A previsão indica tempo firme com sol e variação de nebulosidade. As temperaturas estarão em elevação com valores que podem atingir 34-37°C. Essa situação meteorológica ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica. As condições de tempo quente e seco voltam a predominar no estado, com previsão de baixos valores de umidade relativa do ar, entre 10-30%. Por isso recomenda-se beber bastante líquido e umidificar os ambientes. 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. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



### PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS para os próximos dias. Para o período de 29 de julho a 08 de agosto há probabilidade para ocorrência de chuvas de até 25 mm, sendo os maiores acumulados de chuvas previstos para as regiões sudoeste/oeste e sul do estado.

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

Para informações da previsão climática para os próximos meses, acompanhe neste link: <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-climatica/>

Fonte: [Weathernerds](#).