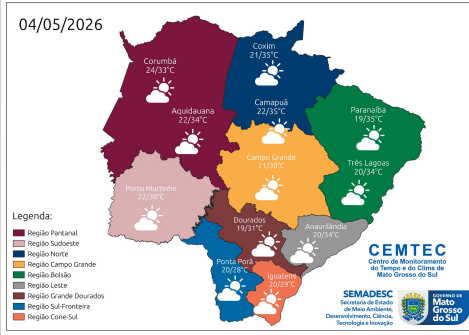
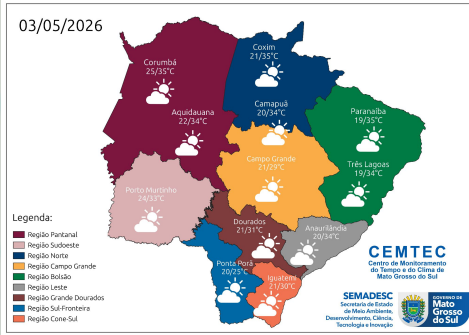
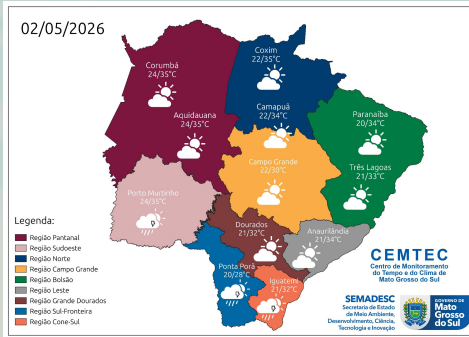
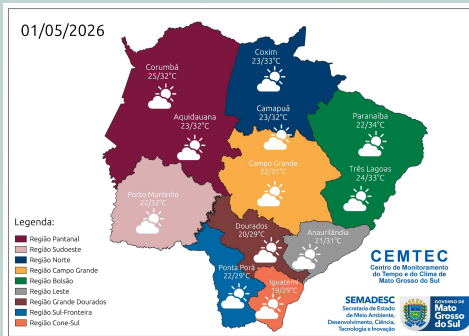


# INFORMATIVO CEMTEC DA PREVISÃO DO TEMPO - MS

## 01 a 04 de maio de 2026 n° 26/2026

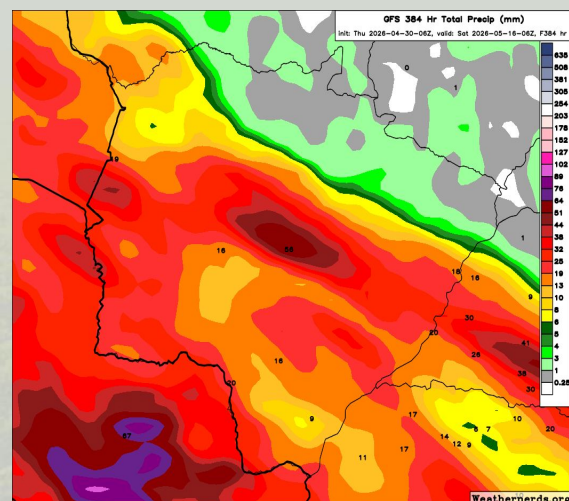


Na **sexta-feira (01/05)** a previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Essa situação ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica. Com o tempo mais seco, espera-se temperaturas elevadas, com máximas que podem atingir valores de até 33-34°C, além de baixos valores de umidade relativa do ar entre 20-40%. No **sábado (02/05)**, o tempo segue com sol e variação de nuvens na maior parte do estado, porém a passagem de uma frente fria indica a possibilidade de chuvas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, principalmente nas regiões sudoeste e sul do estado de Mato Grosso do Sul. Essas instabilidades atmosféricas também são reforçadas pelo fluxo de umidade e deslocamento de cavados. Entre **domingo (03/05)** e **segunda-feira (04/05)**, a previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Essa situação ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica. Com o tempo mais seco, espera-se temperaturas elevadas, com máximas que podem atingir valores de até 33-35°C, além de baixos valores de umidade relativa do ar entre 20-40%. Por outro lado, não se descartam pancadas de chuvas isoladas nas regiões sul e sudoeste do estado, especialmente no domingo. Em grande parte do estado, os ventos atuam do quadrante norte com velocidades que variam entre 40 - 60 km/h, com possibilidade de rajadas pontuais superiores a 60 km/h. Por outro, ao longo do sábado e domingo, os ventos mudam de direção para o quadrante sul com velocidades que variam entre 30-50km/h e pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50km/h. Entre os dias 08 e 09 de maio, o avanço de uma frente fria deverá favorecer chuvas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Entre os dias 09 a 13 de maio o avanço e atuação de uma intensa massa de ar frio, deverá favorecer a queda acentuada nas temperaturas com valores entre 11-14°C, especialmente nas regiões centro-sul do estado. Pontualmente, podem ocorrer valores abaixo dos 9-10°C. Nas outras regiões do estado, as temperaturas mínimas devem variar entre 15-18°C. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



| Municípios           | Chuva (mm) 01/mai | Chuva (mm) 02/mai | Chuva (mm) 03/mai | Chuva (mm) 30/abr |
|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| São Gabriel do Oeste | -                 | -                 | -                 | -                 |
| Chapadão do Sul      | -                 | -                 | -                 | -                 |
| Paranaíba            | -                 | -                 | -                 | -                 |
| Três Lagoas          | -                 | -                 | -                 | -                 |
| Campo Grande         | -                 | -                 | -                 | -                 |
| Dourados             | -                 | -                 | -                 | -                 |
| Maracaju             | -                 | -                 | -                 | -                 |
| Amambai              | -                 | 0 - 10            | -                 | -                 |
| Sete Quedas          | -                 | 0 - 10            | 0 - 5             | -                 |
| Naviraí              | -                 | < 5               | -                 | -                 |
| Miranda              | -                 | -                 | -                 | -                 |
| Anaurilândia         | -                 | -                 | -                 | -                 |
| Bela Vista           | -                 | 0 - 5             | < 5               | -                 |
| Ponta Porã           | -                 | 0 - 5             | -                 | -                 |
| Sonora               | -                 | -                 | -                 | -                 |
| Bonito               | -                 | < 5               | -                 | -                 |
| Porto Murtinho       | -                 | 10 - 20           | -                 | -                 |
| Antônio João         | -                 | 0 - 5             | < 5               | -                 |

## PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura mostra que, entre 30 de abril e 16 de maio de 2026, há previsão de chuvas em grande parte de Mato Grosso do Sul, com acumulados entre 20-50 mm no centro-sul e oeste. No geral, a chuva será mais significativa na metade sul, enquanto o norte terá volumes menores e irregulares.

**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.