## INFORMATIVO CEMTEC DA PREVISÃO DO TEMPO - MS 29 de setembro a 02 de outubro de 2025 nº 72/2025



Segunda (29/09) a Quarta-Feira (01/10): A previsão indica sol com variação de nebulosidade. No entanto, nas regiões oeste, sudoeste e centro-sul do estado, há condições para aumento da nebulosidade e possibilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada, embora as chuvas ainda tendem a ser irregulares. Em pontos isolados, não se descarta a ocorrência de tempestades, acompanhadas de raios e raiadas de vento. Essa situação meteorológica é resultado do intenso transporte de ar quente e úmido. associado à atuação de áreas de baixa pressão atmosférica. A atuação de uma frente fria na quarta-feira (01/10) tende a deixar as temperaturas máximas mais amenas, principalmente no extremo sul do estado. Estão previstas mínimas entre 18-21°C e máximas entre 25-35°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões sudoeste e pantaneira, as mínimas devem variar entre 19-26°C e máximas entre 27-38°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte os termômetros devem registrar mínimas entre 22-25°C e máximas entre 34-40°C. Em Campo Grande estão previstas mínimas entre 20-25°C e máximas entre 32-35°C. Os ventos estarão bem variáveis atuando entre o quadrante norte e sul, com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 km/h. Quinta-Feira (02/10): A previsão indica tempo firme em grande parte de Mato Grosso do Sul, com predomínio de sol e variação de nebulosidade devido à atuação de um sistema de alta pressão atmosférica. O destaque do dia são as temperaturas elevadas, com máximas entre 37°C e 40°C, especialmente nas regiões norte e bolsão. Além do calor intenso, a umidade relativa do ar deve atingir níveis críticos durante a tarde, variando 15-30%. Essa condição exige atenção redobrada com hidratação, cuidados com a saúde e prevenção de queimadas. Por outro lado, nas regiões sul, pantaneira e sudoeste, há possibilidade de pancadas de chuvas isoladas em função da passagem de cavados em médios níveis da atmosfera. Nessas áreas, as temperaturas máximas tendem a ser mais amenas, podendo chegar até 28°C. Estão previstas mínimas entre 18-20°C e máximas entre 27-31°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões pantaneira e sudoeste, as mínimas devem variar entre 20-24°C e máxima de até 34°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte os termômetros

entre 37-40 C. Em Campo Grande estad previstas minimas entre 21-23 C				
áximas de até 33°C. Em grande par	rte do estado, os vento	s atuam entre o quadra	ante leste e sul, com va	alores entre 30-50 km/h
pontualmente, podem ocorrer rajad	as de vento acima de 5	50 km/h. <u>Clique aqui</u> pa	ra glossário dos termos	s técnicos.
Municípios	Chuva (mm) 29/set	Chuva (mm) 30/set	Chuva (mm) 01/out	Chuva (mm) 02/out
São Gabriel do Oeste	-	-	-	-
Chapadão do Sul	-	-	-	-
Paranaíba	-	-	-	-
Três Lagoas	-	-	-	-
Campo Grande	< 5	-	< 5	-
Dourados	0 - 5	-	< 5	-
Maracaju	< 5	< 5	< 5	-
Amambai	< 5	-	10 - 20	< 5
Sete Quedas	0 - 10	< 5	> 20	< 5
Naviraí	0 - 5	< 5	-	< 5
Miranda	-	-	< 5	< 5
Anaurilândia	-	-	-	-
Bela Vista	< 5	0 - 10	< 5	0 - 5
Ponta Porã	< 5	< 5	10 - 20	0 - 5

< 5

## 29/09/2025 Consider Agriculture Consider Agriculture Consider Con







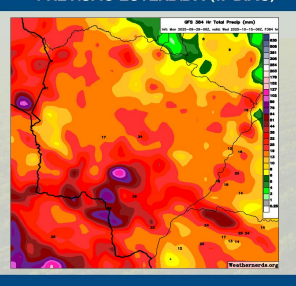
## PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)

Sonora

**Bonito** 

Porto Murtinho

Antônio João



A Figura mostra o acumulado de precipitação previsto pelo modelo GFS entre os dias 29 de setembro e 15 de outubro de 2025. De acordo com a análise, os maiores acumulados de precipitação estão previstos para as regiões sul, sudeste e sudoeste do estado, onde os acumulados podem chegar a 40-100 mm.

< 5

< 5

**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: <a href="https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-climatica/">https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-climatica/</a>

Fonte: Weathernerds.



> 20