

23 a 25 de setembro de 2022

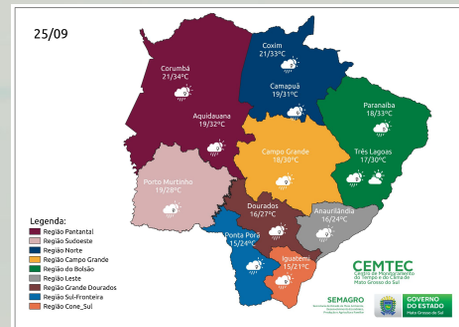
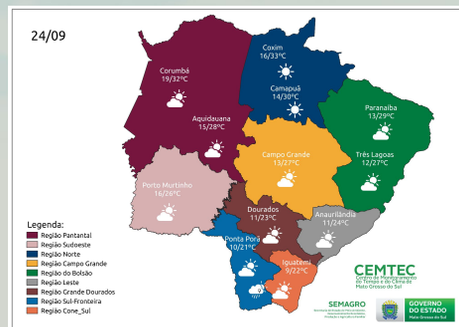
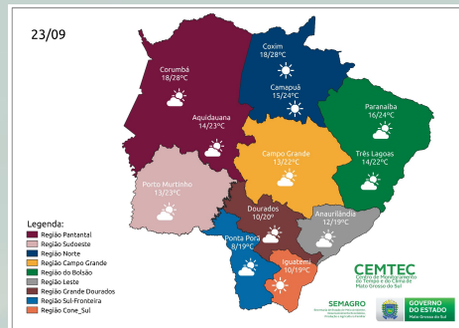
A previsão para o final de semana indica tempo estável na sexta (23/09) e sábado (24/09) devido a atuação de uma massa de ar frio e seco impulsionada por um sistema de alta pressão atmosférica pós-frontal. O destaque nestes dias é a queda das temperaturas, com mínimas entre 8/10°C, principalmente na região sul do estado. Porém, a partir de domingo (25/09) há o retorno das chuvas de intensidade moderada a forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo devido a uma combinação de fatores (deslocamento de cavados, aliado ao fluxo de umidade vindo da Amazônia) no estado do Mato Grosso Sul.

**Sexta-feira (23/09):** Neste dia a previsão indica tempo firme com sol e variação de nebulosidade. São esperadas temperaturas mínimas entre 8-10°C e máximas de 20°C na região sul do estado, enquanto no norte espera-se mínimas entre 15-18°C e máximas de 28°C. E na capital, mínima de 13°C e máxima de 22°C. Os ventos sopram do quadrante sul, com rajadas de vento entre 40-60Km/h.

**Sábado (24/09):** O tempo estará firme, com sol e variação de nuvens. Ao amanhecer, há previsão de temperaturas baixas, com valores entre 9-11°C, nas regiões sul e leste do estado. Porém, o destaque é o aumento gradativo das temperaturas ao longo do dia, com máximas que podem atingir os 33°C na região norte do estado. Em Campo Grande, espera mínima de 13°C e máxima de 27°C. Entre a noite de sábado e madrugada de domingo existe a possibilidade de retorno das chuvas no sul do estado. Os ventos sopram do quadrante leste, com rajadas de vento entre 40-60Km/h.

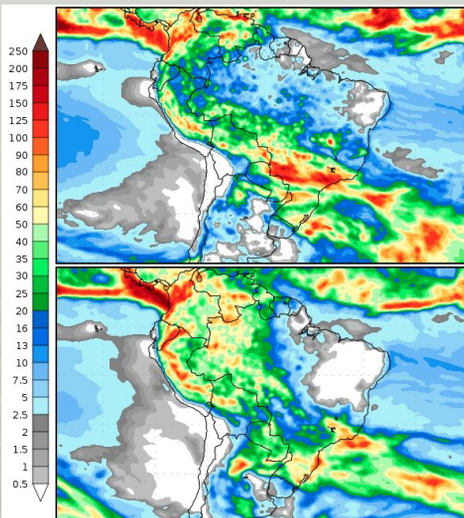
**Domingo (25/09):** A previsão indica tempo instável, com aumento de nebulosidade e chuvas de intensidade moderada a localmente forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo devido ao deslocamento de cavados, aliado ao fluxo de umidade vindo da Amazônia. As temperaturas mínimas ficam entre 15-16°C e máximas de 27°C nas regiões do cone-sul, sul-fronteira e grande Dourados. Nas regiões norte, sudoeste e bolsão mínimas entre 17-21°C e máximas de 34°C. Em Campo Grande, mínima de 18°C e máxima de 30°C. Os ventos atuam do quadrante leste e mudam para o quadrante norte ao longo do dia.

[Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 23/setembro	Chuva (mm) 24/setembro	Chuva (mm) 25/setembro
São Gabriel do Oeste	-	-	0 - 10
Chapadão do Sul	-	-	0 - 10
Paranaíba	-	-	0 - 5
Três Lagoas	-	-	< 5
Campo Grande	-	-	0 - 5
Dourados	-	-	10 - 20
Maracaju	-	-	< 5
Amambaí	-	-	< 5
Sete Quedas	-	-	> 20
Naviraí	-	-	> 20
Miranda	-	-	< 5
Anaurilândia	-	-	< 5
Bela Vista	-	-	10 - 20
Ponta Porã	-	-	> 20
Sonora	-	-	< 5
Bonito	-	-	< 5
Porto Murtinho	-	-	0 - 10
Antônio João	-	-	> 20

## PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



Na Figura 1 são apresentados os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS dividido entre dois períodos, dias 22 a 30 de setembro e de 30 de setembro a 08 de outubro de 2022. A tendência meteorológica indica retorno das chuvas para o estado do Mato Grosso do Sul a partir de domingo (25/09), com probabilidade menor já na noite de sábado (24/09). As previsões mostram tempo instável durante a próxima semana em MS. Segundo os modelos, no primeiro período (22 a 30/09), há probabilidade de acumulados de chuvas com acumulados de até 150 mm, principalmente na região centro-sul do estado. No segundo período (30/09 a 08/10), há probabilidade de chuvas com acumulados entre 5 a 60 mm. Neste segundo período de previsão destaca-se que os maiores acumulados de chuva são previstos para a região oeste do estado. Para informações da previsão climática para os próximos meses, acompanhe neste link: <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-climatica/>

Fonte: GFS/COLA.