

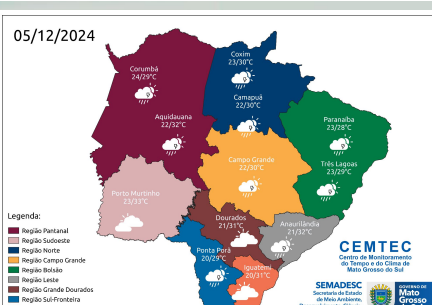
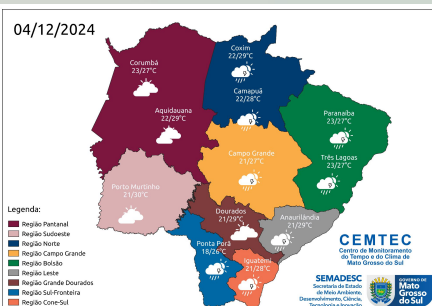
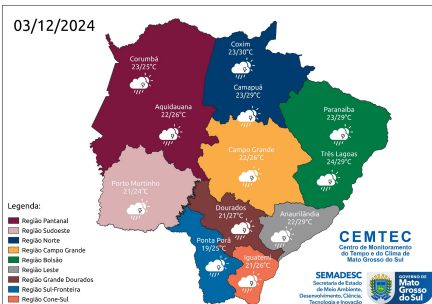
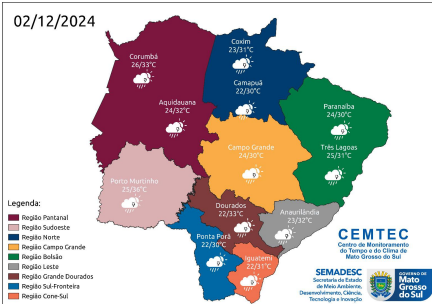
INFORMATIVO CEMTEC DA PREVISÃO DO TEMPO - MS

02 a 05 de dezembro de 2024

nº 87/2024

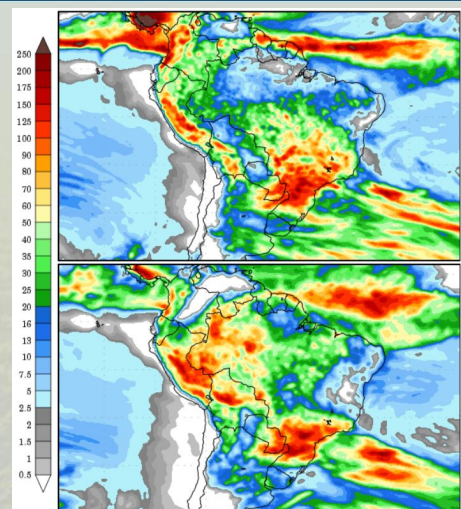


Segunda (02/12) a Quinta-Feira (05/12): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade, com possibilidade de chuvas de intensidade fraca a moderada. Pontualmente, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventualmente, queda de granizo. Além disso, são esperados acumulados significativos de chuvas, podendo ultrapassar os 40 mm/24h, principalmente entre segunda (02) e terça-feira (03), principalmente na metade sul e nas regiões sudeste e leste do estado. Essa situação meteorológica ocorre devido ao avanço de uma frente fria aliada a um ciclone extratropical sobre o oceano Atlântico na altura do litoral da região sul do país. Juntamente, o transporte de calor e umidade favorece a formação de instabilidades. Além disso, a atuação de áreas de baixa pressão atmosférica sobre Argentina/Paraguai e o deslocamento de cavados também reforçam as instabilidades no estado de Mato Grosso do Sul. Entre quarta (04) e quinta-feira (05), com o avanço da frente fria, os maiores acumulados de chuvas, acima de 40 mm/24h, são previstos para a metade norte do estado, principalmente nas regiões norte e nordeste do estado. Em relação às temperaturas, são previstas mínimas entre 18-22°C e máximas entre 25-31°C para as regiões sul e sudeste do estado. Nas regiões pantaneira e sudoeste esperam-se mínimas entre 21-26°C e máximas entre 24-34°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte são esperadas mínimas entre 22-25°C e máximas entre 27-32°C. Em Campo Grande, mínimas entre 21-24°C e máximas entre 26-30°C. Os ventos estarão bem variáveis, mas predominantemente atuam do quadrante norte com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 02/dez	Chuva (mm) 03/dez	Chuva (mm) 04/dez	Chuva (mm) 05/dez
São Gabriel do Oeste	10 - 20	10 - 20	10 - 20	10 - 20
Chapadão do Sul	0 - 10	0 - 10	> 20	> 20
Paranaíba	10 - 20	> 20	> 20	> 20
Três Lagoas	10 - 20	10 - 20	> 20	10 - 20
Campo Grande	10 - 20	> 20	< 5	0 - 5
Dourados	10 - 20	> 20	-	-
Maracaju	10 - 20	> 20	-	< 5
Amambai	10 - 20	> 20	-	-
Sete Quedas	0 - 10	> 20	0 - 5	-
Naviraí	10 - 20	> 20	< 5	-
Miranda	> 20	> 20	-	-
Anaurilândia	> 20	> 20	0 - 10	< 5
Bela Vista	10 - 20	> 20	-	-
Ponta Porã	10 - 20	> 20	-	< 5
Sonora	0 - 10	10 - 20	10 - 20	10 - 20
Bonito	10 - 20	> 20	-	-
Porto Murtinho	10 - 20	10 - 20	-	-
Antônio João	10 - 20	> 20	-	-

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS para os próximos dias, divididos em dois períodos, sendo o primeiro entre 02 a 10 de dezembro e o segundo entre 10 a 18 de dezembro de 2024. No primeiro período (02 a 10/12) há previsão de chuvas com acumulados entre 30 - 125 mm, principalmente nas regiões sul, sudeste e leste do estado. No segundo período (10 a 18/12), há probabilidade para acumulados de chuvas entre 30 - 90 mm, com destaque para as regiões sudeste, nordeste e leste 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: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).