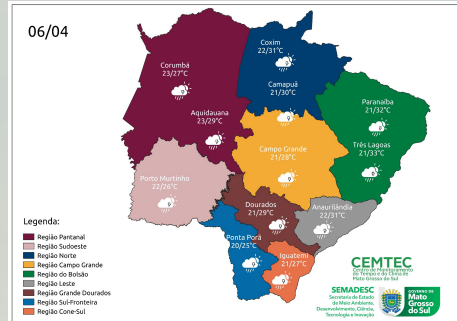
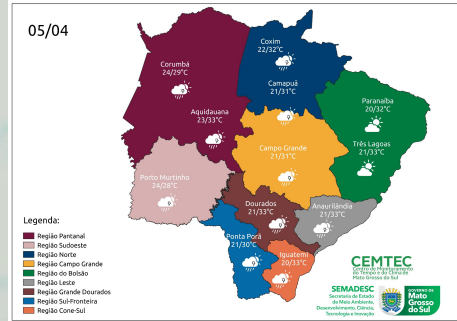
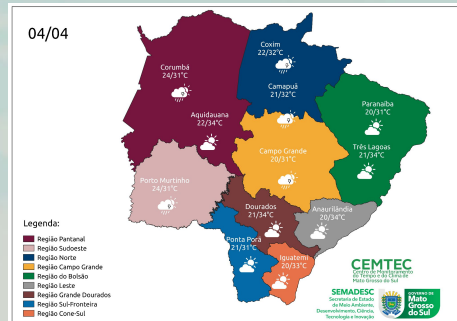


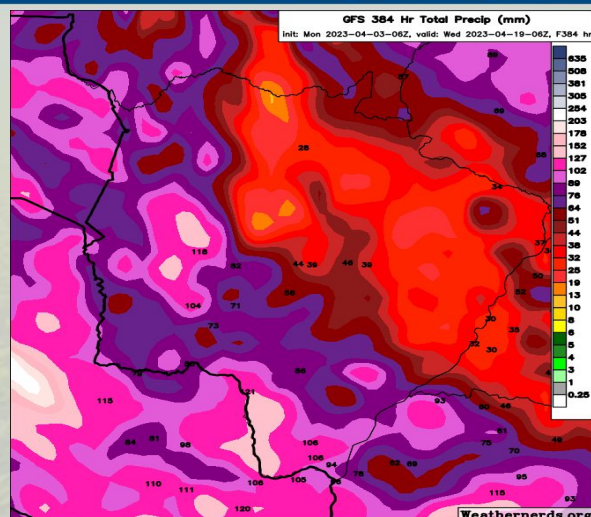
03 a 06 de abril de 2023

A previsão do tempo para a semana, entre **segunda (03/03)** e **terça (04/04)**, indica tempo com sol e poucas nuvens. As temperaturas ficarão elevadas, acima dos 30°C em praticamente todo Mato Grosso do Sul. O tempo mais quente e seco é favorecido pela atuação de uma circulação anticiclônica. Porém a combinação de calor e umidade, podem favorecer, de maneira mais isolada, pancadas de chuvas e tempestades. Entre **quarta (05/04)** e **quinta-feira (06/04)**, o avanço de uma frente fria oceânica, aliado a atuação de um sistema de baixa pressão atmosférica no Paraguai. Além disso, o deslocamento de cavados e o transporte de calor e umidade favorecerão a formação de instabilidades no estado do Mato Grosso do Sul. Há probabilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada e, pontualmente, podem ocorrer chuvas intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Destaca-se que, principalmente na quinta-feira (06/04), podem ocorrer acumulados significativos de chuvas, com valores acima de 50 mm/24h. Após a passagem da frente fria haverá uma queda das temperaturas, principalmente das máximas. As menores temperaturas são esperadas para o próximo fim de semana, onde deve registrar valores entre 16/18°C. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 03/abr	Chuva (mm) 04/abr	Chuva (mm) 05/abr	Chuva (mm) 06/abr
São Gabriel do Oeste	-	-	< 5	0 - 10
Chapadão do Sul	-	0 - 10	< 5	0 - 10
Paranaíba	-	-	-	< 5
Três Lagoas	-	-	-	10 - 20
Campo Grande	-	< 5	0 - 5	0 - 10
Dourados	-	-	0 - 10	10 - 20
Maracaju	-	-	0 - 5	10 - 20
Amambai	< 5	-	-	> 20
Sete Quedas	-	-	-	> 20
Naviraí	-	-	-	10 - 20
Miranda	-	< 5	0 - 10	10 - 20
Anaurilândia	-	-	-	10 - 20
Bela Vista	-	-	< 5	> 20
Ponta Porã	-	-	< 5	> 20
Sonora	0 - 5	0 - 10	< 5	0 - 10
Bonito	-	-	< 5	10 - 20
Porto Murtinho	-	0 - 5	> 20	> 20
Antônio João	-	-	0 - 5	> 20

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS entre os dias 03 a 19 de abril de 2023. Neste período, são esperados acumulados de chuvas acima de 90 mm, com destaque nas regiões sul e oeste 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: GFS/Weathernerds.