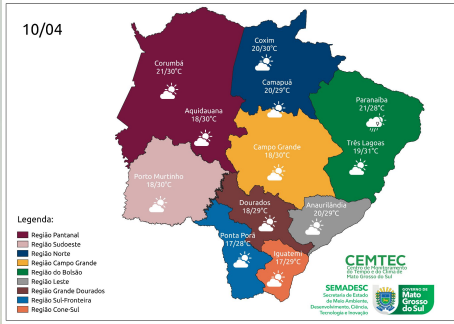
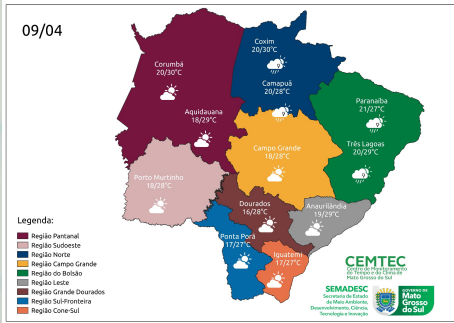
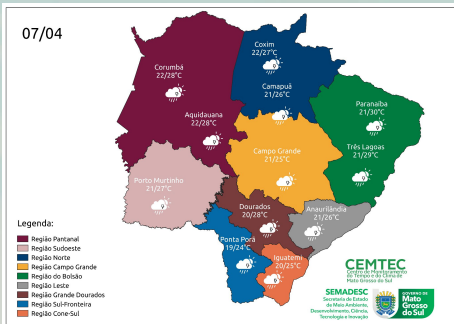
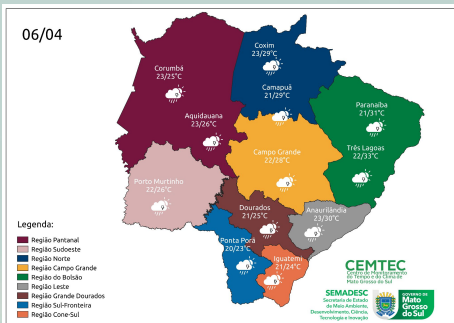


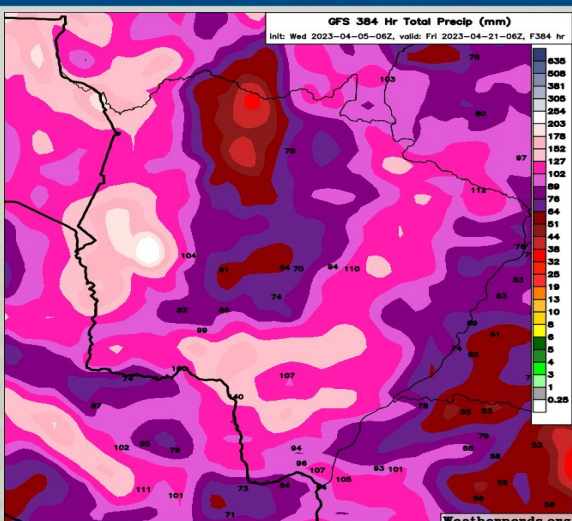
06 a 10 de abril de 2023

A previsão do tempo entre **quinta-feira (06/04)** e **sexta-feira (07/04)**, indica tempo instável, devido ao 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 e chuvas 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. Os ventos atuam de leste/nordeste e giram para o quadrante oeste com valores entre 30-50 km/h e pontualmente podem atingir valores acima de 50 km/h. **Sábado (08/04) a Segunda-Feira (10/04):** A previsão indica tempo firme com sol e variação de nebulosidade nas regiões pantaneira, sudoeste e sul-fronteira devido a atuação da circulação anticiclônica. Após a passagem da frente fria haverá uma leve queda das temperaturas, principalmente das temperaturas máximas. No domingo de páscoa a previsão indica as menores temperaturas associadas a esta frente fria, com valores entre 16-18°C, principalmente na região sul do estado. Para as regiões norte e bolsão esperam-se chuvas de intensidade fraca a moderada e, localmente podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento devido ao deslocamento da frente fria. Os ventos atuam do quadrante sul com valores entre 30-50 km/h e pontualmente podem atingir valores acima de 50 km/h. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 06/abr	Chuva (mm) 07/abr	Chuva (mm) 08/abr	Chuva (mm) 09/abr	Chuva (mm) 10/abr
São Gabriel do Oeste	0 - 10	10 - 20	0 - 5	-	-
Chapadão do Sul	0 - 5	10 - 20	10 - 20	0 - 5	-
Paranaíba	< 5	0 - 10	10 - 20	0 - 10	< 5
Três Lagoas	0 - 5	10 - 20	0 - 10	< 5	-
Campo Grande	0 - 10	10 - 20	< 5	-	-
Dourados	10 - 20	10 - 20	0 - 5	-	-
Maracaju	10 - 20	0 - 10	< 5	-	-
Amambai	> 20	10 - 20	-	-	-
Sete Quedas	> 20	10 - 20	< 5	-	-
Naviraí	> 20	10 - 20	0 - 5	-	-
Miranda	> 20	0 - 10	-	-	-
Anaurilândia	0 - 5	> 20	0 - 10	-	-
Bela Vista	> 20	0 - 5	-	-	-
Ponta Porã	> 20	0 - 10	-	-	-
Sonora	0 - 5	10 - 20	0 - 10	< 5	-
Bonito	> 20	10 - 20	-	-	-
Porto Murtinho	> 20	0 - 5	-	-	-
Antônio João	> 20	0 - 10	-	-	-

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS entre os dias 05 a 21 de abril de 2023. Neste período, são esperados acumulados de chuvas acima de 120 mm, com destaque nas regiões sul, oeste, norte e bolsão.

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.