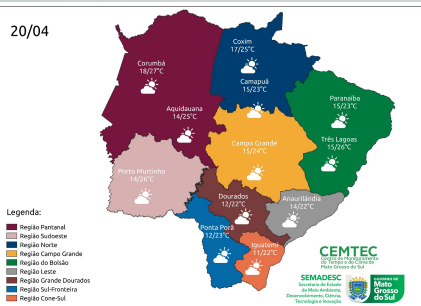
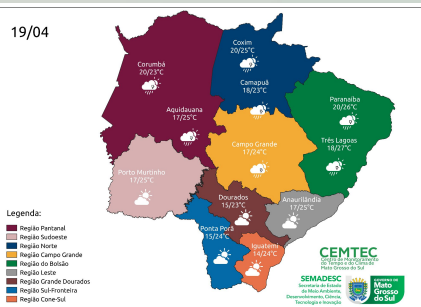
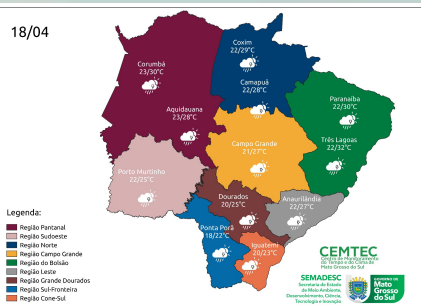
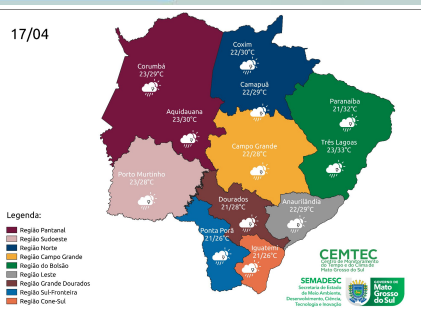


17 a 20 de abril de 2023

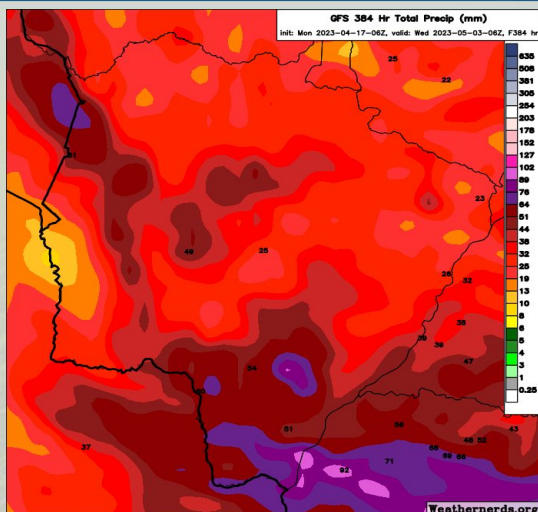
A previsão para a semana, entre **segunda-feira (17/04)** a **quarta (19/04)** indica tempo instável, devido ao avanço de uma frente fria, aliado ao intenso transporte de calor e umidade. Além disso, a atuação de áreas de baixa pressão atmosférica e o deslocamento de cavados favorecerão a formação de 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, entre **segunda (17/04)** e **quarta-feira (19/04)**, podem ocorrer acumulados significativos de chuvas, com valores acima de 40 mm/24h. Após as chuvas espera-se queda mais acentuada das temperaturas devido a um frente fria, sendo prevista como a mais intensa do ano até o momento. Na **quinta-feira (20/04)** a frente fria se afasta do estado, e o tempo volta a ficar estável com sol e variação de nebulosidade devido ao avanço da alta pressão pós-frontal. O grande destaque é a queda das temperaturas a partir de quarta-feira, principalmente na região sul do estado, onde as temperaturas mínimas devem ficar entre 11/15°C e máximas de até 24°C.

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



Municípios	Chuva (mm) 17/abr	Chuva (mm) 18/abr	Chuva (mm) 19/abr	Chuva (mm) 20/abr
São Gabriel do Oeste	0 - 10	10 - 20	> 20	-
Chapadão do Sul	0 - 5	0 - 5	> 20	-
Paranaíba	< 5	0 - 5	> 20	-
Três Lagoas	0 - 5	0 - 5	> 20	-
Campo Grande	0 - 10	10 - 20	> 20	-
Dourados	0 - 10	> 20	-	-
Maracaju	0 - 10	10 - 20	-	-
Amambai	10 - 20	> 20	-	-
Sete Quedas	> 20	> 20	-	-
Naviraí	> 20	> 20	-	-
Miranda	0 - 10	10 - 20	> 20	-
Anaurilândia	10 - 20	> 20	-	-
Bela Vista	10 - 20	> 20	-	-
Ponta Porã	10 - 20	> 20	-	-
Sonora	0 - 5	0 - 5	> 20	-
Bonito	0 - 10	> 20	< 5	-
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 entre os dias 17 de abril a 03 de maio de 2023. Neste período, são esperados acumulados de chuvas acima de 50 mm, com destaque na região sul. Estes acumulados estão previstos, preferencialmente, no período que vai do dia 17 a 25 de abril.

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/Weathererds.