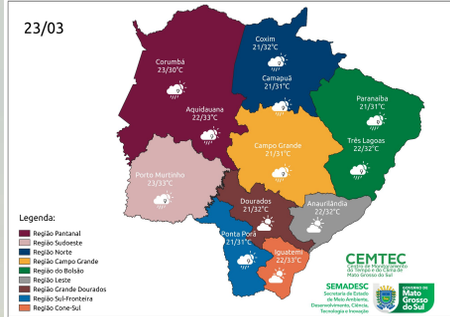
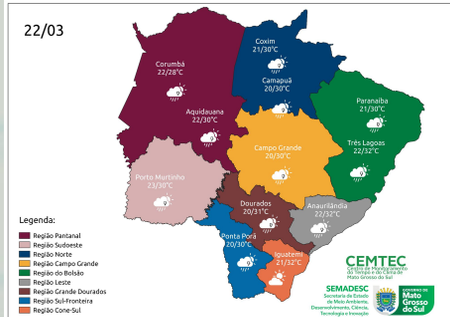
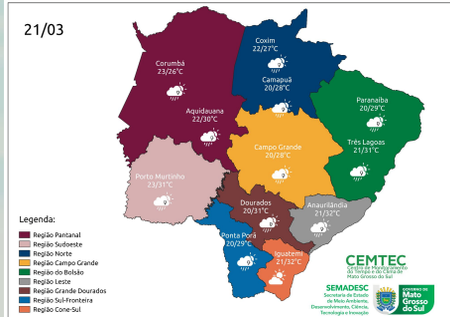
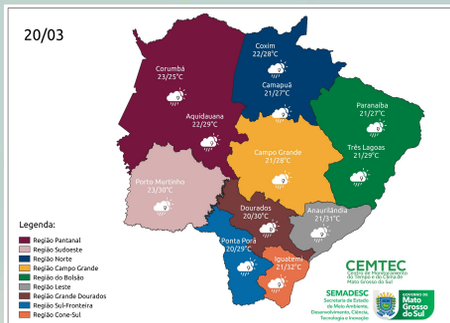
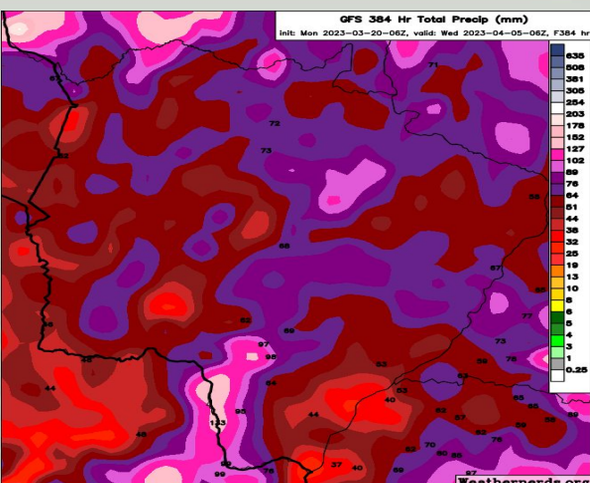


A previsão para a primeira semana do outono, entre segunda (20/03) a quinta-feira (23/03) indica tempo com sol, variação de nebulosidade e probabilidade para chuvas. São esperadas chuvas de intensidade fraca a moderada, e, pontualmente, podem ocorrer chuvas intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, com destaque nas regiões norte e pantaneira. As instabilidades atmosféricas ocorrem devido ao transporte de calor e umidade, aliado a atuação de áreas de baixa pressão atmosférica. Vale destacar que ao longo da semana, os modelos de previsão numérica do tempo indicam uma redução do volume das chuvas quando comparado com as últimas semanas, porém, vale ressaltar que de maneira pontual, ainda podem ocorrer acumulados de chuva mais significativos. As temperaturas estarão em elevação, podendo atingir os 33°C, principalmente para a região sul e leste do estado. No estado, são previstas temperaturas mínimas entre 19/23°C e máximas de até 33°C. As maiores temperaturas são esperadas para as regiões leste e sul do estado. Enquanto as menores são previstas para as regiões central e sul. Na capital, espera-se mínimas entre 20/21°C e máximas de até 31°C. Os ventos atuam de leste/nordeste 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) 20/mar	Chuva (mm) 21/mar	Chuva (mm) 22/mar	Chuva (mm) 23/mar
São Gabriel do Oeste	0 - 5	0 - 5	0 - 10	< 5
Chapadão do Sul	10 - 20	< 5	0 - 10	< 5
Paranaíba	0 - 10	0 - 5	0 - 5	0 - 5
Três Lagoas	0 - 10	0 - 5	0 - 5	0 - 5
Campo Grande	0 - 10	0 - 5	0 - 5	0 - 5
Dourados	0 - 5	0 - 5	0 - 5	-
Maracaju	0 - 10	0 - 5	0 - 10	0 - 5
Amambai	< 5	< 5	0 - 5	< 5
Sete Quedas	-	-	0 - 5	-
Naviraí	< 5	< 5	0 - 5	-
Miranda	0 - 10	0 - 10	0 - 5	< 5
Anaurilândia	0 - 5	< 5	< 5	-
Bela Vista	0 - 10	0 - 10	0 - 5	-
Ponta Porã	0 - 5	< 5	0 - 5	0 - 5
Sonora	10 - 20	> 20	0 - 10	0 - 5
Bonito	0 - 10	0 - 5	0 - 5	< 5
Porto Murtinho	0 - 5	0 - 5	0 - 5	< 5
Antônio João	0 - 10	0 - 5	0 - 5	0 - 5

### PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS entre os dias 20 de março a 05 de abril de 2023. Neste período, são esperados acumulados de chuvas acima de 70 mm, com destaque nas regiões norte, central e sul-fronteira 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.