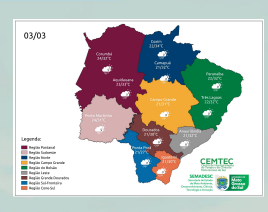
INFORMATIVO CEMTEC DA PREVISÃO DO TEMPO - MS nº 14



03 a 05 de marco de 2023

A previsão entre sexta-feira (03/03) a domingo (05/03), indica tempo instável, com chuvas de intensidade fraca a moderada porém, localmente, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, com destaque para a região sul do estado. As instabilidades ocorrem devido a combinação do fluxo de calor e umidade da região amazônica e aquecimento diurno. Além disso, áreas de baixa pressão atmosférica favorecem a formação de nuvens e chuvas. São esperados acumulados de chuvas com valores acima de 30 mm/24h. Atenção aos locais onde o solo já encontra-se encharcado devido ao excesso de chuvas ocorridas nos últimos dias, havendo o risco de inundações repentinas e alagamentos além de, pontualmente, ter risco de deslizamentos de terra. No estado, são previstas temperaturas mínimas entre 21/25°C e máximas de até 34°C. As temperaturas mais altas são esperadas para as regiões norte, pantaneira e sudoeste do estado, enquanto que as menores são esperadas para a região sul. Na capital, espera-se mínimas de 21/22°C e máximas de até 31°C. Os ventos atuam do quadrante norte com valores entre 40-60 km/h e pontualmente podem atingir valores acima de 60 km/h. Clique aqui para glossário dos termos técnicos.

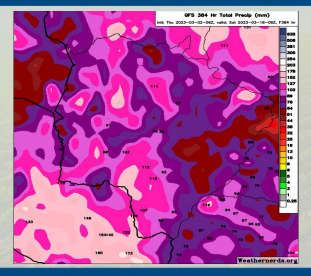
Municípios	Chuva (mm) 03/mar	Chuva (mm) 04/mar	Chuva (mm) 05/mar
São Gabriel do Oeste	< 5	0 - 10	0 - 10
Chapadão do Sul	0 - 10	10 - 20	10 - 20
Paranaíba	< 5	0 - 10	10 - 20
Três Lagoas	< 5	0 - 10	10 - 20
Campo Grande	< 5	0 - 10	0 - 10
Dourados	0 - 5	0 - 10	0 - 10
Maracaju	0 - 5	0 - 10	0 - 5
Amambai	0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







PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS entre os dias 02 a 18 de março de 2023. Neste período, são esperados acumulados de chuvas acima de 100 mm, com destaque nas regiões sul, sudoeste, oeste e norte/noroeste 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.







