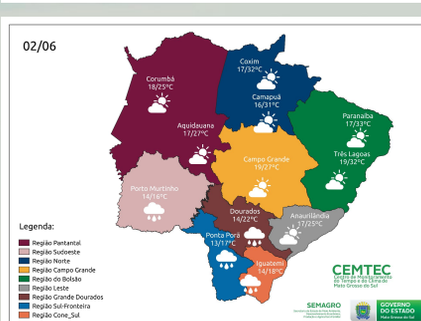
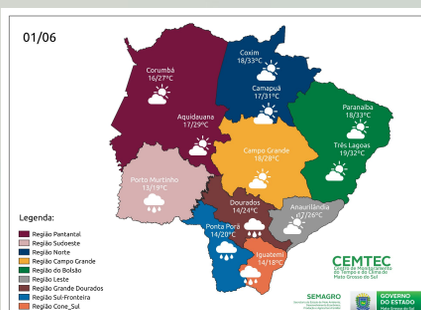
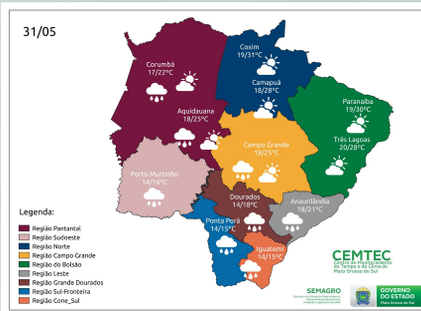
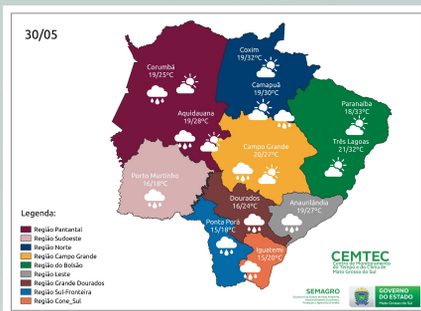


INFORMATIVO CEMTEC DA PREVISÃO DO TEMPO - MS nº 66

30 de maio a 02 de junho de 2022

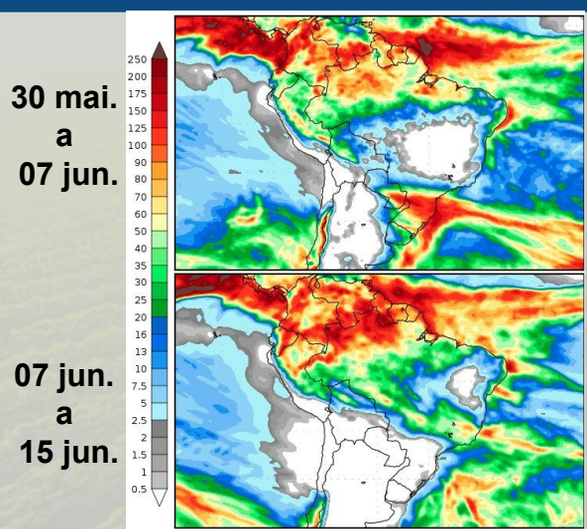


A previsão entre segunda (30/05) a terça-feira (31/05) indica probabilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada e tempestades isoladas acompanhadas de raios, principalmente na região centro-sul do estado devido ao deslocamento de uma frente fria oceânica, aliado ao transporte de umidade vindo da Amazônia. Os maiores acumulados de chuva são previstos para a região extremo sul de MS. Nestes dias, esperam-se grandes contrastes das temperaturas máximas em Mato Grosso do Sul. Enquanto em Porto Murtinho, na região sudoeste, as temperaturas máximas previstas ficam por volta dos 16-18°C. Já em Paranaíba, na região nordeste, as máximas já ficam por volta dos 30-33°C. A frente fria do dia 30 de maio de 2022 irá influenciar mais nas temperaturas nas regiões sul e sudoeste de MS. Para estes dias esperam-se temperaturas mínimas que variam entre 13°C (regiões sudeste/sudoeste) e 20°C (regiões pantaneira, leste e norte). Já as temperaturas máximas podem atingir os 32°C nas regiões leste e norte do estado, 17°C de na região sudoeste, 24° na região pantaneira. Na capital, mínimas de 18/20°C e máximas de até 27°C. Entre quarta (01/06) e quinta-feira (02/06), o avanço de uma nova frente fria, aliado ao transporte de umidade vindo da Amazônia irá influenciar nas condições de tempo com probabilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada e tempestades acompanhadas de raios, principalmente na região sul do Mato Grosso do Sul. No restante do estado, tempo firme com sol e variação de nebulosidade. Nestes dias, são previstas temperaturas mínimas de 13°C na região sudeste e sudoeste e temperaturas máximas de 18°C. Na região leste e norte do estado, mínimas de 19 e máximas de 33°C. Na região pantaneira, mínimas de 17°C e máximas de até 29°C. E na capital mínimas de 18°C e máximas de até 28°C. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 30/mayo	Chuva (mm) 31/mayo	Chuva (mm) 01/junho	Chuva (mm) 02/junho
São Gabriel do Oeste	< 5	< 5	-	-
Chapadão do Sul	-	-	-	-
Paranaíba	-	-	-	-
Três Lagoas	< 5	-	-	-
Campo Grande	< 5	< 5	-	-
Dourados	10 - 20	10 - 20	< 5	< 5
Maracaju	0 - 10	5 - 10	-	< 5
Amambaí	0 - 10	< 5	-	-
Sete Quedas	> 20	< 5	> 20	> 20
Naviraí	10 - 20	0 - 10	10 - 20	10 - 20
Miranda	< 5	< 5	-	-
Anaurilândia	0 - 10	0 - 10	-	-
Bela Vista	10 - 20	5 - 10	< 5	10 - 20
Ponta Porã	10 - 20	5 - 10	0 - 10	10 - 20
Sonora	-	-	-	-
Bonito	< 5	< 5	-	< 5
Porto Murtinho	0 - 10	< 5	5 - 10	0 - 10
Antônio João	10 - 20	5 - 10	0 - 10	10 - 20

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



No primeiro período (30/05 a 07/06), há probabilidade de chuvas com acumulados de até 50 mm previstos para a região extremo sul do Mato Grosso do Sul.

No segundo período (07 a 15/06), há probabilidade de chuvas com acumulados entre 30-40 mm previstos, principalmente, para a região nordeste do estado.

Para informações da previsão climática dos próximos 6 meses (Maio a Outubro) acompanhe no link

<https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-climatica/>

Fonte: GFS/NCEP/NOAA.

