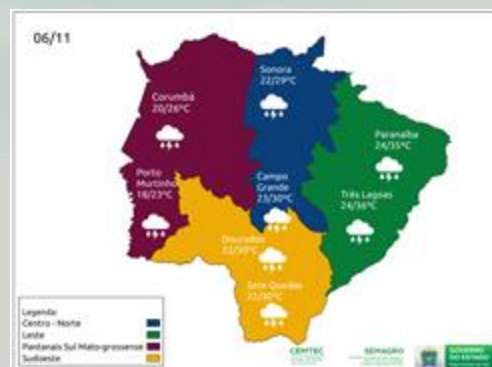
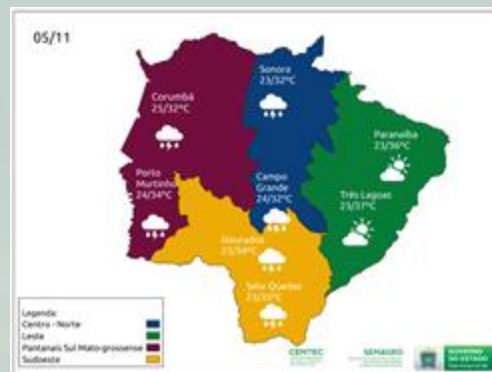


05 a 07 de novembro de 2021

A previsão entre sexta-feira e sábado é de probabilidade de chuvas e tempestades acompanhadas de raios com rajadas de vento (podendo atingir valores de até 60-70Km/h) devido a formação de um sistema de baixa pressão no Paraguai, aliado a passagem de cavados (áreas alongadas de baixa pressão) em médios e altos níveis. Além disso, o aquecimento diurno, aliado ao transporte de umidade e, também, a atuação de uma frente fria oceânica favorecendo o tempo instável nestes dias no estado do Mato Grosso do Sul. Apenas na região leste, na sexta-feira, que a previsão indica tempo firme com variação de nebulosidade. Ao longo do dia 07/11, a probabilidade é de tempo nublado com pancadas de chuvas bem isoladas nas regiões centro-norte, sudoeste e pantaneira. Exceto na região leste que há previsão para chuvas e tempestades isoladas. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.

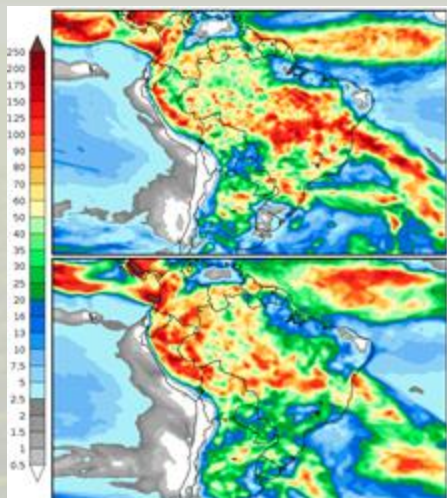
Municípios	Chuva (mm) 05/nov	Chuva (mm) 06/nov	Chuva (mm) 07/nov
São Gabriel do Oeste	0 - 5	10 - 20	0 - 10
Chapadão do Sul	0 - 5	0 - 10	0 - 10
Paranaíba	-	0 - 5	0 - 10
Três Lagoas	-	0 - 5	0 - 5
Campo Grande	0 - 5	0 - 10	0 - 10
Dourados	0 - 5	0 - 10	0 - 10
Maracaju	0 - 10	10 - 20	0 - 10
Amambai	0 - 5	0 - 10	0 - 10
Sete Quedas	0 - 5	> 20	0 - 10
Navirai	0 - 5	10 - 20	0 - 10
Miranda	0 - 5	10 - 20	-
Anaurilândia	0 - 5	0 - 5	0 - 5
Bela Vista	0 - 10	10 - 20	0 - 5
Ponta Porã	0 - 10	10 - 20	0 - 5
Sonora	0 - 5	0 - 10	0 - 2
Bonito	0 - 5	10 - 20	-
Porto Murtinho	10 - 20	0 - 10	0 - 5
Antônio João	10 - 20	10 - 20	0 - 5



## PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)

04 nov.  
a  
12 nov.

12 nov.  
a  
20 nov.



No primeiro período (04 a 12/11), há probabilidade de chuvas e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo com acumulados de chuva entre 30-90 mm para grande parte do estado devido a formação de um sistema de baixa pressão no Paraguai, aliado a passagem de cavados (áreas alongadas de baixa pressão) em médios e altos níveis. Além disso, o aquecimento diurno, aliado ao transporte de umidade e, também, a atuação de uma frente fria oceânica favorecendo o tempo instável no estado do Mato Grosso do Sul.

No segundo período (12 a 20/11), há probabilidade de chuvas com tempestades isoladas acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo com acumulados de chuva entre 10-50 mm em grande parte do estado, com destaque para as regiões sudeste e leste do estado.

Fonte: GFS/COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).