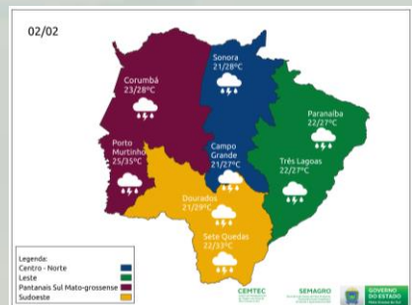
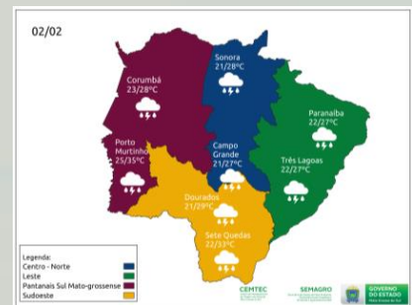
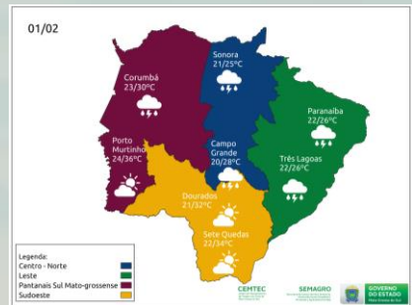
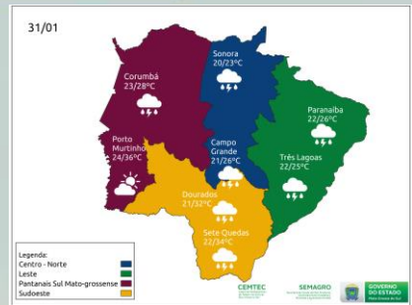


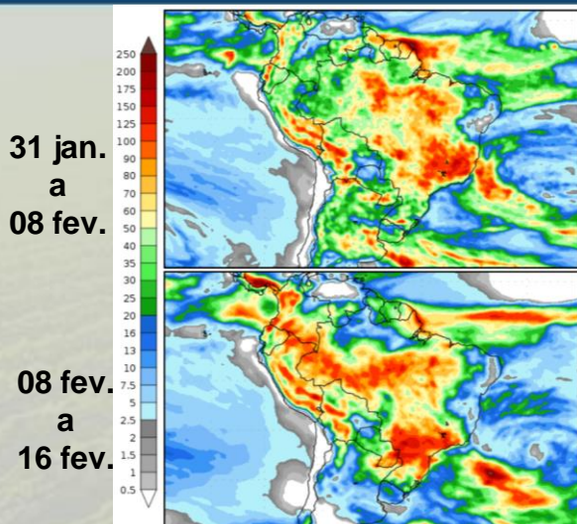
31 de janeiro a 03 de fevereiro de 2022

A previsão entre segunda e terça-feira é de tempo instável, com probabilidade de chuvas de intensidade moderada a forte, tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Essas condições se darão devido a atuação da zona de convergência do Atlântico Sul (ZCAS), que é conhecida por uma faixa de nebulosidade com orientação típica de noroeste para sudeste, estendendo-se da região da Amazônica até o litoral da Região Sudeste. Além disso, a propagação de instabilidades em médios níveis e aquecimento diurno favorecerão a formação de instabilidades, com acumulados de chuva, pontualmente significativos, com valores que podem atingir acima de 30 mm em 24h. Destaque para as regiões centro-norte, leste e porção norte da região pantaneira. Entre quarta e quinta-feira, o tempo segue instável com probabilidade de chuvas de intensidade moderada a forte e tempestades acompanhadas de raios e vendavais devido ao deslocamento de cavados em médios e altos níveis (que são áreas alongadas de baixa pressão), aliado ao transporte de umidade e ao aquecimento diurno favorecendo a formação de instabilidades no estado. Destaque para as regiões centro-norte e leste e porção sudeste do estado. No restante do estado, pancadas de chuvas e tempestades isoladas. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



Municípios	Chuva (mm) 31/jan	Chuva (mm) 01/fev	Chuva (mm) 02/fev	Chuva (mm) 03/fev
São Gabriel do Oeste	> 20	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Chapadão do Sul	> 20	> 20	0 - 10	0 - 10
Paranaíba	> 20	10 - 20	> 20	0 - 10
Três Lagoas	> 20	10 - 20	0 - 10	0 - 10
Campo Grande	0 - 5	0 - 5	10 - 20	0 - 10
Dourados	0 - 5	-	0 - 10	10 - 20
Maracaju	0 - 5	-	0 - 10	10 - 20
Amambaí	0 - 10	0 - 5	10 - 20	0 - 10
Sete Quedas	0 - 5	-	0 - 5	0 - 10
Naviraí	0 - 5	-	0 - 10	0 - 10
Miranda	0 - 5	-	0 - 10	0 - 10
Anaurilândia	10 - 20	0 - 5	0 - 10	0 - 10
Bela Vista	-	-	0 - 10	0 - 10
Ponta Porã	-	-	0 - 10	0 - 10
Sonora	> 20	10 - 20	0 - 5	0 - 5
Bonito	-	-	0 - 10	0 - 10
Porto Murtinho	-	-	0 - 2	0 - 5
Antônio João	0 - 2	-	0 - 10	0 - 10

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



No primeiro período (31/01 a 08/02), há probabilidade de chuvas de intensidade moderada a forte e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, com acumulados de chuva entre 5-100 mm devido a atuação da zona de convergência do Atlântico Sul (ZCAS), que é conhecida por uma faixa de nebulosidade (canal de umidade) com orientação típica de noroeste para sudeste, estendendo-se da região da Amazônica até o litoral da Região Sudeste. Além disso, a propagação de instabilidades em médios níveis e aquecimento diurno favorecerão a formação de instabilidades. Destaque para a região leste do estado.

No segundo período (08/02 a 16/02), há probabilidade de chuvas de intensidade moderada a forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo com acumulados de chuva entre 40-175 mm, com destaque para a porção centro-leste das regiões sudoeste, leste e centro-norte do estado.

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