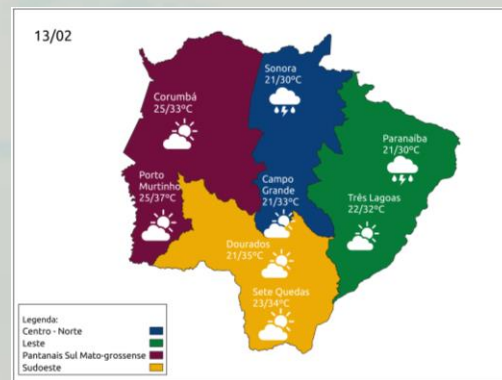
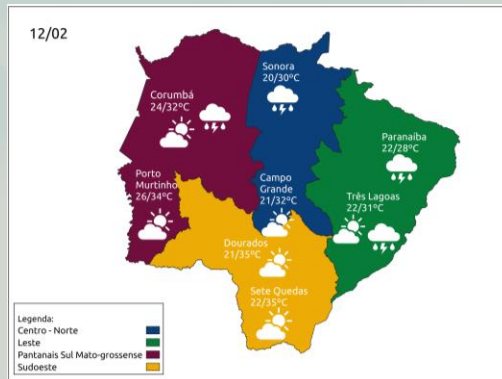
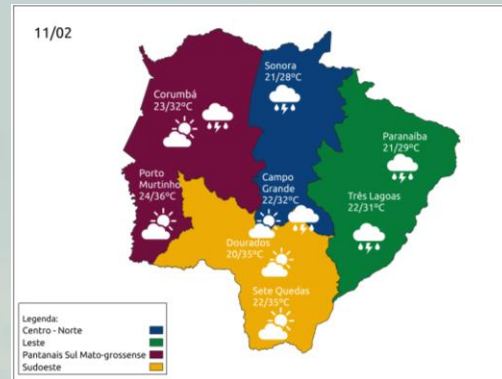


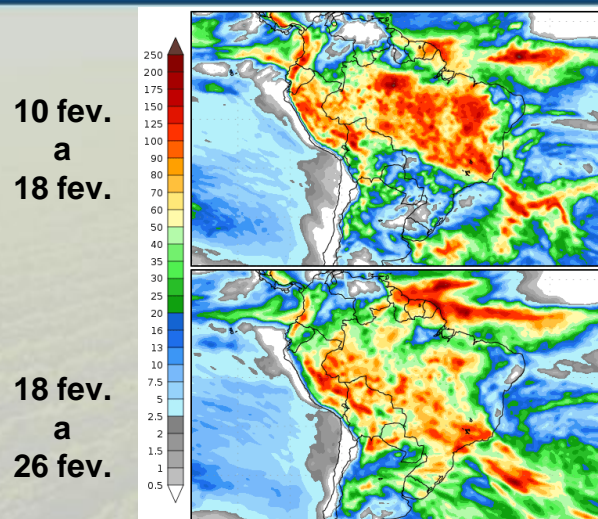
11 a 13 de fevereiro de 2022

A previsão para o final de semana é de tempo instável com probabilidade para pancadas de chuvas e tempestades isoladas devido a atuação da zona de convergência do Atlântico Sul (ZCAS), aliado a disponibilidade de umidade e ao aquecimento diurno. Destaque para a porção extremo norte das regiões centro-norte, pantaneira e leste, onde há probabilidade para formação de instabilidades. Já em grande parte do estado, nestes dias, a previsão é de tempo firme com variação de nebulosidade devido a atuação de um sistema de alta pressão que favorece o tempo quente e seco. Neste final de semana, são esperadas valores de umidade relativa baixos, entre 30-50%, durante o período da tarde, quando são registrados os maiores valores das temperaturas. Por isso, recomenda-se beber bastante líquido, para manter hidratação do corpo. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



| Municípios | Chuva (mm) 11/fev | Chuva (mm) 12/fev | Chuva (mm) 13/fev |
|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| São Gabriel do Oeste | - | - | - |
| Chapadão do Sul | 0 - 5 | 0 - 10 | 0 - 10 |
| Paranaíba | 10 - 20 | 0 - 10 | 0 - 10 |
| Três Lagoas | 0 - 10 | 0 - 2 | - |
| Campo Grande | 0 - 2 | - | - |
| Dourados | - | - | - |
| Maracaju | - | - | - |
| Amambaí | - | - | - |
| Sete Quedas | - | - | - |
| Naviraí | - | - | - |
| Miranda | - | - | - |
| Anaurilândia | - | - | - |
| Bela Vista | - | - | - |
| Ponta Porã | - | - | - |
| Sonora | 0 - 10 | 0 - 5 | 0 - 10 |
| Bonito | - | - | - |
| Porto Murtinho | - | - | - |
| Antônio João | - | - | - |

PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



No primeiro período (10 a 18/02), há probabilidade de pancadas de chuvas com tempestades isoladas, com acumulados de chuva entre 2-60 mm, devido a atuação da zona de convergência do Atlântico Sul (ZCAS), aliado a disponibilidade de umidade e ao aquecimento diurno. Além disso, a passagem de perturbações atmosféricas favorece o tempo instável na porção norte e leste do estado. Já em grande parte do estado, nestes dias, a previsão é de tempo firme com variação de nebulosidade devido a atuação de um sistema de alta pressão que favorece o tempo quente e seco.

No segundo período (18 a 26/02), 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 40-125 mm, com destaque para as regiões sudoeste, central e leste do estado.

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