

INFORMATIVO DO TEMPO Nº16/2022: 11/04/2022
Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMAGRO

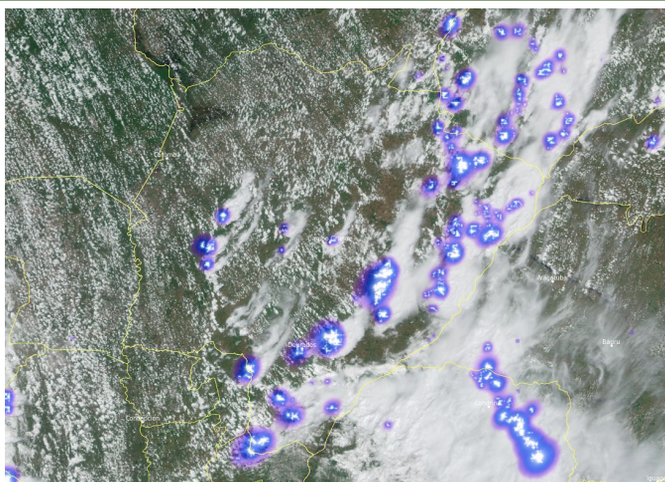
CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OBSERVADAS NO DIA 10/04/2022

Municípios/MS	Temperatura Mínima (°C)	Temperatura Máxima (°C)	Umidade Relativa do Ar Mínima (%)	Chuva Acumulada (mm)
Água Clara	22.5	35.4	39	0
Campo Grande	23.9	31.7	62	2
Costa Rica	19.8	31.5	44	*
Rio Brilhante	19.2	33.9	46	*
Três Lagoas	23.2	35.7	31	*
Sonora	20.7	33.1	41	1.4

* dados faltantes.

Fonte dos dados: [INMET/SEMAGRO](#).

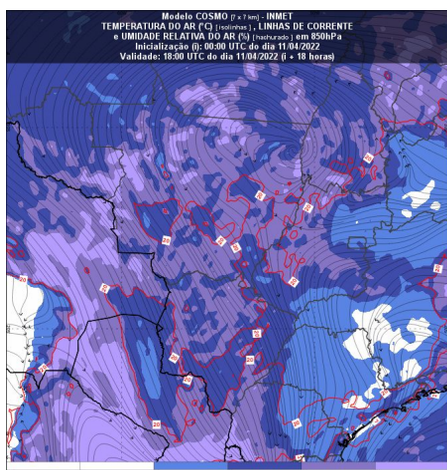
ANÁLISE DO TEMPO ATUAL



Na imagem de satélite do canal visível sobrepostos os raios (pontos brilhantes), referente às 13:10 horas local, observa-se chuvas e tempestades acompanhadas de raios no centro-sul e leste de MS. Na região norte e noroeste as condições de tempo são de sol com variação de nebulosidade. Em grande parte do estado os ventos são de noroeste.

Fonte da imagem: [Imagem de satélite](#).

PREVISÃO DO TEMPO PARA AS PRÓXIMAS HORAS



Fonte da imagem: [COSMO/INMET](#).

Segundo o modelo COSMO/INMET, o destaque é para fluxo do ar quente e úmido vindo da Amazônia, aliado a disponibilidade de umidade em baixos níveis. A previsão para as próximas horas indica probabilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada e tempestades acompanhadas de raios, nas regiões sul e centro-leste do estado. A instabilidade atmosférica ocorre devido ao deslocamento de cavados aliado ao transporte de ar quente e úmido vindo da Amazônia. Além disso, a formação de um sistema de baixa pressão no Paraguai favorece a formação de nuvens e chuvas, principalmente na região sul e sudeste do estado.