

**INFORMATIVO DO TEMPO Nº12/2022: 05/04/2022**  
Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMAGRO

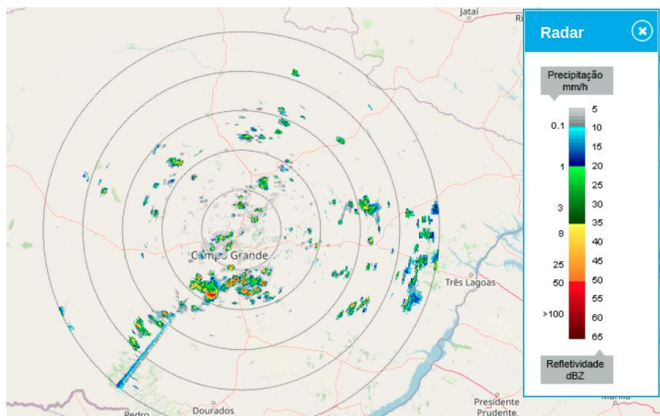
**CONDIÇÕES OBSERVADAS NO DIA 04/04/2022**

Municípios/MS	Temperatura Mínima (°C)	Temperatura Máxima (°C)	Umidade Relativa do Ar Mínima (%)	Chuva Acumulada (mm)
Água Clara	21.8	<b>36</b>	36	0
Camapuã	19.9	33	*	<b>0.8</b>
Campo Grande	23.6	32.2	59	0
Costa Rica	19.8	32.5	<b>36</b>	*
Ribas do Rio Pardo	21.6	34.7	40	0
Rio Brillhante	<b>19.5</b>	31.6	60	*

\* dados faltantes.

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

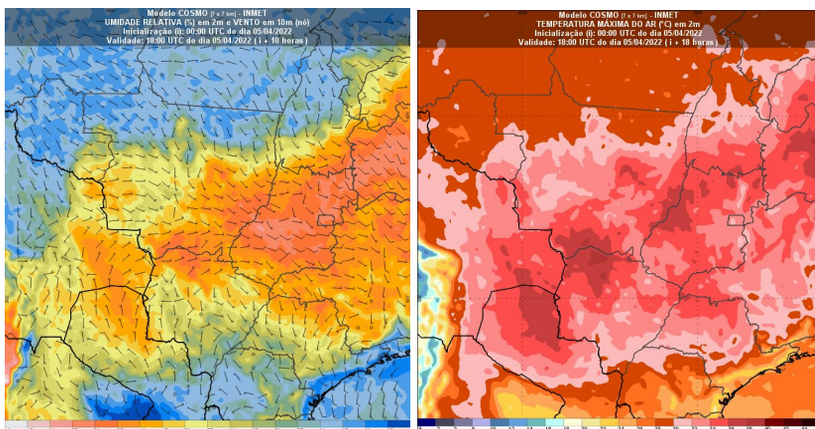
**ANÁLISE DO TEMPO ATUAL**



Na imagem de radar meteorológico localizado em Jaraguari/MS, válida para às 13:48 horas local, observa-se tempestades com raios sobre a região centro-sul e leste de MS devido a atuação de um sistema de baixa pressão sobre o Paraguai e um cavado sobre o centro-sul do Brasil. No momento ocorre a formação de chuvas fraca a moderada, e localmente, forte em diversas regiões do estado.

Fonte da imagem: [Radar Meteorológico - CEMADEN](#).

**PREVISÃO DO TEMPO PARA AS PRÓXIMAS HORAS**



Segundo o modelo COSMO, o destaque fica para as baixas umidades relativas (imagem da esquerda) e a temperatura máxima (imagem da direita) na região norte/noroeste. A previsão do tempo indica para as próximas horas chuvas de intensidade fraca a moderada e tempestades acompanhadas de raios a atuação de um sistema de baixa pressão sobre o Paraguai e um cavado sobre o centro-sul do Brasil, aliado a disponibilidade de umidade e aquecimento diurno, principalmente nas regiões centro-leste e sul do estado.

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