

INFORMATIVO DO TEMPO Nº62/2022: 27/06/2022
Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMAGRO

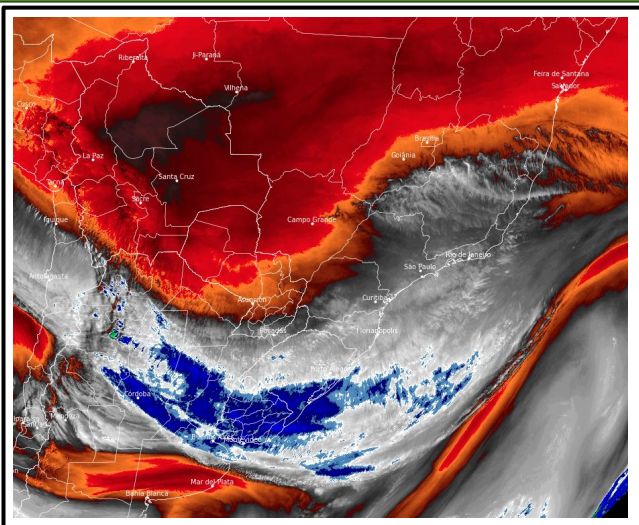
TEMPERATURA MÁXIMA E UMIDADE RELATIVA DO AR MÍNIMA OBSERVADAS ENTRE OS DIAS 25 E 26 DE JUNHO/2022

Municípios (MS)	Temperatura Máxima (C°)	Umidade Relativa do Ar (%)
Água Clara	30,0	30
Bataguassu	29,0	29
Bandeirantes	28,5	28
Camapuã	29,4	*
Campo Grande	28,6	38
Cassilândia	*	26
Costa Rica	*	25
Coxim	*	24
Iguatemi	26,6	55
Itaquiraí	*	33
Ivinhema	*	37
Jardim	27,3	55
Rio Brilhante	29,3	36
Paranaíba	30,6	25
Pedro Gomes	26,5	52
Ponta Porã	27,1	42
Ribas do Rio Pardo	29,3	30
Santa Rita do Pardo	28,7	31
Sidrolândia	28,9	32
Sonora	29,3	28
Três Lagoas	31,4	23

Fonte dos dados: INMET/SEMAGRO.

Entre os dias 25 e 26 de junho, as maiores temperaturas e umidade relativa do ar mínimas registradas foram de 31,4°C e 23% em Três Lagoas. A Organização Mundial da Saúde (OMS) recomenda umidade relativa do ar acima de 60% para conforto humano.

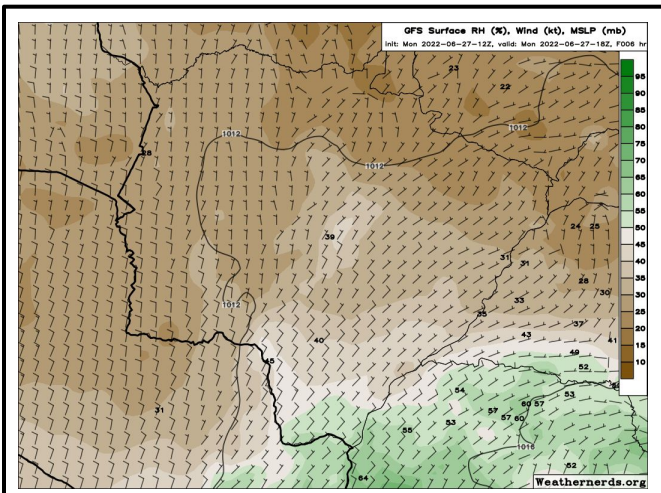
ANÁLISE DO TEMPO ATUAL



A imagem do satélite (canal vapor d' água) do dia 27/06, válida para às 14:10 HL, mostra céu claro e predomínio de ar seco (cores laranja/vermelho/vermelho escuro) sobre grande parte do Brasil central, incluindo Mato Grosso do Sul. Os ventos sopram de norte/nordeste em grande parte do estado.

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

PREVISÃO DO TEMPO PARA AS PRÓXIMAS HORAS



Hoje, o destaque da previsão para o período da tarde, são os baixos valores de umidade relativa do ar, entre 20-40% em grande parte do estado. Não há previsão de chuva para hoje em MS.

Fonte da imagem: [GFS.](#)