

INFORMATIVO DO TEMPO Nº53/2023: 23/05/2023
Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMADESC

Condições meteorológicas observadas no dia 22 de maio de 2023									
Municípios (MS)	Temperatura mínima (°C)	Temperatura máxima (°C)	Amplitude térmica	Umidade Relativa Mínima (%)	Municípios (MS)	Temperatura mínima (°C)	Temperatura máxima (°C)	Amplitude térmica	Umidade Relativa Mínima (%)
Água Clara	13,4	32,7	19,3	28	Ivinhema	18,3	28,9	10,6	40
Amambai	14,9	26,3	11,4	51	Maracaju	16,2	29,1	12,9	45
Aquidauana	19,7	31,4	11,7	34	Miranda	19,4	28,3	8,9	51
Bandeirantes	14,7	29,1	14,4	36	Nhumirim - Nhecolândia	20,9	31,2	10,3	45
Bataguassu	18,3	28,4	10,1	39	Nova Alvorada do Sul	17,1	31,7	14,6	32
Bonito	18,9	29,5	10,6	44	Paranaíba	11,8	30,1	18,3	30
Caarapó	17,3	27,7	10,4	50	Ponta Porã	16,6	27,8	11,2	46
Camapuã	14,6	27,8	13,2	47	Porto Murtinho	20,2	32,3	12,1	40
Campo Grande	19,1	27,8	8,7	36	Ribas do Rio Pardo	16,2	30,5	14,3	35
Chapadão do Sul	15,0	26,0	11,0	33	Rio Brilhante	16,2	30,3	14,1	43
Corumbá	24,0	33,0	9,0	40	Santa Rita do Pardo	14,8	29,7	14,9	40
Costa Rica	15,1	28,3	13,2	31	São Gabriel do Oeste	16,6	27,2	10,6	37
Coxim	16,0	30,0	14,0	42	Sete Quedas	16,1	23,1	7,0	67
Dourados	17,2	27,0	9,8	54	Sidrolândia	16,7	30,4	13,7	33
Iguatemi	16,8	25,4	8,6	53	Sonora	19,5	29,0	9,5	34
Itaporã	18,3	27,8	9,5	54	Três Lagoas	16,4	31,2	14,8	30
Itaquiraí	17,0	25,5	8,5	56	-	-	-	-	-

Fonte dos dados: AEROPORTO DE CAMPO GRANDE, INMET e SEMADESC.

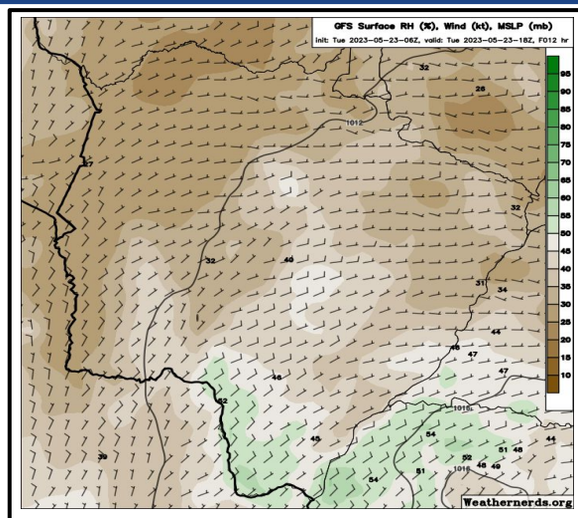
ANÁLISE DO TEMPO ATUAL



Na imagem de satélite do dia 23 de maio de 2023 observa-se sol e variação de nuvens em grande parte do Mato Grosso do Sul. Há presença de maior cobertura de nuvens entre Campo Grande, Ponta Porã, Jardim, Bonito e Miranda. Esta nebulosidade não está associada à chuva. Os ventos sopram do quadrante leste em MS.

Fonte da imagem: [Carta Sinótica](#).

PREVISÃO DO TEMPO PARA AS PRÓXIMAS HORAS



A previsão indica tempo firme com sol no estado do Mato Grosso do Sul. Este cenário é devido à atuação de uma massa de ar seco, esperam-se temperaturas máximas de até 35°C. Além disso, são previstos valores baixos de umidade relativa do ar, entre 20-40°C com destaque na região centro-norte e sudoeste do estado.

Fonte da imagem: [GFS/Weathernerds](#).