

INFORMATIVO DO TEMPO Nº71/2023: 11/07/2023
Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMADESC

Condições meteorológicas observadas no dia 10 de julho de 2023

Municípios (MS)	Temperatura mínima (°C)	Temperatura máxima (°C)	Amplitude térmica	Umidade Relativa Mínima do Ar (%)	Municípios (MS)	Temperatura mínima (°C)	Temperatura máxima (°C)	Amplitude térmica	Umidade Relativa Mínima do Ar (%)
Água Clara	15,8	34,4	18,6	27	Ivinhema	19,1	31,7	12,6	33
Amambai	16,7	30,3	13,6	43	Juti	19,2	31,1	11,9	40
Aquidauana	18,7	32,0	13,3	39	Maracaju	16,9	31,8	14,9	34
Bandeirantes	16,6	31,8	15,2	30	Miranda	19,5	31,1	11,6	54
Bataguassu	18,4	31,1	12,7	36	Nhumirim - Nhecolândia	19,3	34,4	15,1	33
Bonito	19,8	30,9	11,1	44	Nova Alvorada do Sul	17,7	33,0	15,3	32
Caarapó	20,1	30,7	10,6	42	Paranaíba	13,6	34,0	20,4	21
Camapuã	14,0	31,2	17,2	37	Ponta Porã	18,9	28,3	9,4	44
Campo Grande	18,8	31,4	12,6	31	Porto Murtinho	23,7	31,3	7,6	45
Chapadão do Sul	16,0	30,7	14,7	16	Ribas do Rio Pardo	15,2	34,2	19,0	28
Corumbá	25,4	31,3	5,9	47	Rio Brillhante	16,9	32,1	15,2	35
Costa Rica	16,7	32,8	16,1	19	São Gabriel do Oeste	15,1	30,9	15,8	29
Coxim	14,9	34,6	19,7	26	Sete Quedas	18,0	28,2	10,2	57
Dourados	18,7	30,4	11,7	41	Sidrolândia	18,4	31,5	13,1	33
Iguatemi	17,4	30,8	13,4	50	Sonora	17,7	33,8	16,1	22
Itaporã	17,7	31,4	13,7	42	Três Lagoas	18,8	32,4	13,6	31
Itaquiraí	18,2	30,3	12,1	44					

Fonte dos dados: INMET e SEMADESC.

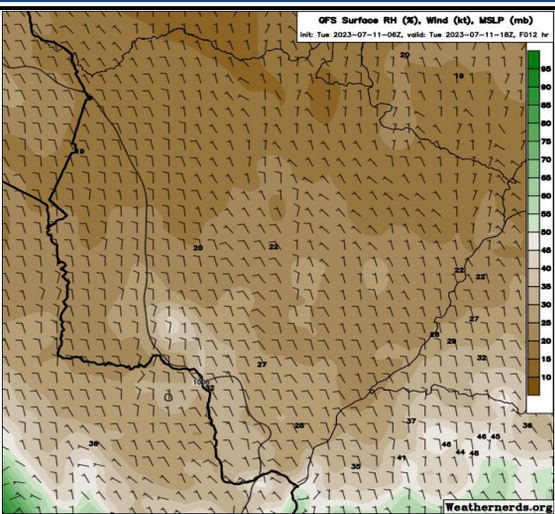
ANÁLISE DO TEMPO ATUAL



Na imagem de satélite de 11/07/2023 às 08:30 horas local, nota-se condições de nebulosidade no centro, oeste e sul do Mato Grosso do Sul, porém são nuvens não associada a chuva. Nas regiões norte, nordeste e partes do leste observa-se sol sem nuvens neste momento. Os ventos sopram de norte/nordeste no estado.

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

PREVISÃO DO TEMPO PARA AS PRÓXIMAS HORAS



A previsão indica tempo estável com sol e poucas nuvens em Mato Grosso do Sul. São previstas temperaturas máximas de até 35°C, com destaque nas regiões pantaneira e norte do estado. Além disso, esperam-se baixos valores de umidade relativa do ar, entre 20-40%.

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