

**INFORMATIVO DO TEMPO Nº95/2022: 23/08/2022**  
Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMAGRO



TEMPERATURA MÍNIMA, MÁXIMA, AMPLITUDE TÉRMICA E UMIDADE RELATIVA DO AR MÍNIMA OBSERVADAS NO DIA 22/08				
Municípios (MS)	Temperatura Mínima (°C)	Temperatura Máxima (°C)	Amplitude Térmica	Umidade Relativa do Ar (%)
Água Clara	14	30,4	16,4	35
Angélica	13,4	27,5	14,1	46
Aquidauana	17,5	31,1	13,6	36
Bandeirantes	13,6	29,1	15,5	39
Bataguassu	13,9	25,6	11,7	47
Campo Grande	16,7	28,8	12,1	34
Cassilândia	15,3	31,2	15,9	28
Chapadão do sul	15,8	28,3	12,5	32
Costa Rica	16,8	30,2	13,4	29
Coxim	17,2	32,8	15,6	26
Dourados (Embrapa)	12,7	27,1	14,4	46
Iguatemi	12,4	26,4	14	49
Miranda	17,9	31,1	13,2	34
Paranaíba	14,6	31,2	16,6	28
Ponta Porã	12,5	26,5	14	45
Rio Brilhante	10,7	28,4	17,7	44
Rio Brilhante (Embrapa)	11,4	29,1	17,7	41
São Gabriel do Oeste	15,1	29,5	14,4	33
Sidrolândia	12,7	29,5	16,8	36
Sonora	18,4	32,1	13,7	25

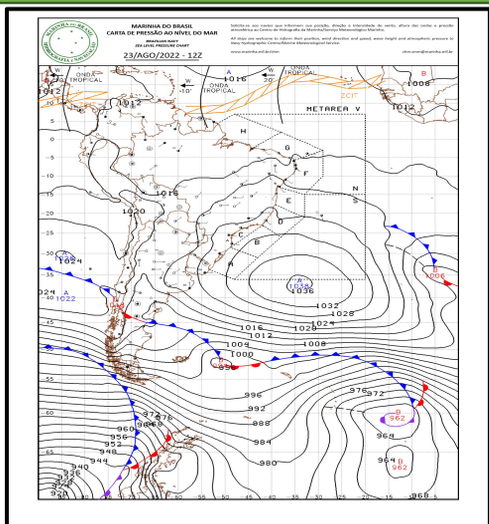
Fonte dos dados: INMET/SEMAGRO E EMBRAPA AGROPECUÁRIA OESTE.

CEMTEC  
Centro de Monitoramento  
do Tempo e do Clima de  
Mato Grosso do Sul

SEMAGRO  
Secretaria de Estado de Meio Ambiente,  
Desenvolvimento Econômico,  
Produção e Agricultura Familiar

GOVERNO  
DO ESTADO  
Mato Grosso do Sul

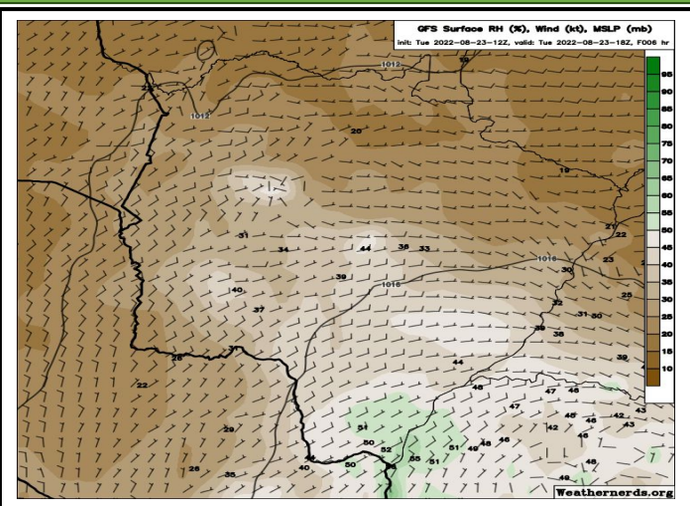
**ANÁLISE DO TEMPO ATUAL**



Na carta sinótica, referente ao dia 23/08 às 12Z é possível observar a atuação de uma circulação anticiclônica (indicado pela letra A na cor azul), que contribui com o tempo seco ao longo do dia. Os ventos sopram do quadrante leste/nordeste.

Fonte da imagem: [Imagem de radar](#)

**PREVISÃO DO TEMPO PARA AS PRÓXIMAS HORAS**



Segundo o modelo GFS, há previsão para temperaturas acima de 30°C e umidade relativa do ar entre 20-40% durante a tarde do dia 23/08, principalmente nas regiões sudoeste, norte, bolsão e pantanal.

Fonte da imagem: [Weathernerds.org](#)