



São Paulo, 6 de junho de 2023

CAMPO GRANDE (MS) BALANÇO CLIMATOLÓGICO DE MAIO 2023

Maio teve chuva abaixo e temperaturas acima da climatologia

Em Campo Grande (MS) a precipitação acumulada (chuva) na estação automática do Inmet, no mês de maio, foi de 63,2 mm, valor 28 % abaixo da Normal Climatológica 1981-2010 (média), que é de 88,2 mm. Considerando o total de precipitação deste ano até maio, há um excedente hídrico de 250 mm, o que representa 34 % acima da média para o período. Maio foi o primeiro mês deste ano a apresentar desvio negativo, já que de janeiro a abril, todos os meses tiveram de desvios significativos de chuva acima da média.

O maior volume de chuva, em 24 horas, foi de 25,0 mm, registrado na manhã do dia 29. Ao todo, foram 5 dias com registro de chuva (acima ou igual a 1 mm), mesma quantidade de dias da climatologia para o mês.

Na Tabela 1 são apresentadas as chuvas dos últimos meses e os valores correspondentes da média.

Tabela 1: comparação da precipitação dos últimos meses com a Normal Climatológica (1981 a 2010) para as estações do Inmet em Campo Grande (MS) (Códigos OMM 86810/A702 e 83611).

Precipitação Pluviométrica Mensal (mm)													
	2022								2023				
	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI
Registro (mm)	56,4	108,0	n/d	n/d	174,2	110,2	87,6	178,6	328,6	242,2	202,8	141,4	63,2
Normal (mm)	88,2	47,4	35,7	45,5	77,6	150,6	163,9	206,0	225,4	176,0	149,6	89,4	88,2
Desvio (mm)	-31,8	60,6	n/d	n/d	96,6	-40,4	-76,3	-27,4	103,2	66,2	53,2	52,0	-25,0
Desvio (%)	-36%	128%	n/d	n/d	124%	-27%	-47%	-13%	46%	38%	36%	58%	28%

Em amarelo e azul, valores climatologicamente significantes abaixo e acima da média, respectivamente.

Com média de 28,3 °C, as temperaturas máximas fecharam o mês em 0,9°C acima da climatologia (média), que é de 27,4°C.

A maior temperatura do mês foi de **30,7°C**, registrada nos dias: 5, 6 e 27.

A média das temperaturas mínimas ficou em 17,9°C, o que corresponde a um desvio de 1,2°C acima da Normal Climatológica que é de 16,7°C.



A **menor temperatura** registrada foi de **13,2°C**, registrada no dia 12. Foi a menor temperatura do ano, na capital.

A menor amplitude térmica diária—diferença entre a temperatura máxima e a mínima em um dia— foi de 2,5°C, registrada no dia 30 (mín: 18,8°C e máx: 21,3°C). Por sua vez, a maior amplitude ocorreu no dia 14, com registro de variação na temperatura diurna de 15,1°C (mín: 13,7°C e máx: 28,8°C).

Em relação aos ventos, a maior rajada foi de 16,2 m/s (58 km/h), registrada no início da manhã do dia 28.

Na Figura 1, a seguir, é apresentado o gráfico com as séries diárias das temperaturas e chuva ao longo do mês de maio de 2023.

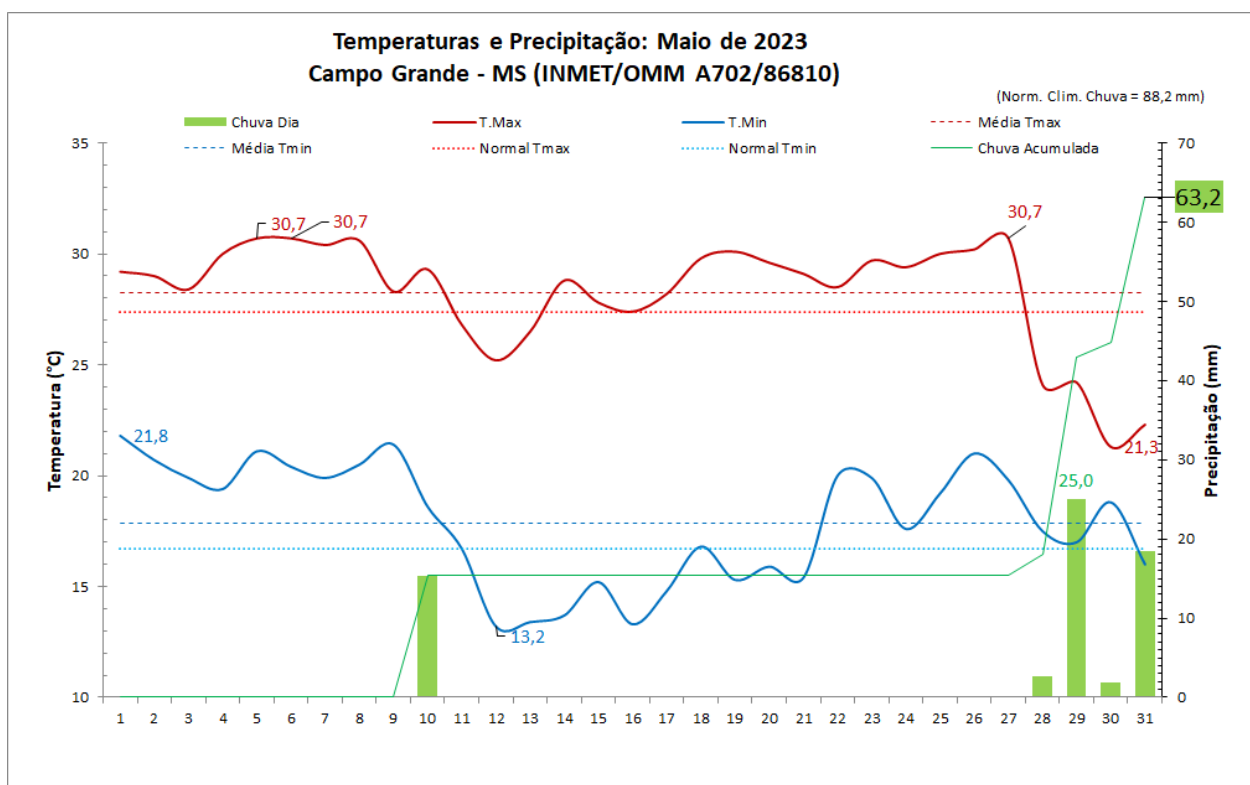


Figura 1: temperaturas e precipitação diárias em maio de 2023 para Campo Grande (MS).
Referência: Normal Climatológica (1981 2010).

Para mais informações, previsão do tempo e avisos meteorológicos de tempo severo, acesse:

portal.inmet.gov.br

Seção de Previsão do Tempo – SEPRES

INMET -DISME/SP e MS

E-mail: sepre.sp@inmet.gov.br



INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA
Distrito de Meteorologia de São Paulo (SP e MS)
Alameda Campinas, 433 – 4º andar
CEP: 01404-901 - Jardim Paulista- São Paulo/SP
Tel./Fax: (+55) 11 5051-5700
portal.inmet.gov.br

A previsão de tempo e os [avisos meteorológicos](#) são divulgados diariamente em nosso [portal](#), [aplicativo](#) e redes sociais:

Instagram: [@inmet.oficial](#)

Twitter: [@inmet](#)

Facebook: [@INMETBR](#)

Tiktok: [@inmetoficial](#)

Youtube: [INMET](#)

AVISOS ACERCA DA UTILIZAÇÃO DAS INFORMAÇÕES DESTE BOLETIM: 1) os dados e estatísticas são preliminares e estão sujeitos a alterações à medida que forem revisados; 2) o resultado da utilização das informações contidas nesse boletim é de inteira responsabilidade do usuário; 3) é permitido o uso das informações aqui contidas desde que citada explicitamente a fonte.