



Brasília, 11 de outubro de 2023.

Balanco de setembro/2023 em Cuiabá (MT)

Em setembro deste ano, Cuiabá (MT) registrou 35,5 milímetros (mm) de chuva na estação meteorológica convencional (código: 83361) do Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet), localizada na capital. O valor ficou 30% abaixo da Normal Climatológica de 1991-2020 (média histórica), que é de 50,5 mm, ou seja, um déficit de 15 mm em volume.

Ao todo, Cuiabá teve cinco dias com chuva, sendo que o maior volume em 24h ocorreu no dia 14/09, com 25,3 mm.

Temperatura

A **média** das temperaturas do mês ficou em 31°C, sendo 3,1°C acima da Normal Climatológica (média histórica), que é de 27,9°C. A **média** das temperaturas mínimas ficou em 24,9°C, sendo 3°C acima da Normal (21,9°C), enquanto a **média** das máximas ficou em 38,8°C, sendo 3,2°C acima da Normal (35,6°C).

Em setembro, a **maior temperatura máxima** foi de 42°C, no dia 25, enquanto a menor máxima foi de 22,9°C, no dia 14/09.

Já a **menor temperatura mínima** foi de 19°C, no dia 15, enquanto a maior mínima foi de 28,2°C, no dia 2.

A **figura 1**, a seguir, mostra o gráfico com os dados diários de temperatura e precipitação (chuva) registrados em setembro/2023 em Cuiabá (MT).

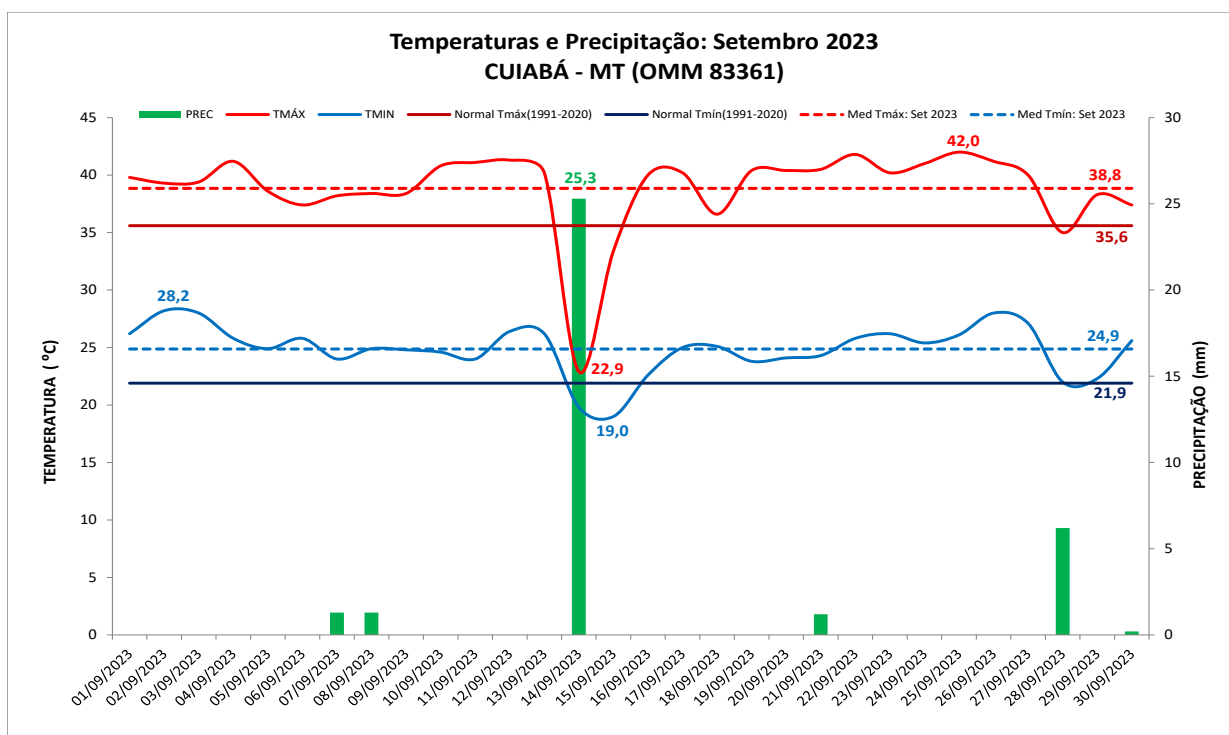


Figura 1: Gráfico com os dados diários de temperatura e precipitação (chuva) registrados em setembro/2023 em Cuiabá (MT). Valor de referência: Normal Climatológica (1991 a 2020).

Equipe do Centro de Análise e Previsão do Tempo – CAPRE/INMET

Acompanhe o portal oficial do Inmet. A previsão do tempo e os avisos meteorológicos são divulgados diariamente no aplicativo e redes sociais do instituto:

Instagram: @inmet.oficial

Twitter: @inmet_

Facebook: @INMETBR

Tiktok: @inmetoficial

Youtube: INMET

LinkedIn:/company/inmetbr