



Salvador, 2 de outubro de 2023.

Balanco de setembro/2023 em Salvador (BA)

Em setembro deste ano, Salvador (BA) registrou 63,4 milímetros (mm) de chuva na estação meteorológica convencional do Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet), localizada na capital baiana. O valor ficou 36% abaixo da Normal Climatológica de 1991-2020 (média histórica), que é de 99,3 mm (veja **figura 1**). A cidade teve apenas 7,8 mm a menos do que o total verificado em setembro de 2022, quando foram registrados 71,2 mm.

Ao todo, Salvador teve 17 dias com chuva significativa em setembro/2023, sendo que o maior volume em 24h foi de 16,0 mm, no dia 4. Em 2022, foram registrados 14 dias com chuva no mesmo mês.

Temperatura

A **média** das temperaturas mínimas em setembro deste ano ficou em 22,9°C, sendo 1,4°C acima da média climatológica (média histórica) da estação convencional (código: 83229), que é de 21,5°C.

A **menor temperatura mínima** do mês ocorreu no dia 11/09, com 21,5°C, enquanto a maior mínima foi registrada no dia 02/09, com 24,1°C.

Já a **média** das temperaturas máximas ficou em 29,0°C, sendo 1,3°C acima da média climatológica da estação convencional (código: 83229), que é de 27,7°C.

A **maior temperatura máxima** do mês foi de 31,5°C, no dia 28/09, enquanto a menor máxima foi de 27,3°C, no dia 03/09.

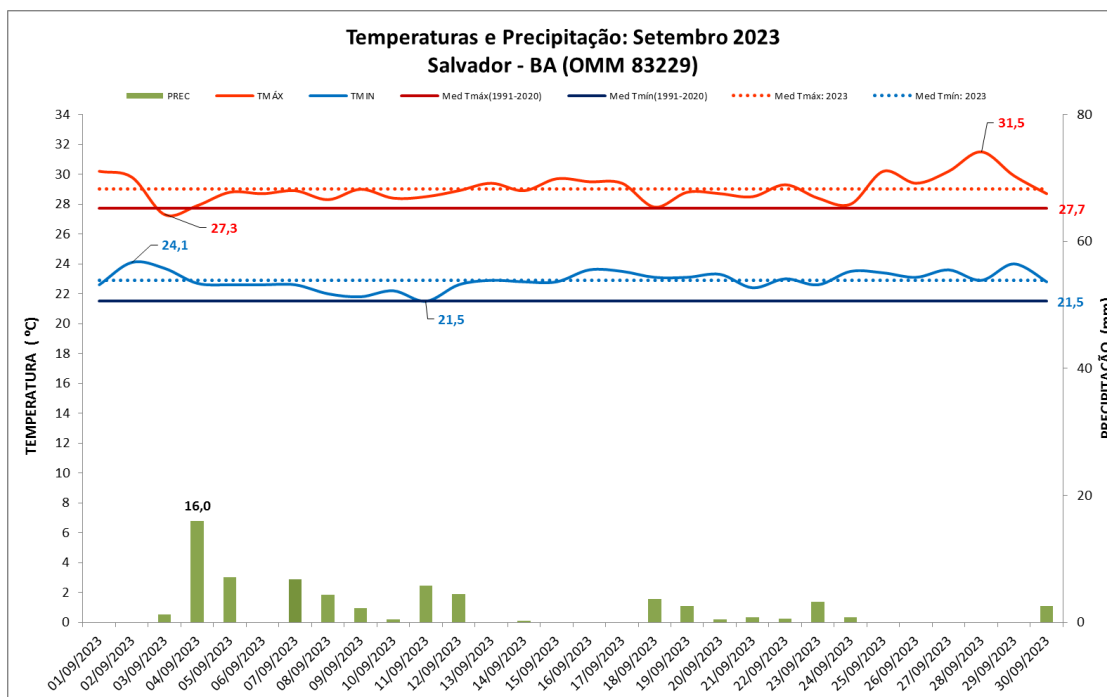


Figura 1: Gráfico com temperaturas e precipitação (chuva) de setembro de 2023 em Salvador (BA). Valor de referência: Normal Climatológica (1991 a 2020).

SEPRE-Salvador.

Meteorologista: Cláudia Valéria.

Para mais informações: portal.inmet.gov.br, e-mail: sepre.ba@inmet.gov.br.