



Salvador, 12 de dezembro de 2022.

Balanço de novembro de 2022 na capital baiana

Em novembro deste ano, o total de chuva na estação meteorológica convencional de Salvador-BA (83229) foi de 240,7 milímetros (mm). O valor representa 122% acima da média climatológica (1991-2020), que é de 108,2 mm (figura 1), e 75,3 mm a menos do que o total verificado em novembro do ano passado (316,0 mm).

Ao todo, 22 dias registram chuva no mês, número superior ao ocorrido em 2021, quando foram contabilizados 15 dias. O maior total diário de chuva em novembro de 2022 foi de 57,9 mm, registrado no dia 19.

Além disso, foi observado que a média da temperatura mínima foi de 23,3°C, ou seja, 0,5°C a menos do que a média do período (2000-2018) da estação automática A401, que é 23,8°C. A menor temperatura mínima do mês ocorreu no dia 05/11 (21,2°C), enquanto a maior mínima foi no dia 02/11 (24,8°C).

Já a média da temperatura máxima foi de 29,0°C, ou seja, 1,6°C abaixo da média do período (2000-2018) da estação automática A401, que é 30,6°C. A maior temperatura máxima do mês foi de 31,5°C no dia 30/11, enquanto a menor máxima foi de 23,7°C em 05/11.

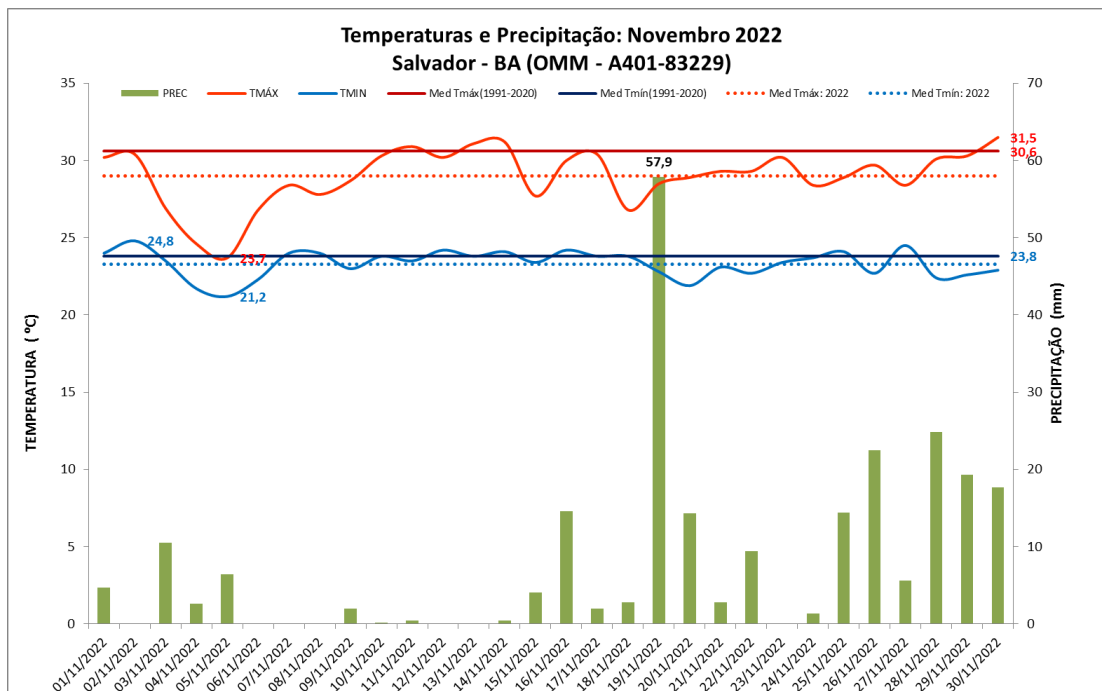


Figura 1: Temperaturas e precipitação (chuva) do mês de novembro de 2022 em Salvador – BA, Normal Climatológica (1991 a 2020) e média do período (2000-2018).

SEPRE-4°DISME Meteorologista: Cláudia Valéria. Obs.: Para maiores informações: portal.inmet.gov.br, e-mail: sepre.ba@inmet.gov.br.