

Recife, 01 de junho de 2022.

## BALANÇO DO MÊS DE MAIO DE 2022 EM JOÃO PESSOA-PB

No mês de maio de 2022, o total de chuva na Estação Meteorológica Convencional de João Pessoa-PB (82798) foi de 654,2 mm, o que corresponde a 127% acima da Normal Climatológica (1991-2020) para o mês de maio que é de 287,7 mm, ver Figura 1. Com esse total mensal de chuva, maio de 2022 passa a ser o 2º mais chuvoso desde 1961, ficando atrás apenas de 1964 quando choveu 701,6 mm. Vale destacar que, na Estação Meteorológica Automática choveu 714,2 mm. O número de dias com chuva no período foi 26, seis dias a mais do que o ano passado (quando o acumulado do período foi 436,2 mm). A maior chuva diária foi de 122,6 mm registrada no dia 21/05.

Em relação às temperaturas, observou-se que a temperatura mínima média foi de 23,5°C (0,1°C acima da Normal Climatológica, 23,4°C). A menor temperatura mínima do mês de maio de 2022 foi de 22,0°C no dia 29/05. Por outro lado, a maior temperatura mínima do mês foi de 26,3°C no dia 05/05.

Já a temperatura máxima média foi de 30,5°C (0,2°C acima da Normal Climatológica, 30,3°C), valor que corresponde a 8ª maior temperatura máxima média do mês de maio da série histórica e igualando com 2021, não superando os seguintes anos: 2019 (31,8°C), 2010 (31,5°C), 2020 (31,3°C), 2015 e 2017 (31,2°C), 2018 (30,9°C), 1969 (30,8°C), e 1998 e 2013 (30,7°C). A menor temperatura máxima do mês de maio de 2022 foi de 27,6°C no dia 28/05. Por outro lado, a maior temperatura máxima do mês foi de 32,4°C no dia 04/05.

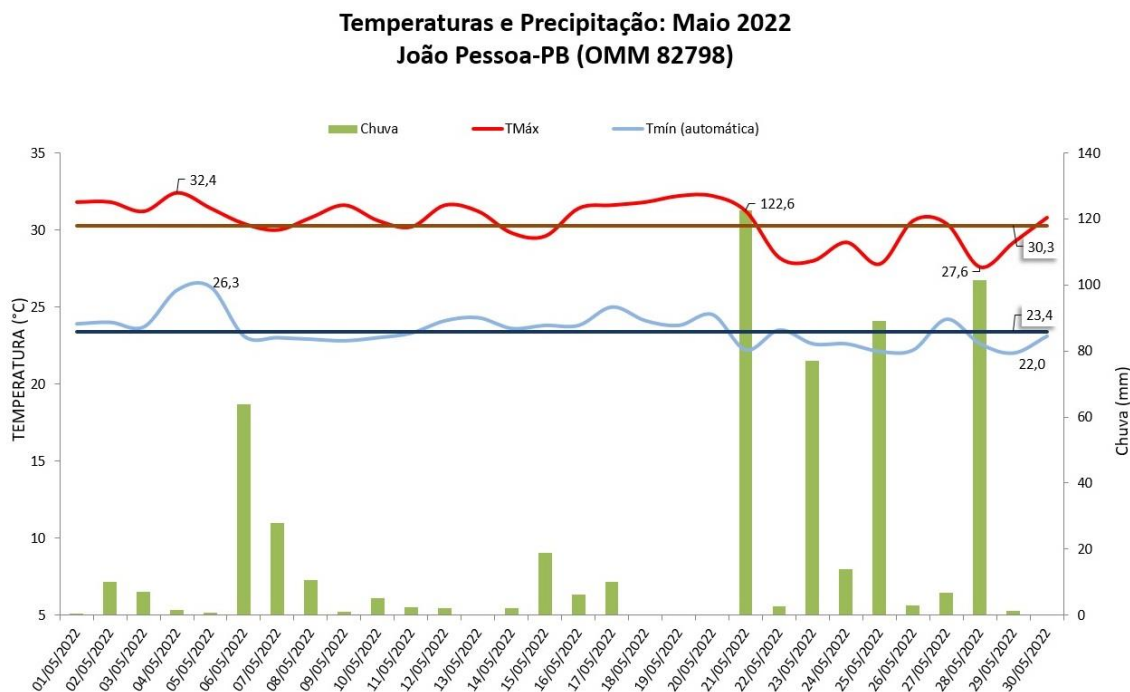


Figura 1– gráfico contendo as temperaturas máximas, mínimas e precipitação, com suas respectivas normas climatológicas (1991-2020).

SEPRE-3°DISME Meteorologistas: Flaviano Fernandes & Morgana Almeida. Auxiliar de meteorologista: Geraldo Filho. Obs.: Para maiores informações: [www.inmet.gov.br](http://www.inmet.gov.br), e-mail: [sepre.pe@inmet.gov.br](mailto:sepre.pe@inmet.gov.br).