



Recife, 02 de dezembro de 2020.

Balanco de Novembro de 2020 em Aracaju-SE

No mês de Novembro, o total de chuva na Estação Meteorológica Automática de Aracaju-SE (A409) foi de 58,8mm, o que corresponde a 39% acima da média climatológica provisória da Estação Automática (2001-2018) para novembro que é de 42,4 mm, conforme figura 1; e 44,6 mm a mais que o valor registrado em novembro de 2019 quando o total mensal foi de apenas 14,2 mm. O número de dias com chuva no mês foi de 10 dias, quatro a mais do que em 2019. O maior total diário de chuva de novembro de 2020 foi de 25,6 mm, registrado no dia 03/11.

Em relação às temperaturas, observou-se que: a temperatura mínima média foi de 24,9°C (0,4°C acima da climatologia da Estação Automática, 24,5°C). A menor temperatura mínima diária do mês foi de 21,8°C no dia 21/11. Enquanto que a maior temperatura mínima foi de 26,4°C no dia 10/11.

Já a temperatura máxima média foi de 31,0°C (1,0°C acima da climatologia da Estação Automática, 30,0°C). A maior temperatura máxima do mês foi de 32,2°C no dia 24/11. Por outro lado, a menor temperatura máxima foi de 29,1°C registrada no dia 26/11.

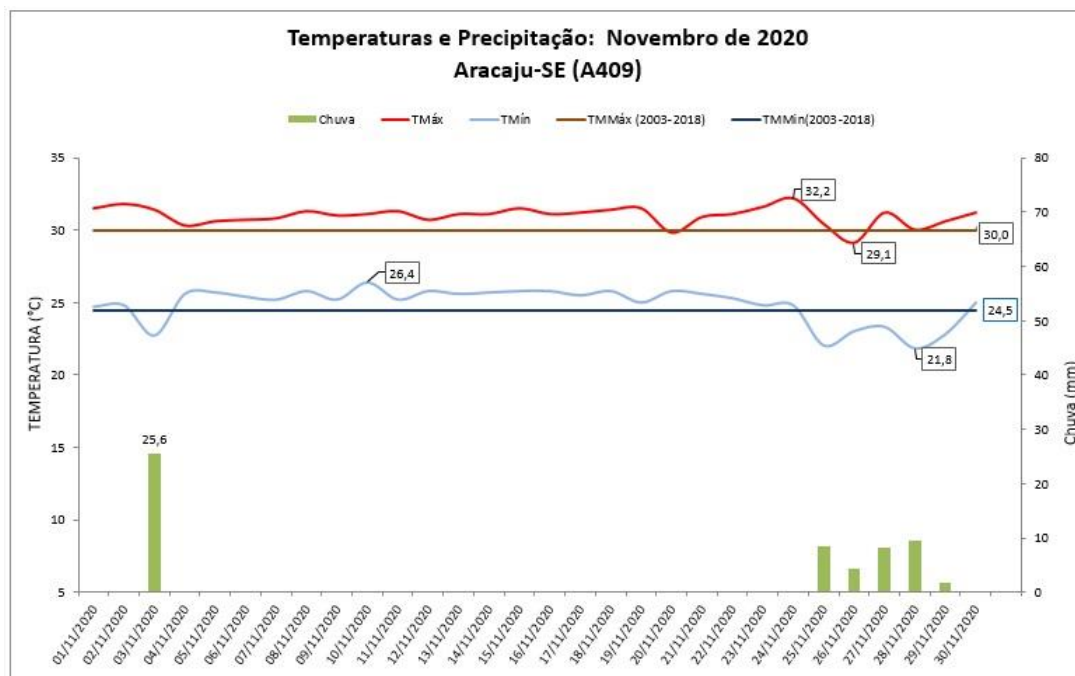


Figura 1 – Gráfico contendo as temperaturas máximas, mínimas e precipitação, com suas respectivas Normais Climatológica provisória da Estação Automática (2001-2018).

Balanço de Novembro de 2020 em Fortaleza-CE

No mês de novembro, o total de chuva na Estação Meteorológica convencional de Fortaleza - CE (82397) foi de 16,1 mm, o que corresponde a 77% acima da média climatológica (1981-2010) que é de 9,1 mm (Figura 1). O número de dias com chuva no mês foi de 10, quatro dias a mais que o ano passado (quando o total mensal foi de apenas 2,9 mm). O maior total diário de chuva foi de 8,6 mm, registrado no dia 11/11.

Em relação às temperaturas, observou-se que: a temperatura mínima média foi de 25,6°C (0,9°C acima da Normal Climatológica, 24,7°C). Com esse média, o mês de novembro de 2020 igualou os anos de 2016 e 2018 e assim representam o recorde de maior temperatura mínima média da série histórica (1961-2020). A menor temperatura mínima diária do mês foi de 23,4°C no dia 11/11. Enquanto que, a maior temperatura mínima diária do mês foi de 26,7°C no dia 04/11. Essa temperatura é considerada a segunda maior já registrada na série histórica (1961-2020) para o mês de novembro, ficando atrás de 26,8°C em 14 e 24/11/1963 e 09/11/1999, e igualando com os dias 23 e 26/11/2018.

Já a temperatura máxima média foi de 32,3°C (0,8°C acima da Normal Climatológica que é de 31,5°C). A temperatura máxima média do mês de novembro de 2020 é a 4ª maior da série histórica (1961-2020), não superando os anos de 2016 (32,6°C), 2010, 2018 e 2019 (32,5°C) e 2015 (32,4°C). A maior temperatura máxima do mês foi de 33,3°C no dia 15/11. Essa temperatura é considerada a 6ª maior registrada na série histórica (1961-2020) para o mês de novembro, ficando atrás de 34,3°C (04/11/2016), 34,0°C (01/11/2016), 33,8°C (18/11/2019), 33,5°C (09/11/2010, 27/11/2015 e 22/11/2016), e igualando com 26/11/1993, 03/11/2016 e 27/11/2018. Enquanto que, a menor temperatura máxima foi de 31,2°C, nos dias 03 e 30/11.

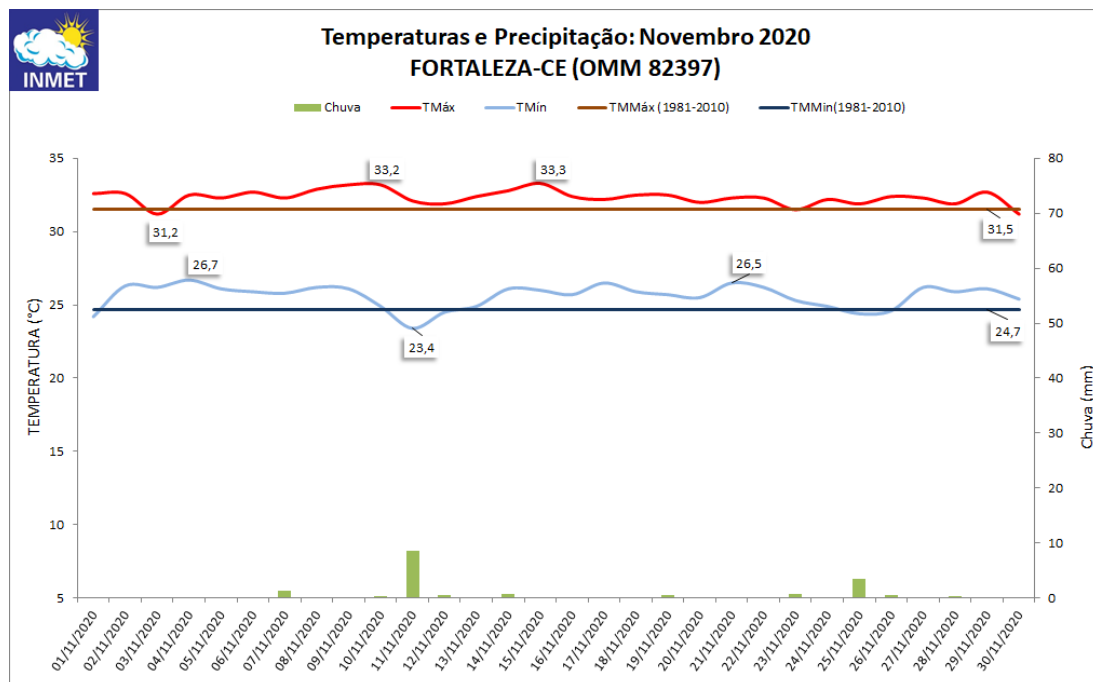


Figura 1– Gráfico contendo as temperaturas máximas, mínimas e precipitação, com suas respectivas Normais Climatológicas (1981-2010).

Balanco de Novembro de 2020 em João Pessoa-PB

No mês de novembro, o total de chuva na Estação Meteorológica convencional de João Pessoa-PB (82798) foi de 29,2 mm, o que corresponde a 8% acima da média climatológica (1981-2010) para o mês que é de 27,0 mm, ver Figura 1. O número de dias com chuva no mês foi 9, nove dias a mais que o ano passado (quando não choveu). A maior chuva diária foi de 7,8 mm registrada no dia 24/11.

Em relação às temperaturas, observou-se que: a temperatura mínima média foi de 24,8°C (0,1°C abaixo do normal climatológica: 24,9°C). No que diz respeito aos últimos 20 anos (2000-2020), a temperatura mínima média de novembro de 2020 foi a terceira menor, ficando atrás dos anos de 2009 e 2019 (23,7°C) e 2007 (24,2°C), e igualando com 2002. A menor temperatura mínima do mês de novembro de 2020 foi de 21,8°C no dia 24/11. Nos últimos 20 anos, essa temperatura mínima foi a quarta menor já registrada, sendo maior apenas do que 20,0°C (26/11/2009), 21,1°C (28/11/2009) e 21,6°C (23/11/2009), e igualando com (30/11/2014) e (24 e 29/11/2019). Por outro lado, a maior temperatura mínima do mês foi de 26,4°C no dia 06/11.

Já a temperatura máxima média foi de 31,8°C (1,6°C acima do Normal Climatológica: 30,2°C), valor que corresponde a terceira maior temperatura máxima média do mês de novembro da série histórica (1961-2020), não superando novembro de 2019 (32,2°C) e de 2018 (32,1°C). A maior temperatura máxima do mês foi de 32,8°C no dia 06/11. Considerando também a série histórica, essa temperatura máxima é a terceira maior já registrada, ficando atrás dos 34,3°C em 22/11/2019 e 33,0°C em 13/11/2019, e igualando com os seguintes dias: 19/11/2017, 10 e 13/11/2018 e 12 e 14/11/2019. Enquanto que, a menor temperatura máxima foi de 30,0°C no dia 13/11.

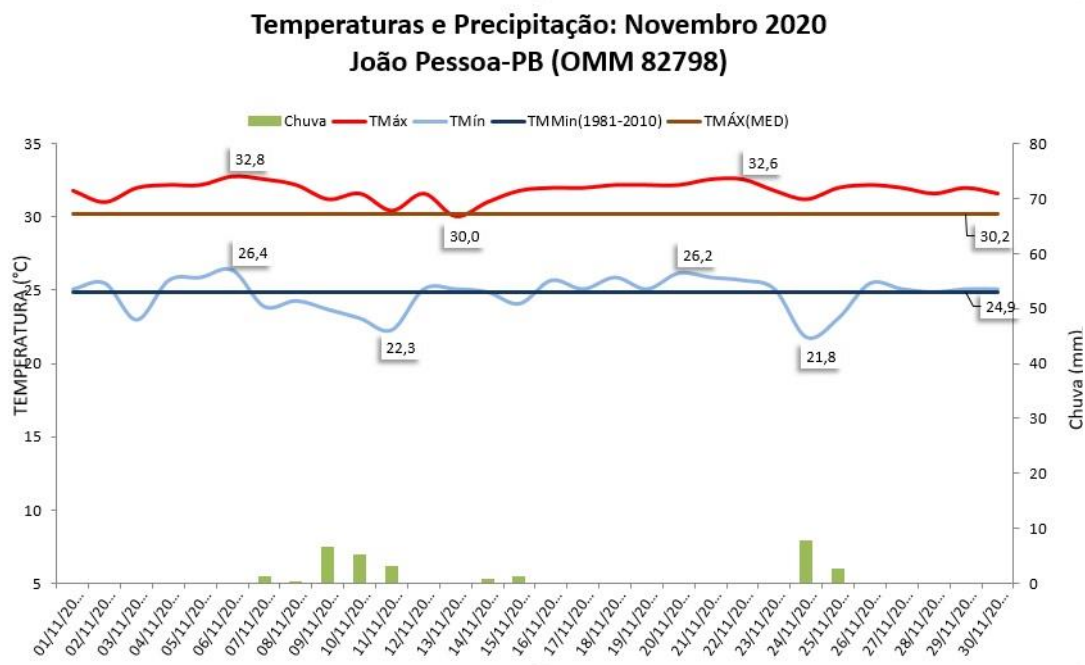


Figura 2– Gráfico contendo as temperaturas máximas, mínimas e precipitação, com suas respectivas Normais Climatológicas provisória (2000-2018).

Balanco de novembro de 2020 em Recife-PE

No mês de novembro, o total de chuva na Estação Meteorológica Automática do Recife-PE (A301) foi de 61,6 mm, o que corresponde a 57% acima da Normal Climatológica provisória (2000-2018) que é de 39,2 mm (ver Figura 1). Com esse total, novembro de 2020 é o primeiro mês do ano de 2020 no qual a chuva ficou acima da média climatológica. Nos dez meses anteriores, choveu abaixo da climatologia. Ainda com relação ao total mensal de chuva de novembro de 2020, os 61,6 mm colocam 2020 na quarta colocação entre os meses de novembro mais chuvosos desde o ano 2000, ficando atrás apenas dos seguintes anos: 2006 (84,4 mm), 2013 (79,0 mm) e 2011 (76,8 mm). O número de dias com chuva no mês de novembro de 2020 foi de 17 dias, 13 dias a mais do que no ano passado, quando choveu apenas 4,2 mm. A máxima precipitação foi de 15,2 mm no dia 10/11/2020.

Em relação às temperaturas, observou-se que: a temperatura mínima média foi de 23,9°C (1,1°C acima da Normal Climatológica provisória: 22,8°C). A menor mínima do mês foi de 21,5°C no dia 22/11. Enquanto que, a maior temperatura mínima de outubro de 2020 foi de 25,3°C ocorrida no dia 27/11.

Já a temperatura máxima média foi de 31,4°C (0,4°C acima do Normal Climatológica provisória: 31,0°C). A maior temperatura máxima diária do mês foi 33,3°C registrada no dia 03/11. Por outro lado, a menor temperatura máxima diária de novembro de 2020 ocorreu no dia 24/11 (30,1°C).

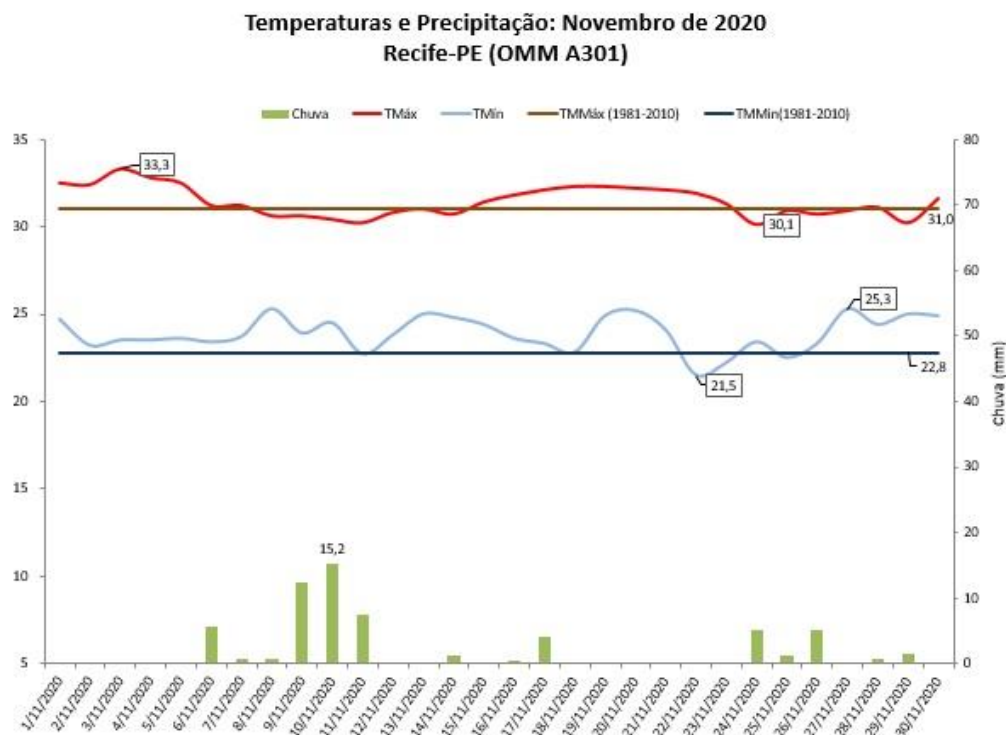


Figura 3– gráfico contendo as temperaturas máximas, mínimas e precipitação, com suas respectivas normas climatológicas provisória (2000-2018).

Balanco de Novembro de 2020 em Salvador-BA

No mês de novembro, o total de chuva na Estação Meteorológica Automática de Salvador-BA (A401) foi de 141,4 mm. Tal valor corresponde a 84,0% acima da média climatológica provisória da Estação Automática (2001-2018) para novembro que é de 77,0 mm (Ver figura 1) e 66,4 mm a menos do que o total verificado em novembro de 2019 (207,8 mm). O número de dias com chuva no mês foi de 16, valor superior ao ocorrido em 2019 que registrou apenas 7 dias com chuva, apesar do volume ter sido superior ao verificado em 2020. O maior total diário de chuva de novembro de 2020 foi de 37,4 mm registrado no dia 05/11.

Quanto às temperaturas, observou-se que: a temperatura mínima média foi de 23,4°C, (0,4°C) inferior a climatologia da Estação Automática que é 23,8°C. A menor temperatura mínima do mês ocorreu no dia 04/11 (21,8°C). Enquanto que, a maior temperatura mínima foi de 24,9°C, registrado no dia 19/11.

Já a temperatura máxima média foi de 29,5°C (1,1°C abaixo da climatologia da Estação Automática que é de 30,6°C). A maior temperatura máxima do mês foi de 30,8°C nos dias 01, 14, 17 e 19/11. Enquanto que a menor temperatura máxima foi de 24,1°C no dia 03/11. Esse valor corresponde a quarta menor temperatura mínima já registrada no mês de novembro desde a fundação da Estação Automática no ano 2000, ficando atrás somente dos seguintes valores: 23,5°C em 08/11/2011, 23,7°C em 03/11/2011 e 24,0°C nos dias 17 e 18/11/2014.

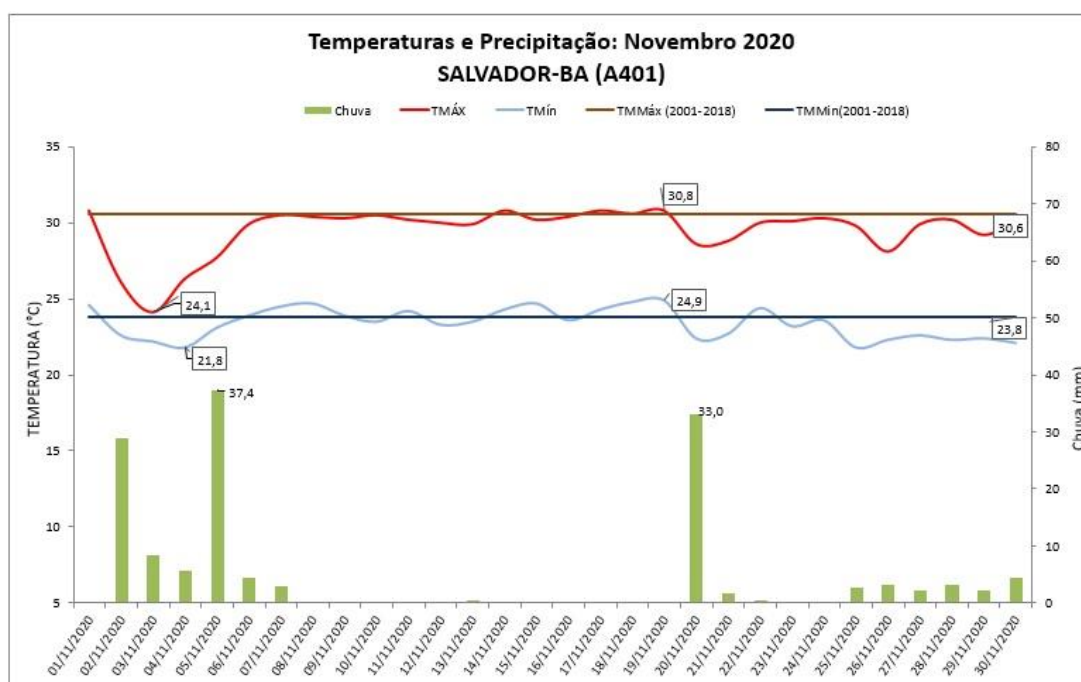


Figura 1 – gráfico contendo as temperaturas máximas, mínimas e precipitação, com suas respectivas Normas Climatológicas provisórias (2001-2018).

SEPRE-3ºDISME e 4ºDisme Meteorologistas: Cláudia Valéria, Flaviano Fernandes & Morgana Almeida.
Auxiliar de meteorologista: Geraldo Filho Obs.: Para maiores informações: portal.inmet.gov.br, e-mails: sepre.pe@inmet.gov.br, sepre.ba@inmet.gov.br