



Curitiba, 26 de fevereiro de 2025

BOLETIM CLIMATOLÓGICO

BALANÇO DO MÊS DE JANEIRO DE 2025 PARA CURITIBA.

1. Comportamento das Chuvas e Temperaturas em Curitiba - PR

Em janeiro de 2025, houve 17 dias com registro de precipitação na estação automática de Curitiba (A807), totalizando 235,6 milímetros (mm), o que equivale a 4,0% acima da Normal Climatológica (1991-2020), que é de 226,3 mm. Ou seja, um saldo em volume de 9,3 mm. O maior acumulado de chuva em 24 horas foi registrado no dia 12/01, com 49,4 mm.

Quanto às temperaturas, a média do mês foi de 22,5°C, ficando 1,2°C acima da Normal Climatológica, que é de 21,3°C. A média da temperatura mínima mensal foi de 17,8°C, ficando 0,2°C acima da Normal Climatológica, que é de 17,6°C. Já a média da temperatura máxima mensal foi mais alta: 27,2°C, ou seja 0,2°C acima da Normal Climatológica, que é de 27,0°C.

A maior e a menor temperatura máxima foi de 31,5°C, registrada do dia 23/01, enquanto a menor máxima foi de 20,0°C, registrada no dia 12/01. Já a menor e a maior temperatura mínima foi de 12,8°C e 20,8°C, registradas nos dias 13 e 24/01, respectivamente.

A Figura 1 mostra o gráfico com os dados diários das temperaturas e da precipitação registradas durante o mês de janeiro de 2025 em Curitiba – PR.

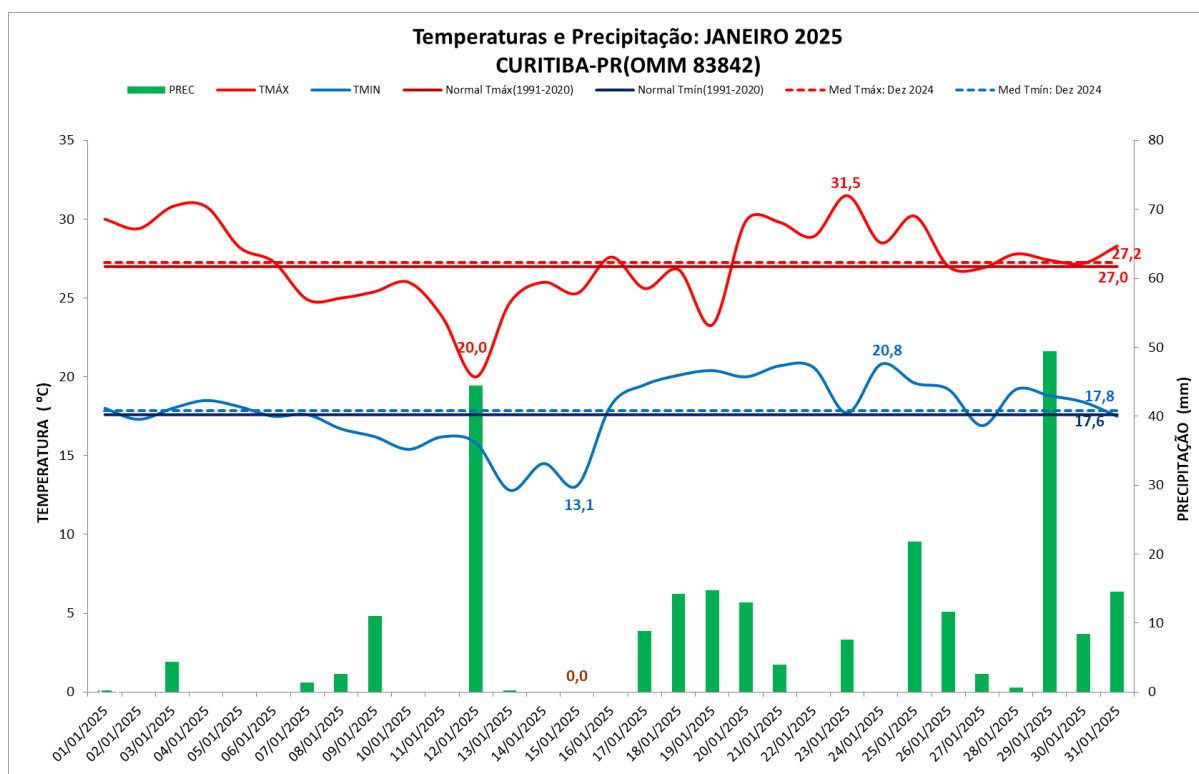


Figura 1: Temperaturas e precipitação do mês de janeiro de 2024 em Curitiba – PR e Normal Climatológica (1991 a 2020)

Equipe do Centro de Análise e Previsão do Tempo – 6 DISM /INMET

Acompanhe o portal oficial do INMET. A previsão de tempo e os avisos meteorológicos são divulgados diariamente em nosso aplicativo e redes sociais:

Instagram: @inmet.oficial

Twitter: @inmet_

Facebook: @INMETBR

Tiktok: @inmetoficial

Youtube: INMET

LinkedIn:/company/inmetbr