



BALANÇO DE JANEIRO DE 2025 NA CAPITAL CUIABÁ

No mês de janeiro de 2025 houve registro de chuva em 18 dias na estação automática de Cuiabá (A901), totalizando 248,9 mm, ficando próximo a Normal Climatológica (1991-2020), que é de 238,3 mm, ou seja, um saldo em volume de 10,6 mm (4% acima). O maior acumulado de chuva em 24 horas foi registrado no dia 14/01, com 58,6 mm.

Quanto às temperaturas, a média do mês foi de 27,4°C, ficando em torno da Normal Climatológica, que é de 27°C. A média da temperatura mínima mensal foi de 24,9°C, ficando 1,2°C acima da Normal, que é de 23,7°C. Já a média da temperatura máxima mensal foi de 33,2°C, também ficando próxima a Normal, que é de 33°C.

A maior e a menor temperatura máxima foi de 36,3°C e 30,4°C, registradas nos dias 28 e 21/01, respectivamente. Enquanto a menor e a maior temperatura mínima foi de 22,5°C e 27,3°C, registradas nos dias 16 e 29/01, 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 Cuiabá – MT.

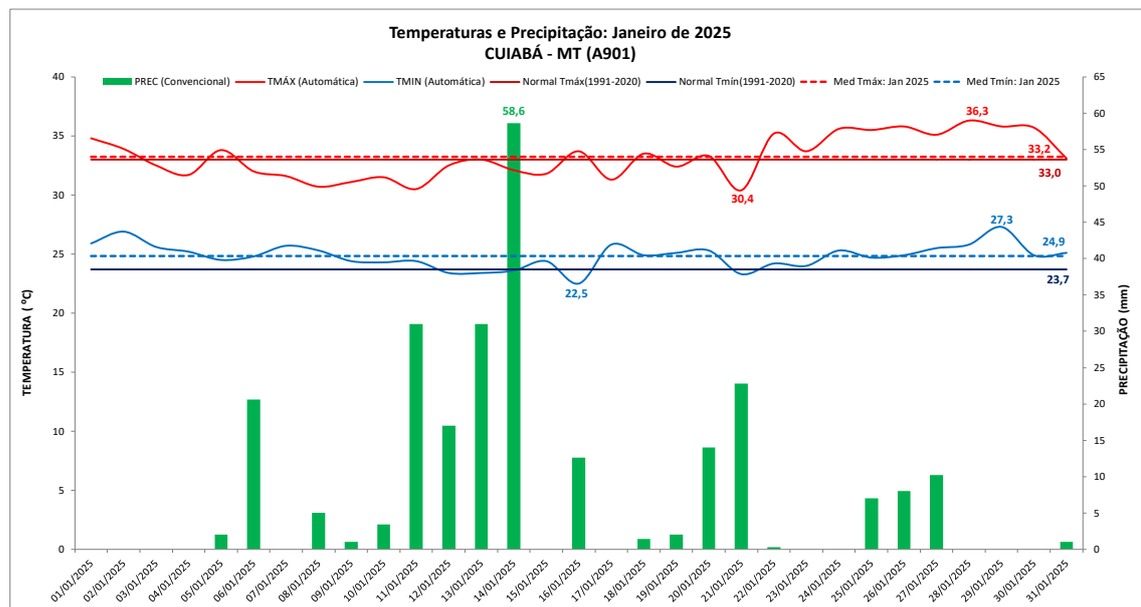


Figura 1: Temperaturas e precipitação do mês de janeiro de 2025 em Cuiabá – MT versus a Normal Climatológica (1991 a 2020)

Detalhes da previsão do tempo e atualização dos avisos meteorológicos de tempo severo, acesse: portal.inmet.gov.br e <http://alert-as.inmet.gov.br>

Nossas Redes Sociais e Aplicativo:

Instagram: @inmet.oficial

Youtube: @INMET

LinkedIn:/company/inmetbr

Facebook: @INMETBR

X: @inmet_