



BALANÇO DE FEVEREIRO DE 2025 NA CAPITAL CUIABÁ

No mês de fevereiro de 2025, houve registro de chuva em 18 dias na estação automática de Cuiabá (A901), totalizando 209,6 mm, o que equivale a 20% abaixo da Normal Climatológica (1961-1990), que é de 261,9 mm, ou seja, um déficit em volume de 52,3 mm. O maior acumulado de chuva em 24 horas foi registrado no dia 03/02, com 73 mm.

Quanto às temperaturas, a média do mês foi de 27,5°C, ficando 0,5°C acima da Normal Climatológica, que é de 27°C. A média da temperatura mínima mensal foi de 23,9°C, ficando em torno da Normal, que é de 23,6°C. Já a média da temperatura máxima foi de 33,3°C, ficando 0,5°C acima da Normal, que é de 32,8°C.

A maior e a menor temperatura máxima foi de 35,8°C e 28,2°C, registradas nos dias 23 e 01/02, respectivamente. Enquanto a menor e a maior temperatura mínima foi de 22,1°C e 26,2°C, registradas nos dias 02 e 24/02, respectivamente.

A Figura 1 mostra o gráfico com os dados diários das temperaturas e da precipitação registradas durante o mês de fevereiro de 2025 em Cuiabá – MT.

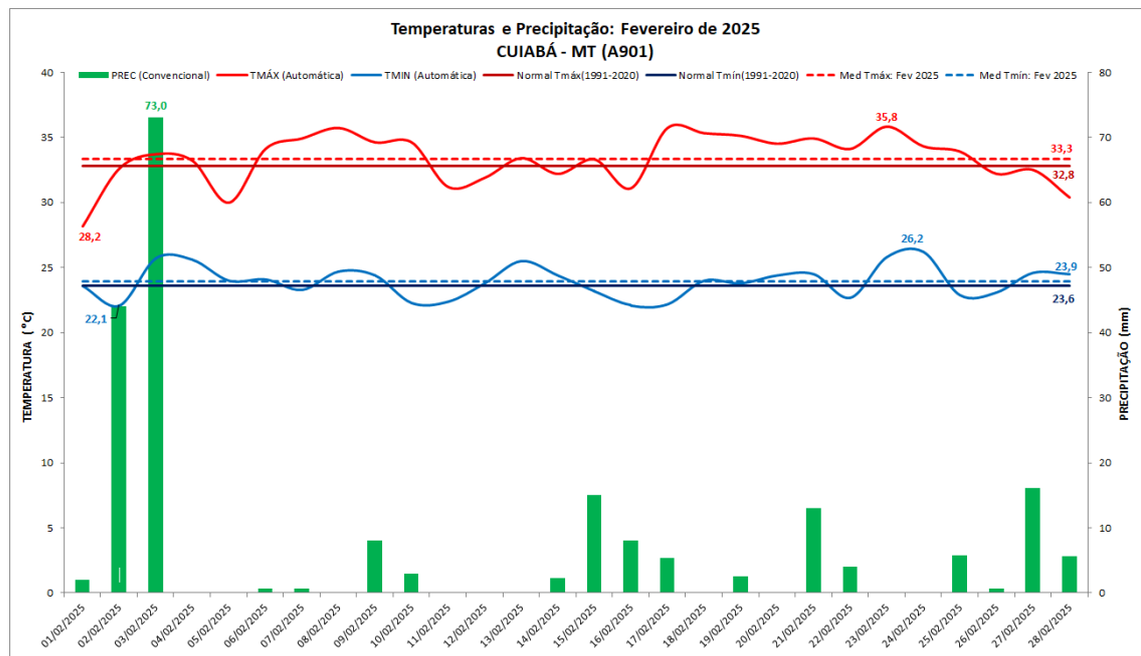


Figura 1: Temperaturas e precipitação do mês de fevereiro de 2025 em Cuiabá – MT versus a Normal Climatológica (1991 a 2020)

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](https://www.instagram.com/inmet.oficial)

Youtube: [@INMET](https://www.youtube.com/@INMET)

LinkedIn: [/company/inmetbr](https://www.linkedin.com/company/inmetbr)

Facebook: [@INMETBR](https://www.facebook.com/INMETBR)

X: [@inmet_](https://twitter.com/inmet_)