



BALANÇO DE FEVEREIRO DE 2025 NA CAPITAL GOIÂNIA

Em fevereiro de 2025, houve registro de chuva em 20 dias na estação convencional de Goiânia (83423), totalizando 269,7 mm, o que equivale a 14% acima da Normal Climatológica (1991-2020), que é de 235,8 mm, ou seja, um saldo em volume de 33,9 mm. O maior acumulado de chuva em 24 horas foi registrado no dia 26/02, com 39,3 mm.

Quanto às temperaturas, a média do mês foi de 25,5°C, ficando 0,8°C acima da Normal Climatológica, que é de 24,7°C. A média da temperatura mínima mensal foi de 20,6°C, ficando 0,6°C acima da Normal, que é de 20°C. Já a média da temperatura máxima foi de 32,6°C, também ficando acima da Normal (em 1,6°C), que é de 31°C.

A maior e a menor temperatura máxima foi de 36,4°C e 27,9°C, registradas nos dias 20 e 03/02, respectivamente. Enquanto a menor e a maior temperatura mínima foi de 18,9°C e 23,2°C, registradas nos dias 25 e 22/02, 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 Goiânia – GO.

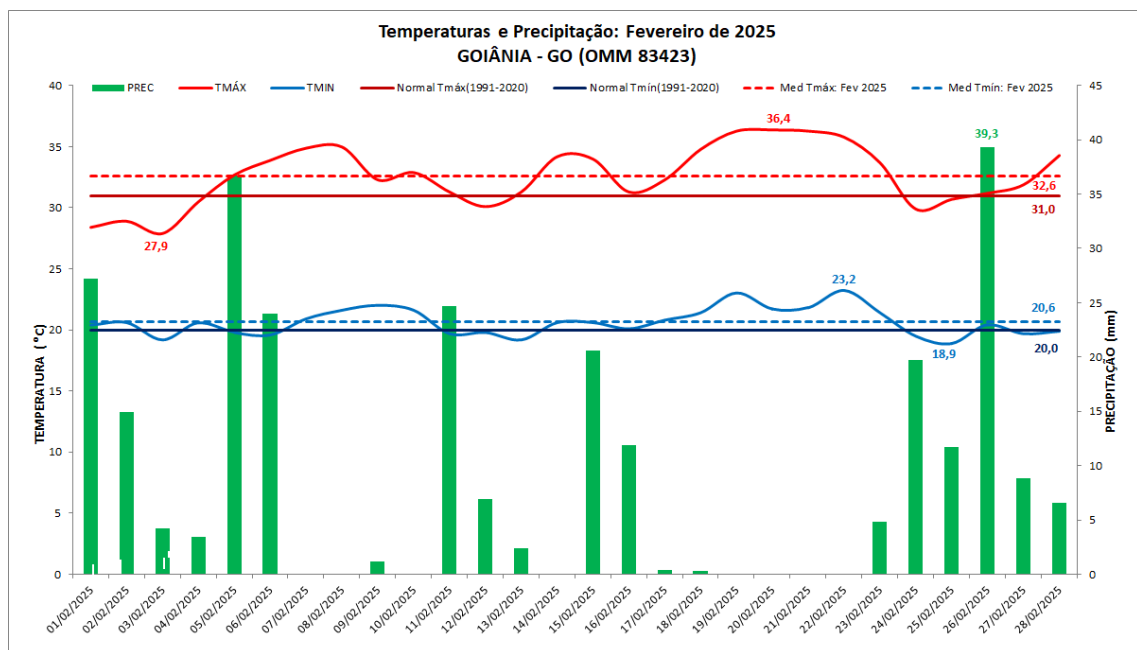


Figura 1: Temperaturas e precipitação do mês de fevereiro de 2025 em Goiânia – GO versus a Normal Climatológica (1991 a 2020)

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_)