

PREVISÃO DO TEMPO - 04 A 06 DE AGOSTO DE 2023

Final de semana promete recordes de temperatura máxima do ano em Mato Grosso do Sul

No dia 02 de agosto de 2023 foi registrado a maior temperatura do ano em Mato Grosso do Sul, onde a estação meteorológica de Porto Murtinho registrou 37°C. Também no dia 02 de agosto foi registrado a menor umidade relativa do ar do ano em Campo Grande, com registro de 20%.

A previsão do tempo para o final de semana, entre **sexta-feira (04/08)** e **domingo (06/08)**, indica continuidade do tempo quente e seco com previsão de tempo estável, com sol e variação de nebulosidade devido a atuação de um bloqueio atmosférico, que inibe a formação de nuvens de chuva. Durante o final de semana, Mato Grosso do Sul irá enfrentar altas temperaturas com valores que podem chegar aos 38-39°C. Com a previsão de continuidade do tempo seco, altas temperaturas, baixos valores de umidade relativa do ar e mais de 30 dias consecutivos sem chuvas em alguns municípios, o ambiente atmosférico fica propício para a ocorrência de incêndios florestais. Vale a atenção com cuidados com a saúde humana, de animais e de plantas.

São previstas temperaturas mínimas entre 14-18°C e máximas que podem atingir os 34°C nas regiões sul e leste. Para as regiões norte e nordeste, são esperadas temperaturas mínimas entre 15 e 19°C e máximas de até 38°C. Já nas regiões sudoeste e pantaneira, esperam-se mínimas 19 e 22°C e máximas de até 39°C. E na capital, mínimas entre 18 e 20°C e máximas de 34°C. Durante o período da tarde prevalecem as altas temperaturas aliado aos baixos valores de umidade relativa do ar, que podem variar entre 10 e 30% para o estado. Por isso, recomenda-se umidificar os ambientes, beber bastante líquido e evitar exposição ao sol nos horários mais quentes e secos do dia. As amplitudes térmicas (diferença entre a temperatura máxima e a temperatura mínima no mesmo dia) seguem acentuadas devido às condições de tempo seco. Os ventos atuam do quadrante leste com valores entre 30-50 km/h e pontualmente, podem ocorrer valores acima de 50km/h.

Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS para o período de 03 a 19 de agosto. São previstos acumulados de chuvas de até 20mm, com os maiores acumulados previstos para a região sul do estado. Estes acumulados de chuvas estão previstos a partir do dia 09 de agosto. **Ressalta-se** o acompanhamento das previsões semanais, devido às incertezas inerentes às previsões que ultrapassam três dias.

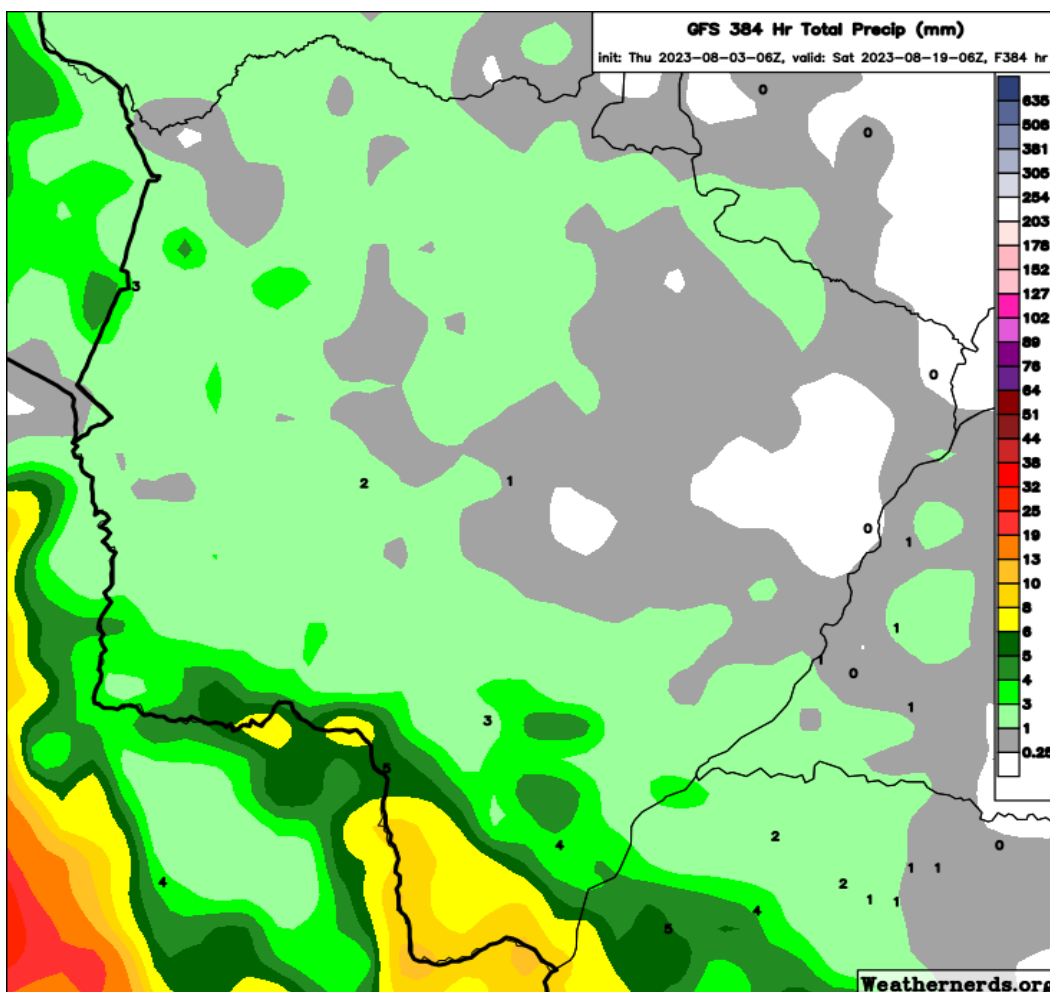


Figura 1. Precipitação acumulada prevista entre os dias 03 a 19 de agosto. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 06/08 (áudio) e 07/08 (PDF) e para maiores informações sobre o tempo em Mato Grosso do Sul acompanhe os boletins do tempo através do link: <https://www.cemtec.ms.gov.br/informativo-do-tempo/>.