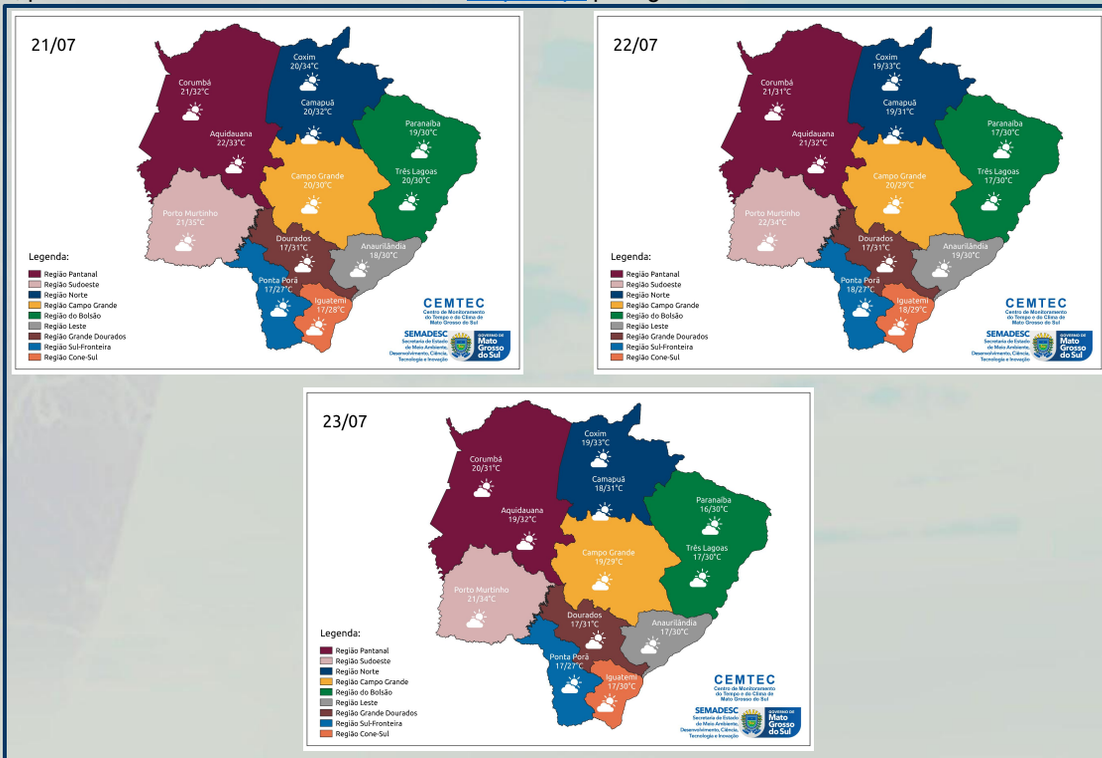
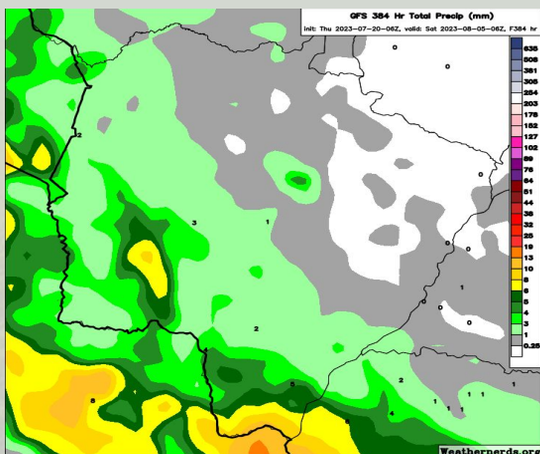


A previsão para o final de semana, entre sexta (21/07) e domingo (23/07), é de tempo estável, com sol e variação de nebulosidade devido a atuação do sistema de alta pressão atmosférica que favorece o tempo seco. Durante o final de semana, estão previstas temperaturas mínimas entre 17 e 19°C para as regiões sul e leste, porém podem ocorrer temperaturas mínimas abaixo de 17°C. As temperaturas máximas podem atingir os 31°C. Para as regiões norte, nordeste, sudoeste e pantaneira são esperadas temperaturas mínimas entre 16 e 21°C e máximas de até 35°C. Em Campo Grande, mínima entre 19 e 20°C e máximas de 30°C. Já no período da tarde prevalecem baixos valores de umidade relativa do ar, que podem variar entre 15 e 35% para o estado. Por isso, recomenda-se beber bastante líquido e evitar exposição ao sol nos horários mais quentes e secos do dia. Devido às condições de tempo seco e céu limpo, as amplitudes térmicas (diferença entre a temperatura máxima e a temperatura mínima) seguem acentuadas e podem ultrapassar os 20°C no mesmo dia. Os ventos atuam de leste/nordeste com valores entre 40-60 km/h e pontualmente, podem ocorrer valores acima de 60km/h. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.



PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



A Figura 1 mostra os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS para o período de 20 de julho a 05 de agosto. São previstos acumulados de chuvas de até 20mm, com os maiores acumulados previstos para a região extremo sul do estado. Estes acumulados de chuvas estão previstos a partir do dia 27 de junho. **Ressalta-se** o acompanhamento das previsões semanais, devido às incertezas inerentes às previsões que ultrapassam três dias.

Para informações da previsão climática para os próximos meses, acompanhe <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-climatica/> neste link:

Fonte: GFS/COLA.