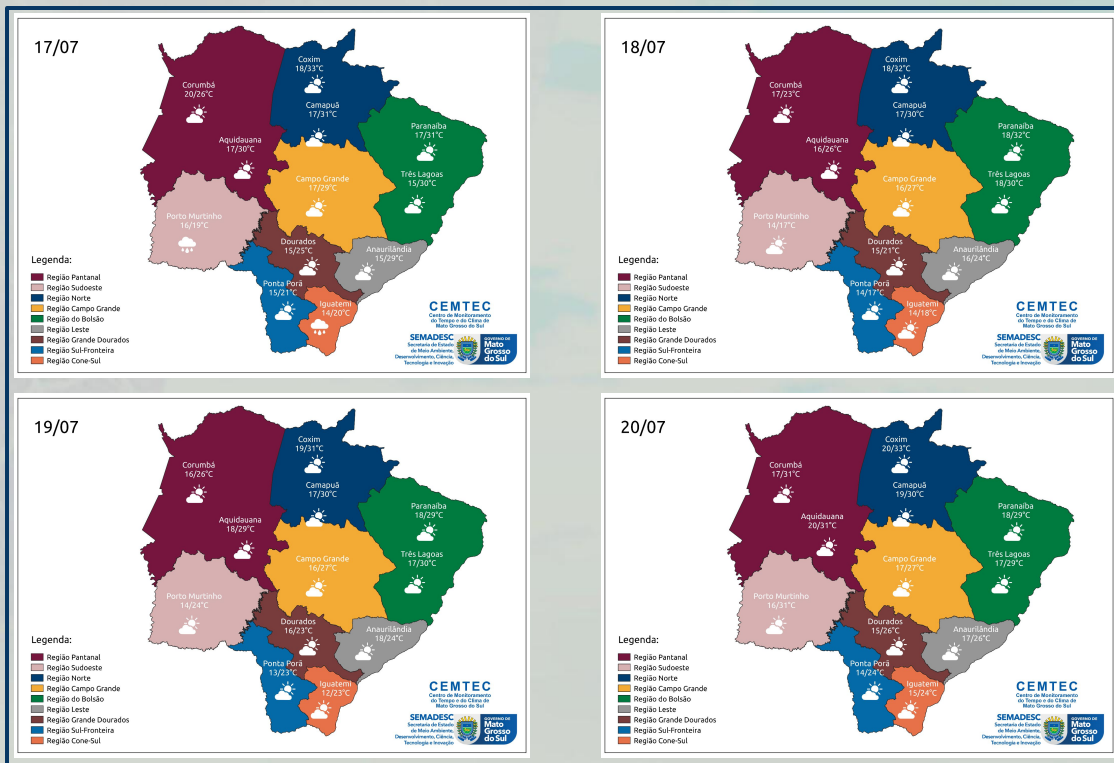
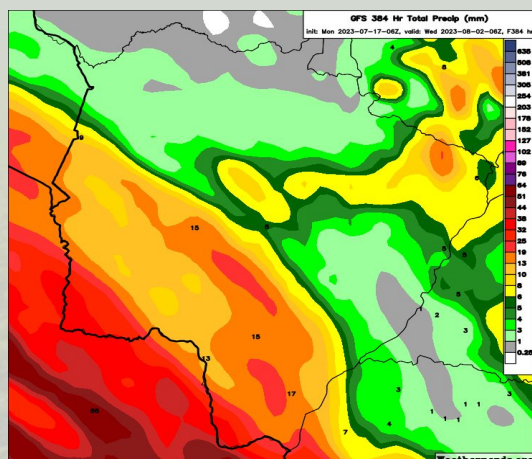


A previsão para a semana, entre segunda (17/07) e quinta-feira (20/07), é de tempo estável, com sol e variação de nebulosidade devido a atuação da circulação anticiclônica que favorece o tempo seco. Entre segunda (17) e terça-feira (18) espera-se aumento de nebulosidade e pancadas de chuva bem isolada principalmente nas regiões sul e sudoeste do estado devido ao deslocamento de uma frente fria de fraca intensidade aliado a cavados juntamente com fluxo de calor e umidade.

Durante a semana, estão previstas temperaturas mínimas entre 13 e 16°C para as regiões sul e leste, porém podem ocorrer temperaturas mínimas próximas dos 10°C. As temperaturas máximas podem atingir os 27°C. Para a região norte são esperadas temperaturas mínimas entre 18 e 20°C e máximas de até 34°C. Em Campo Grande, mínima entre 15 e 17°C e máximas de 30°C. Já no período da tarde prevalecem baixos valores de umidade relativa do ar, que podem variar entre 25 e 45% para o estado. Por isso, recomenda-se beber bastante líquido e evitar exposição ao sol nos horários mais secos do dia. Os ventos atuam do quadrante sul com valores entre 30-50 km/h e pontualmente, podem ocorrer valores acima de 50km/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 17 de julho a 02 de agosto. São previstos acumulados de chuvas de até 40mm, com os maiores acumulados previstos para a região centro-sul do estado. **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 neste link: <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-climatica/>

Fonte: GFS/COLA.