

## 01 a 04 de agosto de 2022

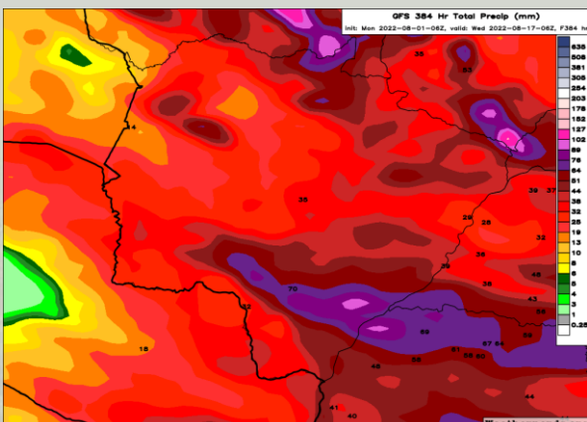
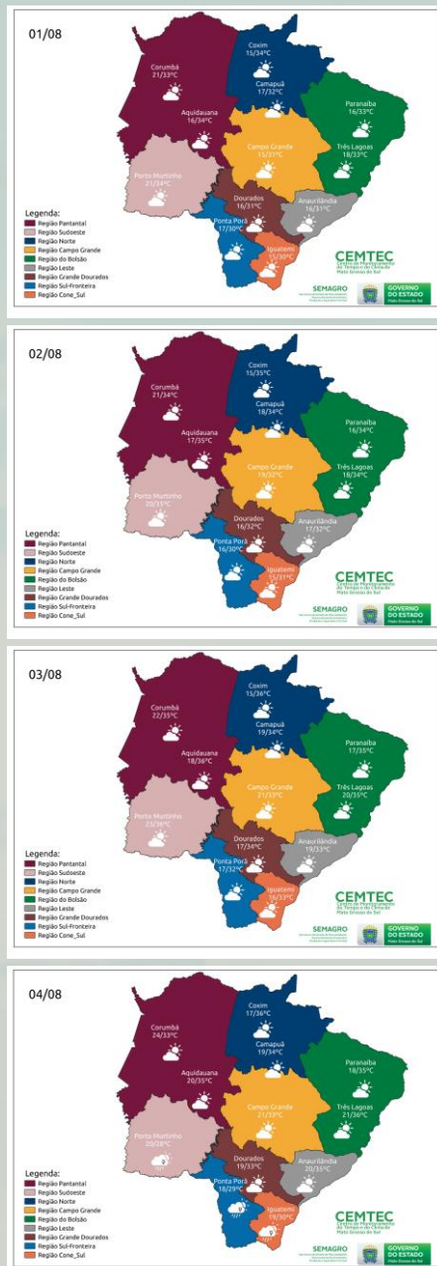
A previsão para esta semana indica tempo estável devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica, que favorece o tempo quente e seco sobre o estado do Mato Grosso do Sul. O destaque para esta semana é a previsão de altas temperaturas (entre 32-36°C) e baixos valores de umidade relativa do ar, podendo atingir valores abaixo de 20%. Entre quinta-feira (04/08) e sexta-feira (05/08) há previsão do avanço de uma frente fria pela região sul e sudoeste o que deverá favorecer um aumento de nebulosidade na maioria dos municípios, porém espera-se algumas pancadas de chuvas e tempestades isoladas no extremo sul do estado.

Durante a semana, as temperaturas estarão em elevação no estado. Entre segunda-feira (01) e quarta-feira (03), as mínimas ficam entre 15-18°C e as máximas podem atingir valores de até 35°C nas regiões sul-fronteira, cone-sul, grande dourados, bolsão, norte e leste do estado. Já nas regiões sudoeste e pantaneira as mínimas ficam entre 20-23°C e as máximas podem chegar aos 36°C. E na capital, as mínimas ficam entre 17-21°C e as máximas chegam aos 33°C. Nestes dias, há previsão de baixos valores de UR, entre 10-30%, por isso recomenda-se beber bastante líquido, evitar exposição nos horários mais quentes e secos do dia e umidificar os ambientes.

Entre quinta-feira (04) e sexta-feira (05), há possibilidade de pancadas de chuvas e tempestades isoladas na região sul e sudoeste do estado devido a passagem de uma frente fria oceânica de fraca intensidade sobre o estado. São esperadas temperaturas mínimas entre 18-20°C nas regiões do cone-Sul, sul-fronteira, sudoeste e grande Dourados e máximas que irão variar entre 28/33°C. Nas outras regiões do estado, as mínimas ficam entre 18-24°C e as máximas podem chegar aos 36°C. E em Campo Grande, mínimas de 21°C e máximas de 33°C..

[Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.

## PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



**Tendência meteorológica para os próximos dias:** Na Figura são apresentados os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS entre os dias 01 a 17 de agosto de 2022. Os modelos indicam probabilidade de chuvas com acumulados de até 80mm, principalmente para as regiões Grande Dourados, Leste e Cone-Sul do estado. Para o restante do estado espera-se acumulados entre 20-40 mm neste período. Há previsão de chuvas mais generalizadas, acompanhadas de tempestades com raios, entre os dias 07 e 09 de agosto (com maior probabilidade dia 08/08) devido a passagem de uma frente fria sobre Mato Grosso do Sul. A queda mais acentuada das temperaturas deve ocorrer entre os dias 09 e 10 de agosto, com temperaturas mínimas entre 5-7°C no extremo sul e 10-12°C no centro-sul do estado. Porém, ressalta-se o acompanhamento das atualizações 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: Weathernerds.org