

16 a 18 de setembro de 2022

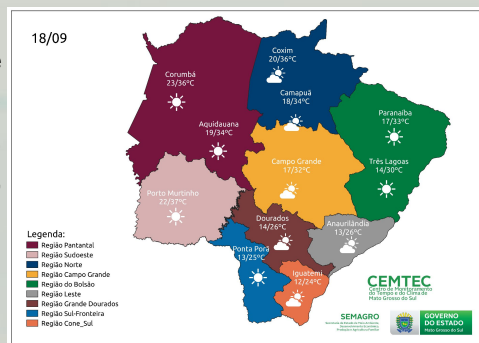
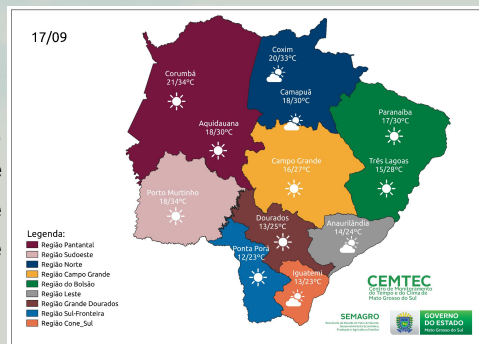
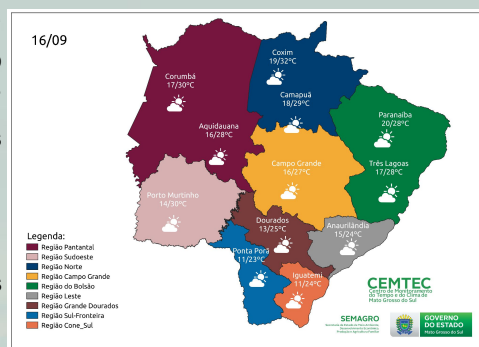
A previsão para o final de semana indica tempo firme, com sol e variação de nebulosidade devido a atuação da alta pós-frontal. O destaque é o aumento gradativo das temperaturas ao longo do final de semana, com máximas que podem atingir os 37°C e baixos valores de umidade relativa do ar entre 15-35%, principalmente nas regiões sudoeste, pantanal e norte.

Sexta-feira (16/09): São esperadas mínimas entre 11-13°C e máximas de 25°C na região sul do estado, enquanto no norte espera-se mínimas entre 16-20°C e máximas de 32°C. E na capital, mínima de 16°C e máxima de 27°C. Além disso, nas regiões sudoeste, pantanal, bolsão e norte espera-se umidade relativa do ar entre 20-35%. Os ventos sopram do quadrante leste/sudeste, com rajadas de vento que pontualmente podem atingir entre 50-60Km/h.

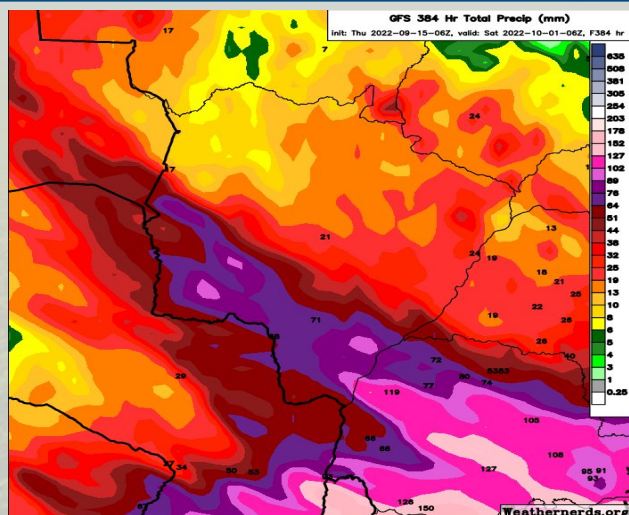
Sábado (17/09): As temperaturas mínimas ficam entre 12-14°C e máximas de 25°C nas regiões cone-sul, sul-fronteira, leste e grande Dourados. Nas regiões norte, pantanal, sudoeste e bolsão mínimas entre 15-21°C, máximas acima de 30°C e umidade relativa baixa entre 15-35%. Em Campo Grande, mínima de 16° e máxima de 27°C. Os ventos atuam do quadrante leste, com rajadas de vento entre 50-70 km/h, e que localmente, podem atingir os 80 km/h.

Domingo (18/09): A previsão indica tempo estável, com sol e variação de nebulosidade. Nas regiões sudoeste, pantanal e norte são esperadas temperaturas máximas entre 34-37°C e umidade relativa baixa entre 10-25%. As menores temperaturas previstas ficam entre 12-14°C no sul do estado, enquanto na região norte as mínimas oscilam entre 17-23°C. As temperaturas máximas oscilam entre 24-26°C para a região sul. Já na região norte as máximas ficam entre 30-36°C. Na capital, mínima de 17°C e máximas de 32°C. Os ventos atuam do quadrante leste/nordeste, com rajadas de vento entre 50-70km/h.

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



PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



Na Figura 1 são apresentados os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS entre os dias 15 de setembro a 01 de outubro de 2022. Há previsão de acumulados de chuva de até 100mm, com destaque para a região centro-sul do estado. Estes acumulados de chuva estão associados às chuvas a partir do dia 19 de setembro, porém com chuva generalizada entre os dias 21 e 22 de setembro, com os maiores acumulados previstos para a região sul do estado. A tendência meteorológica indica o retorno das chuvas a partir dos dias 27 e 28 de setembro no estado. Porém, 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/Weathernerds.