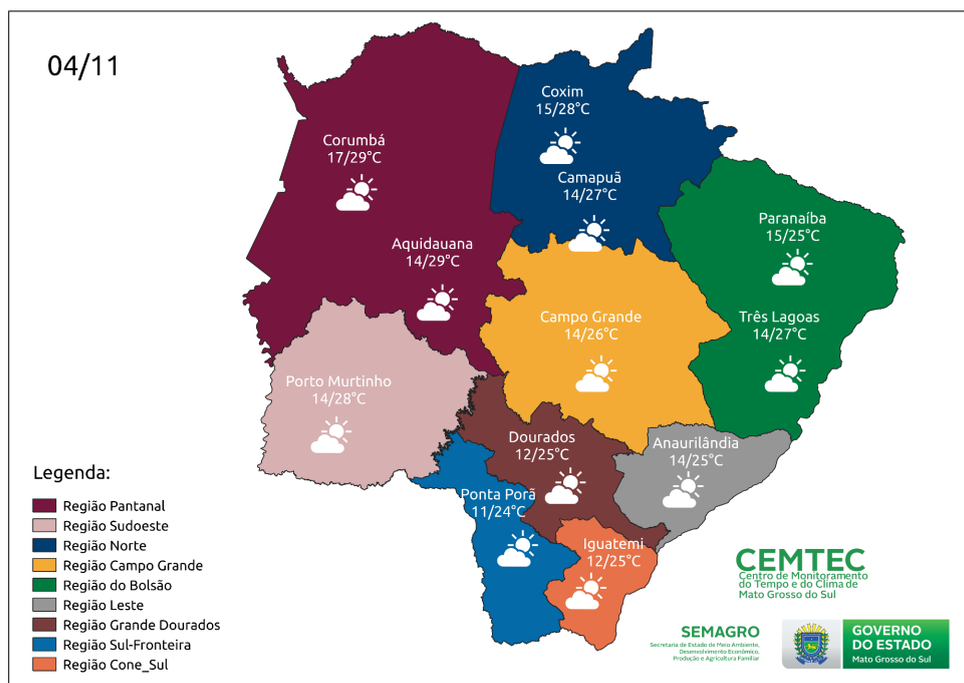


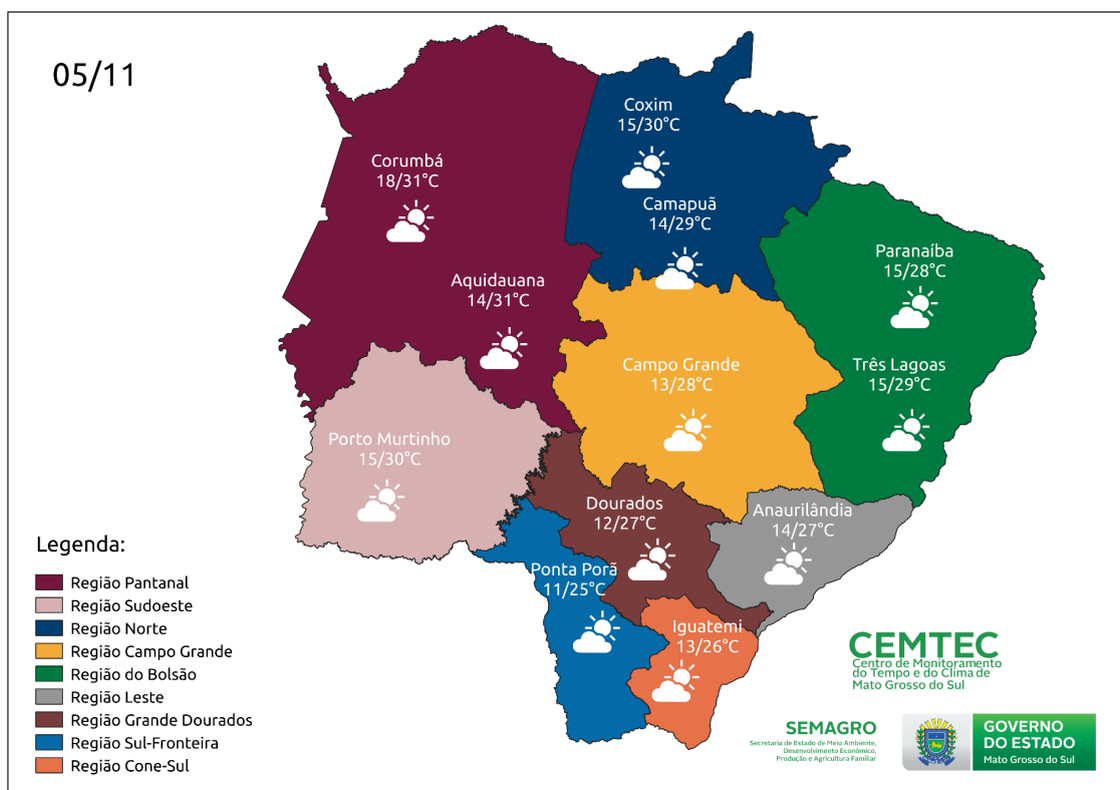
PREVISÃO DO TEMPO - 04 A 06 DE NOVEMBRO DE 2022

A previsão do tempo para o final de semana (04 a 06/11) indica tempo estável com sol e variação de nebulosidade devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica que favorece o tempo seco fazendo com que as temperaturas fiquem mais amenas ao amanhecer e, durante o dia, as temperaturas estarão em elevação, podendo atingir valores de até 33°C. Também espera-se baixa umidade relativa do ar, com valores entre 15-35%, principalmente nas regiões pantaneira e norte do estado. Por isso recomenda-se beber bastante líquido.

Sexta-Feira (04/11): A previsão indica tempo firme com sol e variação de nebulosidade. São esperadas temperaturas mínimas entre 11/14°C e máximas de até 25°C nas regiões sul e leste do estado. Na região norte mínimas entre 14/17°C e máximas de até 29°C. Em Campo Grande, mínima de 14°C e máxima de até 26°C. Além disso, espera-se umidade relativa do ar entre 20-35%, principalmente para a região centro-norte do estado. Em grande parte do estado, os ventos atuam do quadrante sudeste/leste, com rajadas de vento entre 40-60 Km/h.



Sábado (05/11): A previsão indica tempo estável, com sol e variação de nebulosidade. São esperadas temperaturas mínimas entre 11/14°C e máximas de até 28°C nas regiões sul e leste do estado. Na região norte mínimas entre 14/18°C e máximas de até 31°C. Em Campo Grande, mínima de 13°C e máxima de até 28°C. Espera-se umidade relativa do ar entre 15-35%, principalmente para a região centro-norte do estado. Em grande parte do estado, os ventos atuam do quadrante leste/sudeste, com rajadas de vento entre 40-60Km/h.



Domingo (06/11): A previsão indica tempo estável com sol e variação de nebulosidade. São esperadas temperaturas mínimas entre 13/15°C e máximas de até 28°C nas regiões sul e leste do estado. Já na região norte, espera-se mínimas entre 16/19°C e máximas de até 33°C. Na capital, espera-se temperatura mínima de 15°C e máxima de até 29°C. São esperadas umidade relativa baixa entre 15-35%, principalmente nas regiões centro-norte. Em grande parte do estado, os ventos sopram do quadrante leste/sudeste, com rajadas de vento entre 40-60 km/h.

