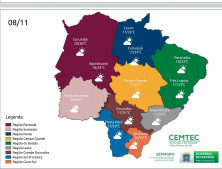
INFORMATIVO CEMTEC DA PREVISÃO DO TEMPO - MS nº 111 07 a 10 de novembro de 2022



A previsão do tempo para a semana (07 a 10/11) indica tempo estável com sol e variação de nebulosidade devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica no qual inibe a formação de nuvens de chuva. O destaque para esta semana é a elevação gradativa das temperaturas, podendo atingir valores acima dos 35°C, principalmente nas regiões pantaneira, bolsão, norte e sudoeste. Além disso, espera-se baixa umidade relativa do ar, com valores entre 15-35%, principalmente nas regiões pantaneira, bolsão e norte do estado. Nesta condição de ar seco, recomenda-se beber bastante líquido. Após o aumento da temperatura no início da semana, a previsão indica o retorno das chuvas ao estado entre quinta (10) e sexta-feira (11/11), com probabilidade de chuvas de intensidade moderada a forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento (que podem atingir valores acima dos 70 km/h) e eventual queda de granizo. A formação de instabilidades atmosféricas estão associadas ao deslocamento de cavados aliado ao fluxo de calor e de umidade vindo da Amazônia e atuação de um sistema de baixa pressão atmosférica no Paraquai. Segunda (07/11) a Quarta-Feira (09/11): A previsão indica tempo firme com sol e variação de nebulosidade. São esperadas temperaturas mínimas entre 15/17°C e máximas de até 33°C nas regiões sul e leste do estado. Na região norte mínimas entre 16/21°C e máximas de até 38°C. Em Campo Grande, mínima entre 17/18°C e máxima de até 34°C. Além disso, 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 40-60 Km/h. Quinta-Feira (10/11): A previsão indica chuvas de intensidade moderada a forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo entre quinta (10) e sexta-feira (11/11). São esperadas temperaturas mínimas entre 18/20°C e máximas de até 36°C nas regiões sul e leste do estado. Já na região norte, espera-se mínimas entre 21/24°C e máximas de até 38°C. Na capital, espera-se temperatura mínima de 22°C e máxima de até 35°C. Em grande parte do estado, os ventos sopram do quadrante norte/nordeste, com rajadas de vento entre 40-60 km/h, e que pontualmente podem atingir valores acima dos 70 Km/h. Clique aqui para glossário dos termos técnicos.

Municípios	Chuva (mm) 07/nov	Chuva (mm) 08/nov	Chuva (mm) 09/nov	Chuva (mm) 10/nov
São Gabriel do Oeste	-	-	-	-
Chapadão do Sul	-	-	-	< 5
Paranaíba	-	-	-	< 5
Três Lagoas	-	-	-	-
Campo Grande	-	-	-	< 5
Dourados	-	-	-	< 5
Maracaju	-	-	-	< 5
Amambaí	-	-	-	< 5
Sete Quedas	-	-	-	< 5
Naviraí	-	-	-	< 5
Miranda	-	-	-	< 5
Anaurilândia	-	-	-	< 5
Bela Vista	-	-	-	< 5
Ponta Porã	-	-	-	< 5
Sonora	-	-	-	< 5
Bonito	-	-	-	< 5
Porto Murtinho	-	-	-	< 5
Antônio João	-	-	-	< 5

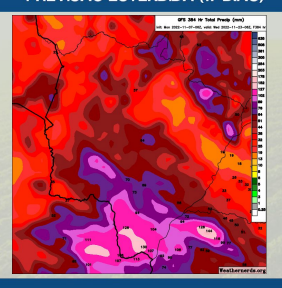








PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)



Na Figura 1 são apresentados os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS entre os dias 07 a 23 de novembro. Neste período, podem ocorrer acumulados superiores a 70 mm, com destaque para as regiões centro-sul, bolsão e extremo norte do estado do Mato Grosso do Sul. Os maiores acumulados de chuvas são previstos para a região extremo sul do estado, com valores acima de 100 mm.

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.







