

INFORMATIVO DO TEMPO Nº123/2023: 28/11/2023
Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMADESC

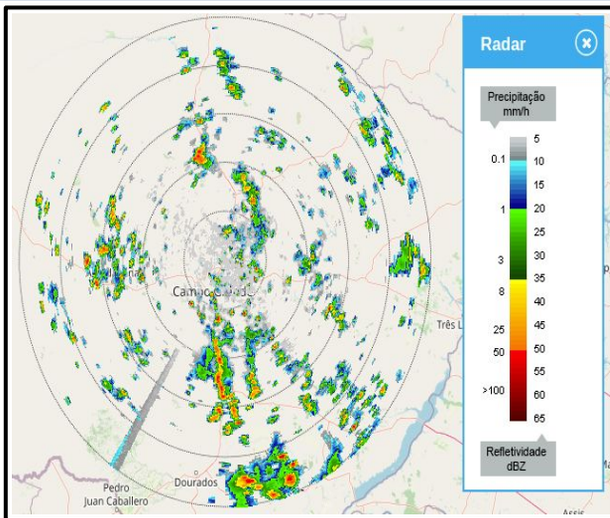
Chuva acumulada nas últimas 24h

Município	Chuva (mm)	Município	Chuva (mm)
Sete Quedas	61,2	Dourados	28,6
Aral Moreira	41,8	Itaquirai	24,2
Campo Grande	41,4	Mundo Novo	20,8
Itaporã	38,2	Fátima do Sul	12,2
Amambai	35,6	Ponta Porã	11,6
Maracaju	34,4	Jardim	10,0
Iguatemi	34,0	Bela Vista	9,8

Atualização dos dados até às 12:40h do dia 28/11.

Fonte dos dados: CEMADEN, INMET e SEMADESC.

ANÁLISE DO TEMPO ATUAL

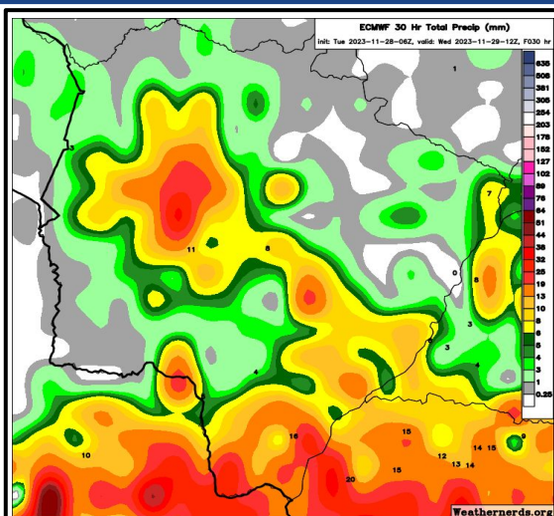


Na imagem do radar meteorológico, válida para o dia 28/11/2023 às 12:30 horas local, observa-se áreas de instabilidade em praticamente todo o estado. Ocorrem chuvas de intensidade fraca a moderada e, pontualmente, ocorrem chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, com destaque nas regiões sul, central e sudeste do estado.

Os ventos sopram do quadrante norte em Mato Grosso do Sul.

Fonte da imagem: [Imagem de Radar.](#)

PREVISÃO DO TEMPO ENTRE SEXTA E DOMINGO



A previsão indica tempo instável, com probabilidade de chuvas e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo. As instabilidades atmosféricas ocorrem devido ao intenso fluxo de calor e umidade vindo da Amazônia, aliado ao avanço de cavados. Além disso, a atuação de áreas de baixa pressão atmosférica favorecem a formação de nuvens e chuvas no estado do MS. Os maiores acumulados de chuvas (acima de 30 mm/24h) são esperados para as regiões sul, sudeste e leste do estado.

Fonte da imagem: [Weathernerds.](#)