

INFORMATIVO DO TEMPO Nº08/2025: 07/02/2025
Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMADESC

Chuva acumulada (mm) nas últimas 24 horas			
Município	Chuva (mm)	Município	Chuva (mm)
Itaquiraí	42,8	Corumbá	14,6
Jardim	36,8	Rio Verde de Mato Grosso	10,4
Bataguassu	21,4	Corguinho	8,2
Ribas do Rio Pardo	20,8	Santa Rita do Pardo	5,6
Aquidauana	18,6	Fátima do Sul - Culturama	5,4
São Gabriel do Oeste	15,8	-	-

Atualização dos dados até às 07:40 hs do dia 07/02/2025.
Fonte dos dados: INMET, SEMADESC e CEMADEN.

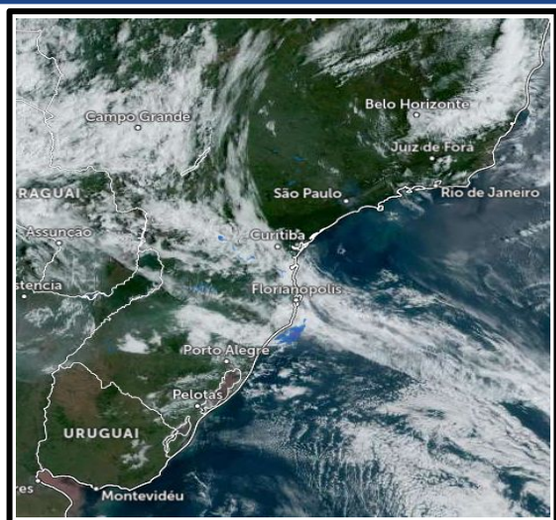
CEMTEC
Centro de Monitoramento
do Tempo e do Clima de
Mato Grosso do Sul

SEMADESC
Secretaria de Estado
de Meio Ambiente,
Desenvolvimento, Ciência,
Tecnologia e Inovação

GOVERNO DE
**Mato
Grosso
do Sul**

Saiba mais:
cemtec.ms.gov.br

ANÁLISE DO TEMPO ATUAL

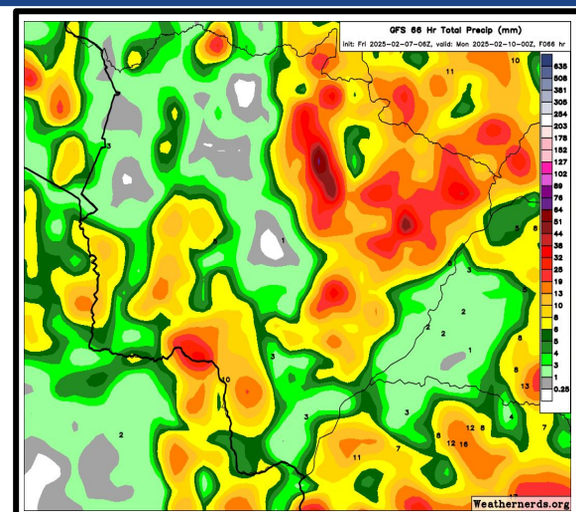


Na imagem do satélite GOES, válida para o dia 07/02 às 07:40 horas local, em grande parte do estado, observa-se maior cobertura de nebulosidade devido a presença da frente fria, aliado à atuação de uma área de baixa pressão atmosférica.

Os ventos sopram do quadrante leste em todo o estado do Mato Grosso do Sul.

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

PREVISÃO DO TEMPO PARA O FINAL DE SEMANA



A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. Devido a disponibilidade de umidade, aliado ao aquecimento diurno podem ocorrer chuvas típicas de verão, onde chove em uma cidade ou bairro e na cidade/bairro vizinho não passa de um aumento de nebulosidade. De maneira mais isolada, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. De acordo com o modelo GFS, os maiores acumulados devem ocorrer nas regiões oeste/sudoeste, norte e nordeste do estado.

Fonte da imagem: [Weathernerds](#).