

**INFORMATIVO DO TEMPO Nº88/2025: 16/09/2025**  
Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMADESC

Chuva acumulada (mm) nas últimas 24 horas			
Município	Chuva (mm)	Município	Chuva (mm)
<b>Ponta Porã</b>	<b>14,4</b>	Bonito	7,0
Porto Murtinho (Faz.São Luís)	12,6	Nova Alvorada do Sul	6,2
Dourados	12,4	Amambai	5,8
Corguinho	11,8	Rio Brilhante	5,4
Maracaju	8,6	Ivinhema	5,0
Aquidauana (Faz.Barranco Alto)	7,2	-	-

Atualização dos dados até às 07:50hs do dia 16/09/2025.  
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](http://cemtec.ms.gov.br)

Rajada de vento (km/h) observada entre os dias 15 e 16 de setembro 2025			
Município	Rajada de vento	Município	Rajada de vento
Laguna Carapã	<b>73,1</b>	Caracol (Faz.Ouro e Prata)	58,3
Porto Murtinho (Faz. São Luís)	<b>73,1</b>	Ribas do Rio Pardo	55,4
Sidrolândia	60,1	Bandeirantes	53,6
Bonito	59,0	Itaporã	51,8
Campo Grande	59,0	Rio Brilhante	51,8

Atualização dos dados até às 07:50hs do dia 16/09/2025.  
Fonte dos dados: INMET e SEMADESC .

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

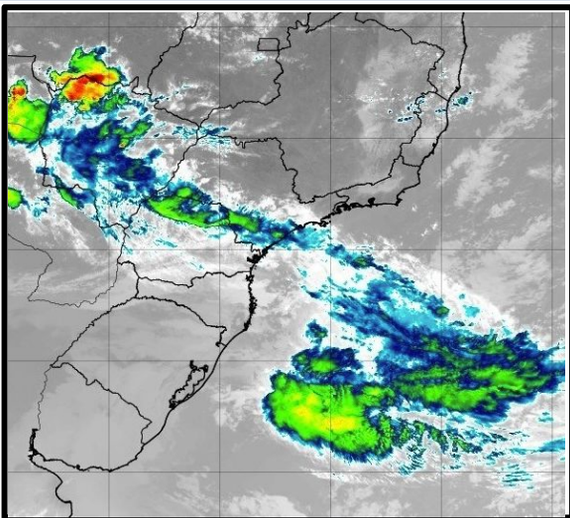
**SEMADESC**  
Secretaria de Estado  
de Meio Ambiente,  
Desenvolvimento, Ciência,  
Tecnologia e Inovação



**GOVERNO DE  
Mato  
Grosso  
do Sul**

Saiba mais:  
[cemtec.ms.gov.br](http://cemtec.ms.gov.br)

**ANÁLISE DO TEMPO ATUAL**

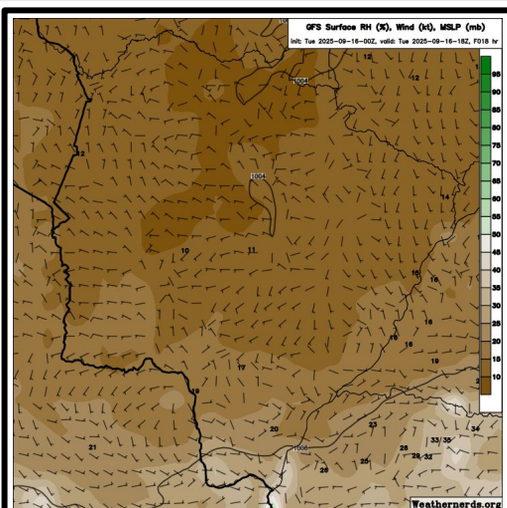


No dia 16 de setembro de 2025, na imagem do satélite GOES-19 válida para às 08:10 horas local, observa-se muitas nuvens sobre Mato Grosso do Sul. Nota-se algumas nuvens de chuva na região central do estado e no extremo norte do pantanal sul-mato-grossense devido a atuação de um sistema de baixa pressão atmosférica sobre o Paraguai.

Os ventos atuam entre o quadrante sul em Mato Grosso do Sul.

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

**PREVISÃO DO TEMPO PARA AS PRÓXIMAS HORAS**



A previsão indica tempo com bastante nebulosidade com aberturas de sol. Essa situação meteorológica ocorre devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica. Esperam-se baixos valores de umidade relativa do ar entre 10-30%. Porém esperam-se chuvas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento devido a atuação de um sistema de baixa pressão atmosférica.

Fonte da imagem: [Weathernerds.](#)