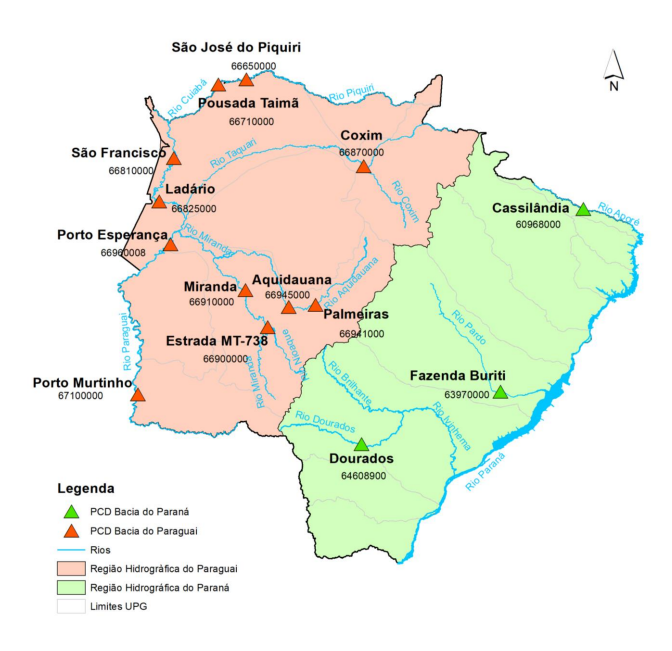






BOLETIM DIÁRIO Nº 2789 — SALA DE SITUAÇÃO MS 13/10/2025

O boletim diário apresenta dados de chuva e nível dos rios monitorados pela Sala de Situação. A rede possui quatorze estações telemétricas distribuídas nos seguintes rios: Piquiri, Cuiabá, Paraguai, Miranda, Aquidauana, Taquari, Pardo, Aporé e Dourados. Todos os dados foram retirados do Sistema HIDRO - Telemetria, mantido pela Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA), disponível em http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx. Os valores de cota apresentam a medição realizada no horário local de 07:00h. Os valores de nível da média diária, cota máxima e mínima, utilizam como base os dados entre 07:00h do dia anterior e 07:00h do dia de publicação do boletim. As cotas de referência e médias históricas foram obtidas através de estudos realizados com os dados disponíveis das estações. Para informações de boletins de dias anteriores, consulte: https://www.imasul.ms.gov.br/sala-de-situacao/



NÍVEL DOS RIOS

Rio	Estação	Cota (cm)						Cota de referência (cm)			
Kiu	Estação	11/out	12/out	13/0	ut	Méd	Máx	Mín	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/	São José do Piquiri	181	182	182	\leftrightarrow	181	183	181	167	520	580
Cuiabá	Pousada Taiamã	226	224	224	\leftrightarrow	223	224	223	263	500	560
	São Francisco	433	429	425	\	427	429	425	346	750	830
Die Demonuei	Ladário	128	123	118	\	121	124	118	52	400	460 ▲
Rio Paraguai -	Porto Esperança	56	49	45	\	47	50	45	35	500	560
	Porto Murtinho	238	234	230	\	232	234	230	184	640	700 ▲
	Palmeiras	125	124	127	↑	123	129	118	105	450	650 ▲
Rio	Aquidauana	148	149	148	\	149	150	148	200	600	730 ▲
Aquidauna/ - Miranda	*Estrada MT-738	107	103	101	\	102	103	101	96	470	650 ▲
_	Miranda	165	150	137	\	144	149	137	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	376	368	370	1	369	370	368	350	400	500 ▲
Rio Aporé	**Cassilândia								100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	262	269	284	1	277	284	269	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	69	69	71	1	69	71	69	112	310	400

As cotas diárias representam os dados de 07:00h da manhã (horário local). Os valores de média, máxima e mínima são referentes as útlimas 24h.

* A estação **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.

	LEGENDA					
I	EMERGÊNCIA					
I	ALERTA (Acima da cota com permanência de 5%)					
	NORMAL (Entre 5% e 95%)					
	ESTIAGEM (Abaixo da cota com permanência de 95%)	_				
	Sem informações atualizada	_				
	Estudo hidrológico do IMASUL/Defesa Civil					

			Médias históricas das cotas para o mês de Outubro (cm)					
	Estações	móvel do nível (cm)	Nível mínimo	Média	Nível máximo			
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	183	184	195	206			
	Pousada Taiamã	228	261	275	291			
	São Francisco	441	451	482	513			
Die Demonie	Ladário	135	100	167	237			
Rio Paraguai	Porto Esperança	63	18	50	92			
·	Porto Murtinho	245	282	327	393			
	Palmeiras	124	137	174	289			
Rio Aquidauna/	Aquidauana	151	215	269	414			
Miranda	Estrada MT-738	113	114	160	399			
	Miranda	142	199	269	381			
Rio Taquari	Coxim	370	359	377	429			
Rio Aporé	Cassilândia		81	98	125			
Rio Pardo	Fazenda Buriti	271	308	357	443			
Rio Dourados	Dourados	71	133	176	258			

LEGENDA

	Fora da faixa de normalidade				
	Dentro da faixa de normalidade				

- A média móvel foi calculada utilizando dados dos últimos 7 dias de medição.
- As médias históricas representam os valores médios da série histórica disponibilizada pela ANA, considerando as cotas máximas, médias e mínimas para cada estação no mês atual.
- O valor fora da faixa de normalidade representa uma média móvel com valores que não se encaixam na faixa de nível entre as médias históricas de cotas mínima e máxima.

^{**} A estação **Cassilândia** parou de transmitir em 25/01/2025.

	_	Chuva em mm					
Rio	Estação	24 h	96 h	7 dias	Média histórica (outubro)		
Die Diensiei/ Codele	São José do Piquiri	12,6	12,6	12,6	57		
Rio Piquiri/ Cuiabá	Pousada Taiamã	17,2	17,4	17,4	65		
	São Francisco	0	0	0	90		
Dio Daraguai	Ladário	0	0	23,6	70		
Rio Paraguai	Porto Esperança	0	0	0,2	70		
	Porto Murtinho	0	0	0	103		
	Palmeiras	2,8	2,8	4,6	100		
Die Aguideune/Mirande	Aquidauana	0	0	0	76		
Rio Aquidauna/ Miranda	Estrada MT-738	0,8	0,8	1,6	95		
	Miranda	0	0	5,6	82		
Rio Taquari Coxim					99		
Rio Aporé Cassilândia					102		
Rio Pardo Fazenda Buriti		21,8	36,4	36,4	142		
Rio Dourados	Dourados	16,6	16,6	25,6	151		

LEGENDA

	Sem informação atualizada				
	Com chuva acima de 1 mm				
0	Sem chuva				

A média histórica de chuva representa a chuva acumulada média para o mês atual considerando a série histórica.

PREVISÃO METEOROLÓGICA

Domingo (12/10) a Segunda-Feira (13/10): A atuação de diferentes sistemas meteorológicos deve favorecer a formação de instabilidades sobre Mato Grosso do Sul nos próximos dias. O avanço de uma frente fria, associado a um ciclone extratropical e ao intenso transporte de ar quente e úmido, além da presença de áreas de baixa pressão e cavados, cria condições favoráveis para a ocorrência de chuvas e tempestades em grande parte do estado. Há potencial para tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo. São esperados acumulados significativos de precipitação, acima de 30 mm em 24 horas, principalmente entre segunda e terça-feira. Após a passagem da frente fria, as temperaturas entram em declínio, com mínimas entre 12°C e 15°C, especialmente na região sul do estado. Estão previstas mínimas entre 17-21°C e máximas entre 24-31°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões pantaneira e sudoeste, as mínimas devem variar entre 22-26°C e máxima entre 29-37°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte os termômetros devem registrar mínimas entre 19-23°C e máximas entre 26-33°C. Em Campo Grande estão previstas mínimas entre 20-22°C e máximas de até 31°C. Os ventos atuam do quadrante norte e giram para o quadrante sul ao longo da segunda, com valores entre 40-60 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 60 km/h.

FONTE: CEMTEC/SEMADESC

A previsão do tempo foi elaborada pela equipe técnica do CEMTEC.

Para mais informações de previsão de tempo e avisos meteorológicos,

acesse: https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-semanal/

Coordenador(a) da Sala de Situação: Elisabeth Arndt Elaboração: Leandro Neri Bortoluzzi