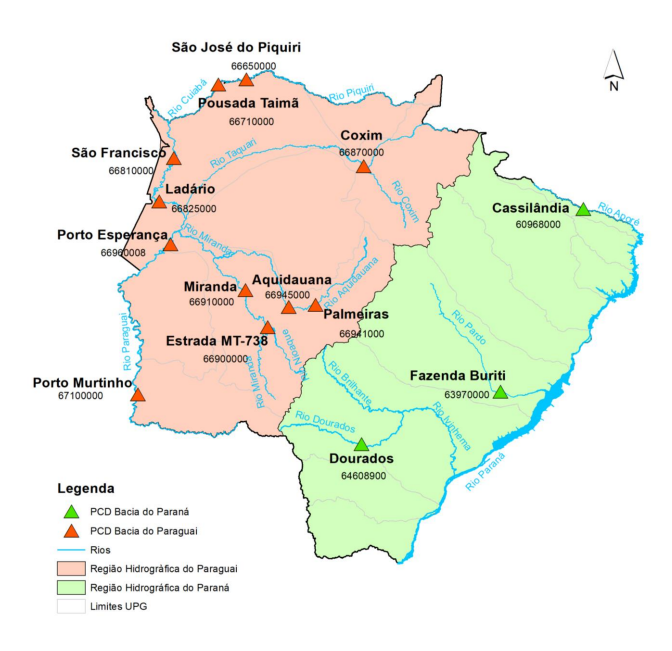






BOLETIM DIÁRIO Nº 2795 — SALA DE SITUAÇÃO MS 22/10/2025

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)			
		20/out	21/out	22/o	ut	Méd	Máx	Mín	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/	São José do Piquiri	187	185	184	V	184	185	184	167	520	580
Cuiabá	Pousada Taiamã	238	238	235	\	237	238	235	263	500	560
	São Francisco	406	403	400	\	401	403	400	346	750	830
Dio Daraguai	Ladário	97	95	91	\downarrow	92	94	90	52	400	460 ▲
Rio Paraguai -	Porto Esperança	18	14	11	\	12	14	11	35	500	560
	Porto Murtinho	206	202	197	\	199	202	197	184	640	700 ▲
	Palmeiras	150	148	143	\	146	150	142	105	450	650 ▲
Rio - Aquidauna/ -	Aquidauana	173	180	177	\	179	181	177	200	600	730 ▲
Miranda _	*Estrada MT-738	121	120	109	\	114	120	109	96	470	650 ▲
	Miranda	116	163	161	\	166	170	161	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	386	389	384	\	389	391	384	350	400	500 ▲
Rio Aporé	**Cassilândia								100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	288	285	290	1	288	290	285	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	92	90	75	\	80	89	75	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/	São José do Piquiri	184	184	195	206			
Cuiabá	Pousada Taiamã	231	261	275	291			
	São Francisco	408	451	482	513			
Die Demonie	Ladário	100	100	167	237			
Rio Paraguai	Porto Esperança	23	18	50	92			
	Porto Murtinho	210	282	327	393			
	Palmeiras	147	137	174	289			
Rio Aquidauna/	Aquidauana	176	215	269	414			
Miranda	Estrada MT-738	113	114	160	399			
	Miranda	124	199	269	381			
Rio Taquari	Coxim	380	359	377	429			
Rio Aporé	Cassilândia		81	98	125			
Rio Pardo	Fazenda Buriti	293	308	357	443			
Rio Dourados	Dourados	83	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 Diewiei/Cwieké	São José do Piquiri	0	11,2	12	57		
Rio Piquiri/ Cuiabá	Pousada Taiamã	0	13,2	13,6	65		
	São Francisco	0	14,8	14,8	90		
Dio Dorognoi	Ladário	0	23,4	23,4	70		
Rio Paraguai	Porto Esperança	0	3	3	70		
	Porto Murtinho	0	12	22,8	103		
	Palmeiras	0,4	11,6	20	100		
Die Agrideums/Minende	Aquidauana	0	17,6	17,6	76		
Rio Aquidauna/ Miranda	Estrada MT-738	0	75,4	93,8	95		
	Miranda	0	7,4	15,6	82		
Rio Taquari Coxim		0	32,8	32,8	99		
Rio Aporé Cassilândia					102		
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	17	17	142		
Rio Dourados Dourados		0	9,6	26,4	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

Segunda (20/10) a Quinta-Feira (23/10): A previsão indica tempo firme com sol e variação de nebulosidade, devido à atuação de um sistema de alta pressão atmosférica, que favorece o tempo seco e estável em Mato Grosso do Sul. Durante o amanhecer, as temperaturas permanecem mais amenas, com valores entre 12°C e 15°C, especialmente na região sul do estado. Em decorrência desse sistema, são esperados ventos mais intensos do quadrante leste, principalmente nas primeiras horas do dia. No decorrer da semana, as temperaturas entram em elevação, podendo atingir 36°C a 38°C, sobretudo nas regiões pantaneira, sudoeste e norte. Entre quarta-feira (22) e quinta-feira (23), de forma pontual e isolada, não se descarta a ocorrência de pancadas de chuva nas regiões oeste e noroeste de Mato Grosso do Sul devido ao transporte de umidade. Estão previstas mínimas entre 12-17°C e máximas entre 24-32°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões pantaneira e sudoeste, as mínimas devem variar entre 15-26°C e máxima entre 32-38°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte os termômetros devem registrar mínimas entre 15-22°C e máximas entre 27-36°C. Em Campo Grande estão previstas mínimas entre 15-20°C e máximas entre 27-33°C. Os ventos atuam do quadrante leste (sudeste/leste) 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