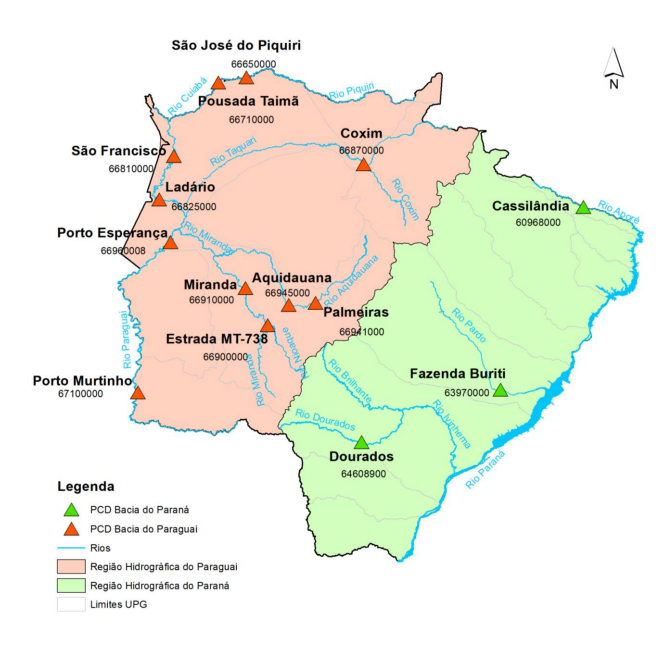






## BOLETIM DIÁRIO Nº 2793 — SALA DE SITUAÇÃO MS 20/10/2025

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 <a href="http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx">http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx</a>. 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: <a href="https://www.imasul.ms.gov.br/sala-de-situacao/">https://www.imasul.ms.gov.br/sala-de-situacao/</a>



### **NÍVEL DOS RIOS**

Rio	Estação	Cota (cm)						Cota de referência (cm)			
		18/out	19/out	20/o	ut	Méd	Máx	Mín	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	183	186	187	1	187	188	186	167	520	580
	Pousada Taiamã	228	233	238	1	236	238	233	263	500	560
	São Francisco	407	408	406	<b>\</b>	407	408	406	346	750	830
Dio Daraguai -	Ladário	99	98	97	<b>\</b>	98	99	96	52	400	460 ▲
Rio Paraguai -	Porto Esperança	23	21	18	<b>\</b>	20	21	18	35	500	560
	Porto Murtinho	212	210	206	<b>\</b>	207	210	206	184	640	700 ▲
	Palmeiras	136	135	150	1	142	150	134	105	450	650 ▲
Rio - Aquidauna/ -	Aquidauana	179	167	173	1	171	174	166	200	600	730 ▲
Miranda _	*Estrada MT-738	100	122	121	<b>\</b>	119	122	116	96	470	650 ▲
	Miranda	110	108	116	1	111	116	107	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	369	383	386	1	384	386	382	350	400	500 ▲
Rio Aporé	**Cassilândia								100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	293	295	288	<b>\</b>	290	294	287	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	73	92	92	$\leftrightarrow$	91	93	88	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					
EMERGÊNCIA					
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					

		Média	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	184	184	195	206			
	Pousada Taiamã	228	261	275	291			
Rio Paraguai	São Francisco	413	451	482	513			
	Ladário	105	100	167	237			
	Porto Esperança	30	18	50	92			
	Porto Murtinho	217	282	327	393			
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	143	137	174	289			
	Aquidauana	169	215	269	414			
	Estrada MT-738	107	114	160	399			
	Miranda	117	199	269	381			
Rio Taquari	Coxim	376	359	377	429			
Rio Aporé	Cassilândia		81	98	125			
Rio Pardo	Fazenda Buriti	298	308	357	443			
Rio Dourados	Dourados	81	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.

<sup>\*\*</sup> 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 Diensiel/Codele	São José do Piquiri	0	11,2	28,2	57		
Rio Piquiri/ Cuiabá	Pousada Taiamã	0	13,6	15,4	65		
	São Francisco	0	14,8	14,8	90		
Die Demonie	Ladário	0,2	23,4	23,4	70		
Rio Paraguai	Porto Esperança	0	3	3	70		
	Porto Murtinho	0	22,8	22,8	103		
	Palmeiras	0	19,6	19,6	100		
Die Agwideune/Mirande	Aquidauana	0	17,6	17,6	76		
Rio Aquidauna/ Miranda	Estrada MT-738	0	92,4	100,8	95		
	Miranda	0	7,6	15,6	82		
Rio Taquari Coxim		0	32,8	43	99		
Rio Aporé Cassilândia					102		
Rio Pardo	Rio Pardo Fazenda Buriti		17	39,8	142		
Rio Dourados Dourados		0	26,4	28	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