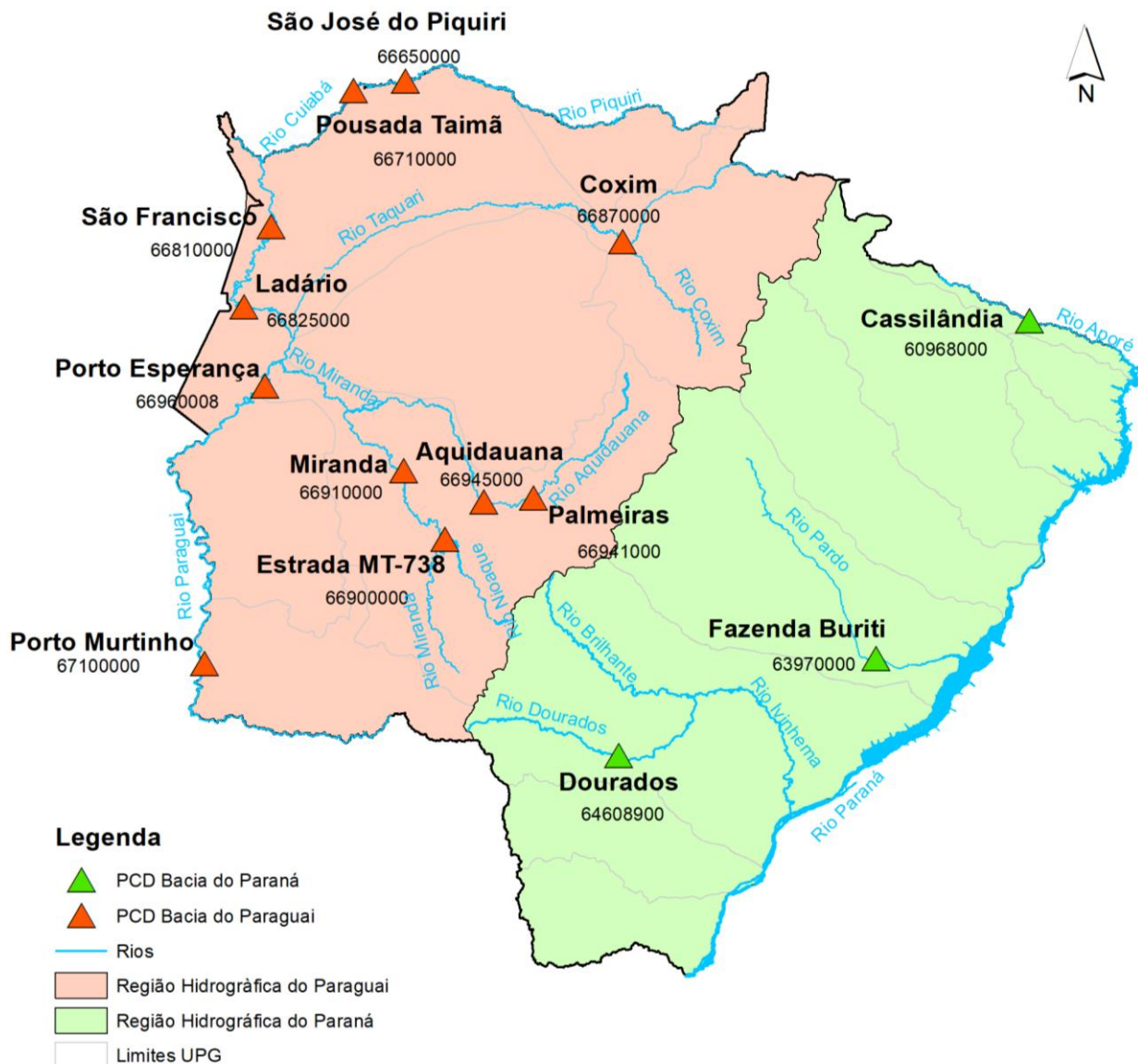


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2647 — SALA DE SITUAÇÃO MS

12/03/2025

O boletim diário apresenta dados de chuva e nível dos rios monitorados pela Sala de Situação. A rede possui quatorze estações telemétricas distribuídas nos rios Piquiri, Cuiabá, Paraguai, Miranda, Aquidauana, Taquari, Pardo, Aporé e Dourados. Todos os dados foram retirados do Sistema HIDRO, mantido pela Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA), disponível em <http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx>. Os valores de nível estão apresentados em média diária, cota máxima e mínima, utilizando 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->



# NÍVEL DOS RIOS

Rio	Estação	Cota (cm)			Cota de referência (cm)		
		10/mar	11/mar	12/mar	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	306	303	301 <sup>(301)</sup> <sub>(301)</sub>	167	520	580
	Pousada Taiamã	469	469	468 <sup>(469)</sup> <sub>(468)</sub>	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	499	500	501 <sup>(502)</sup> <sub>(500)</sub>	346	750	830
	Ladário	164	165	167 <sup>(169)</sup> <sub>(165)</sub>	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	81	83	84 <sup>(84)</sup> <sub>(83)</sub>	35	500	560
	Porto Murtinho	233	234	235 <sup>(236)</sup> <sub>(234)</sub>	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	***Palmeiras	162	160	168 <sup>(174)</sup> <sub>(161)</sub>	105	450	650 ▲
	Aquidauana	199	195	201 <sup>(230)</sup> <sub>(192)</sub>	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	102	113	117 <sup>(125)</sup> <sub>(114)</sub>	96	470	650 ▲
	Miranda	130	126	124 <sup>(125)</sup> <sub>(123)</sub>	123	600	700 ▲
Rio Taquari	*****Coxim				350	400	500 ▲
Rio Aporé	****Cassilândia				100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	303	299	300 <sup>(305)</sup> <sub>(299)</sub>	303	530	630
Rio Dourados	**Dourados				112	310	400

As cotas diárias representam o valor médio das últimas 24h. Para o dia atual, os valores entre parênteses representam os níveis máximo e mínimo durante as últimas 24hs.

## LEGENDA

\* A estação **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.  
 \*\* A estação **Dourados** não está transmitindo dados de nível desde 29/12/2024 e chuva desde 22/01/2025.  
 \*\*\* A estação **Palmeiras** está com dados suspeitos de cota desde 12/01/2025.  
 \*\*\*\* A estação **Cassilândia** parou de transmitir nível em 25/01/2025.  
 \*\*\*\*\* A estação **Coxim** apresenta necessidade de calibração. Os dados de nível estão inconsistentes desde 16/02/2025.

	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

Estações	Média móvel do nível (cm)	Médias históricas das cotas para o mês de março (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	306	318	350	377
Pousada Taiamã	469	482	495	505
São Francisco	497	550	578	618
Ladário	163	221	246	283
Porto Esperança	80	75	103	135
Porto Murtinho	232	356	413	467
Palmeiras	169	191	255	376
Aquidauana	202	306	416	593
Estrada MT-738	107	143	246	526
Miranda	134	344	461	621
Coxim		391	420	463
Cassilândia		114	141	182
Fazenda Buriti	303	369	428	506
Dourados		158	199	279

## 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.

# CHUVA

Rio	Estação	Chuva em mm			
		24 h	96 h	7 dias	Média histórica (março)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0	16,4	16,4	85
	Pousada Taiamã	1,2	4,6	4,6	85
Rio Paraguai	São Francisco	0	33,4	33,4	106
	Ladário	44	49,2	49,2	77
	Porto Esperança	0,8	1	6,6	90
	Porto Murinho	12,4	41	41	116
	Palmeiras	43,4	46,2	52,2	115
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	10,4	10,6	11	106
	Estrada MT-738	7,8	40	48	101
	Miranda	13,2	13,2	24,8	103
Rio Taquari	Coxim	3,2	40,8	41	122
Rio Aporé	Cassilândia				161
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0,8	0,8	9,2	100
Rio Dourados	Dourados				130

## 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 (10/03) a Quinta-Feira (13/03): O avanço de uma frente fria oceânica, aliado à atuação de áreas de baixa pressão atmosférica, irão favorecer o aumento de nebulosidade e há probabilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada. O deslocamento de cavados e o aquecimento diurno favorecem a formação de instabilidades e, pontualmente, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, principalmente nas regiões oeste, sul e sudeste. São previstos acumulados significativos de chuva, acima de 30 mm/24h, principalmente entre terça (11/03) e quarta (12/03). São previstas temperaturas mínimas entre 18-22°C e máximas entre 25-34°C para as regiões sul e sudeste. Pontualmente, podem ocorrer temperaturas abaixo de 18°C. Nas regiões sudoeste e pantaneira esperam-se mínimas entre 22-25°C e máximas entre 26-32°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte são esperadas mínimas entre 21-25°C e máximas entre 29-37°C. Em Campo Grande, mínimas entre 20-22°C e máximas entre 27-31°C.

### 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