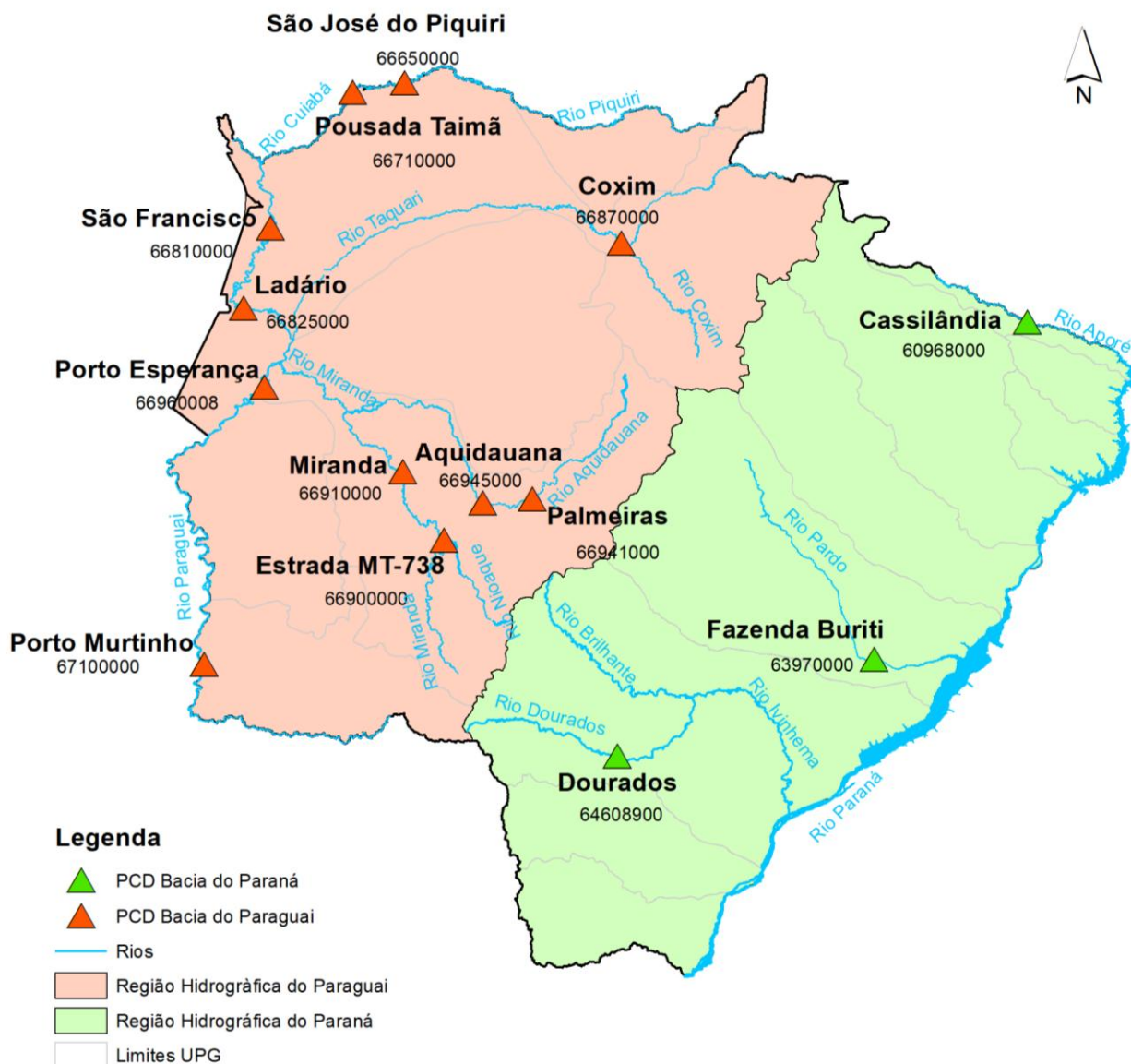


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2641 — SALA DE SITUAÇÃO MS

28/02/2025

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)		
		26/fev	27/fev	28/fev	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	317	319	319 <sup>(319)</sup> <sub>(318)</sub>	167	520	580
	Pousada Taiamã	471	471	472 <sup>(473)</sup> <sub>(472)</sub>	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	479	482	484 <sup>(485)</sup> <sub>(483)</sub>	346	750	830
	Ladário	151	152	153 <sup>(154)</sup> <sub>(151)</sub>	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	68	68	69 <sup>(70)</sup> <sub>(68)</sub>	35	500	560
	Porto Murtinho	225	226	226 <sup>(227)</sup> <sub>(226)</sub>	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	***Palmeiras	175	180	182 <sup>(187)</sup> <sub>(177)</sub>	105	450	650 ▲
	Aquidauana	231	208	223 <sup>(226)</sup> <sub>(212)</sub>	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	120	113	116 <sup>(121)</sup> <sub>(112)</sub>	96	470	650 ▲
	Miranda	182	185	175 <sup>(181)</sup> <sub>(170)</sub>	123	600	700 ▲
Rio Taquari	*****Coxim				350	400	500 ▲
Rio Aporé	****Cassilândia				100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	329	323	324 <sup>(325)</sup> <sub>(323)</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 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 janeiro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	322	243	275	302
Pousada Taiamã	471	398	433	460
São Francisco	479	451	492	578
Ladário	151	123	152	193
Porto Esperança	67	-4	17	39
Porto Murtinho	226	247	299	368
Palmeiras	184	180	253	374
Aquidauana	225	290	408	590
Estrada MT-738	124	137	259	591
Miranda	166	286	400	543
Coxim		391	420	477
Cassilândia		102	137	188
Fazenda Buriti	335	351	410	483
Dourados		159	203	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 (janeiro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	5,8	26,2	32,8	54
	Pousada Taiamã	0,4	46,4	46,4	107
Rio Paraguai	São Francisco	2	24	24	167
	Ladário	0	38	56,4	142
	Porto Esperança	0	3,4	4,6	117
	Porto Murtinho	0,2	33,6	33,6	117
	Palmeiras	8	40	40,6	178
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0,2	12	25,8	133
	Estrada MT-738	20,4	22,6	41,4	139
	Miranda	14,6	69,2	72,6	142
Rio Taquari	Coxim	0,2	12	13,6	170
Rio Aporé	Cassilândia				228
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	2,8	2,8	168
Rio Dourados	Dourados				169

## 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

Sexta (28/02) a Quarta-Feira (05/03): Nestes dias, a previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade. O grande destaque destes dias é a elevação das temperaturas com valores acima da média histórica e que podem atingir 36-39°C. O aquecimento diurno, aliado a convergência de umidade e deslocamento de cavados, favorece o aumento da nebulosidade, com possibilidade para pancadas de chuvas isoladas típicas de verão. De forma pontual, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, com maior destaque nas regiões norte e noroeste do estado de Mato Grosso do Sul. São previstas temperaturas mínimas entre 21-25°C e máximas entre 30-39°C para as regiões sul, leste e sudeste do estado. Nas regiões sudoeste e pantaneira esperam-se mínimas entre 23-26°C e máximas entre 28-37°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 21-25°C e máximas entre 31-39°C. Em Campo Grande, mínimas entre 22-24°C e máximas entre 30-35°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