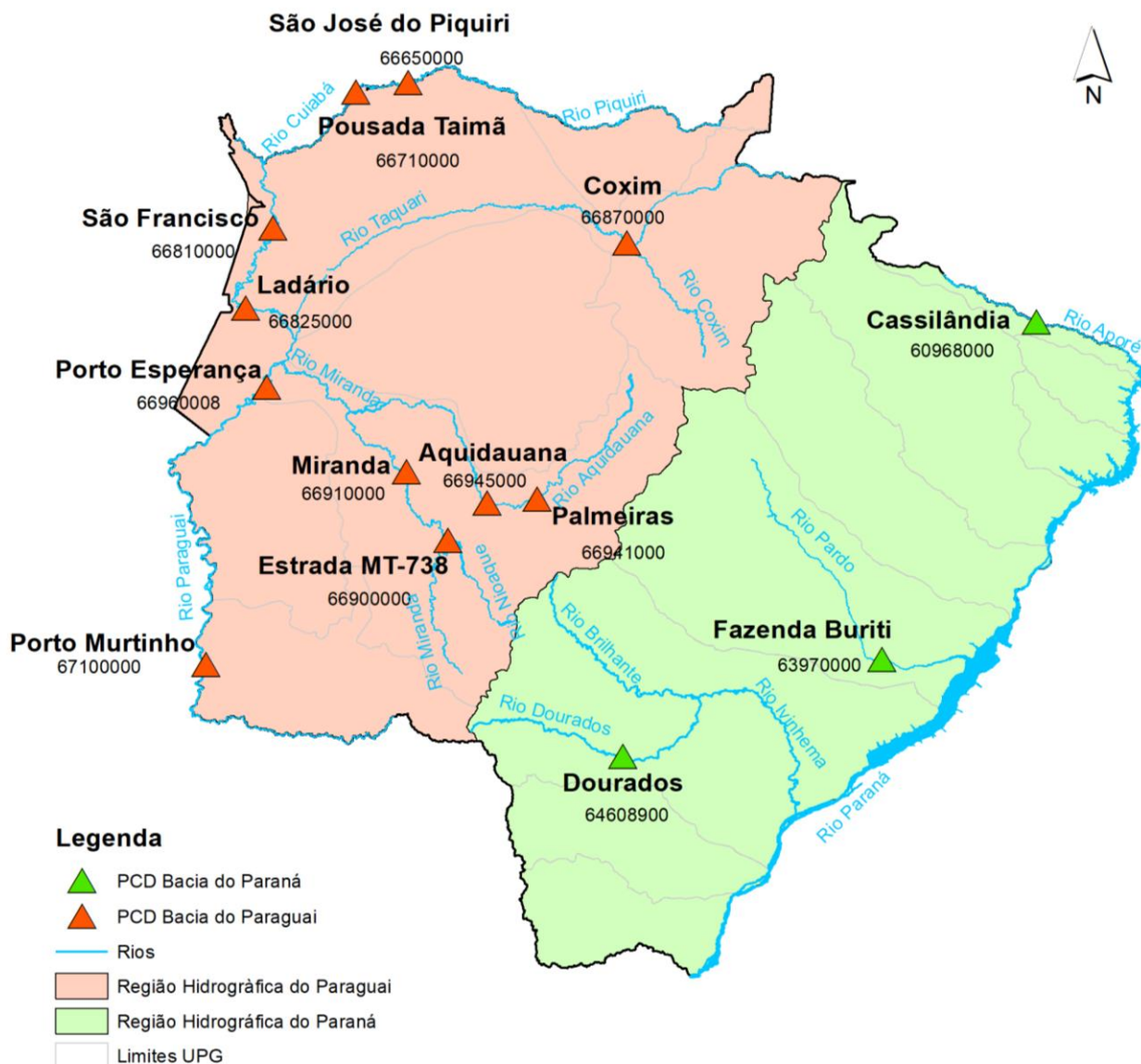


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2618 — SALA DE SITUAÇÃO MS

28/01/2025

O boletim diário apresenta dados de chuva e nível dos rios monitorados pela Sala de Situação. A rede possui treze 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/jan	27/jan	28/jan	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	291	292	293 <sup>(294)</sup> <sub>(292)</sub>	167	520	580
	Pousada Taiamã	437	438	438 <sup>(439)</sup> <sub>(438)</sub>	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	457	457	458 <sup>(458)</sup> <sub>(457)</sub>	346	750	830
	****Ladário	132	133	134 <sup>(134)</sup> <sub>(132)</sub>	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	53	53	52 <sup>(54)</sup> <sub>(52)</sub>	35	500	560
	Porto Murtinho	221	222	220 <sup>(222)</sup> <sub>(219)</sub>	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	***Palmeiras	181	164	155 <sup>(160)</sup> <sub>(152)</sub>	105	450	650 ▲
	Aquidauana	216	211	195 <sup>(199)</sup> <sub>(189)</sub>	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	123	123	114 <sup>(118)</sup> <sub>(110)</sub>	96	470	650 ▲
	Miranda	233	202	182 <sup>(188)</sup> <sub>(177)</sub>	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	403	405	414 <sup>(435)</sup> <sub>(408)</sub>	350	400	500 ▲
Rio Aporé	*****Cassilândia	101			100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	310	305	329 <sup>(350)</sup> <sub>(310)</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 **Ladário** está com dados suspeitos de cota desde 09/01/2025.  
 \*\*\*\*\* A estação **Cassilândia** parou de transmitir nível em 25/01/2025.

	<b>EMERGÊNCIA</b>
	<b>ALERTA</b> (Acima da cota com permanência de 5%)
	<b>NORMAL</b> (Entre 5% e 95%)
	<b>ESTIAGEM</b> (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	290	243	275	302
Pousada Taiamã	436	398	433	460
São Francisco	455	451	492	578
Ladário	132	123	152	193
Porto Esperança	54	-4	17	39
Porto Murtinho	220	247	299	368
Palmeiras	172	180	253	374
Aquidauana	214	290	408	590
Estrada MT-738	134	137	259	591
Miranda	188	286	400	543
Coxim	414	391	420	477
Cassilândia		102	137	188
Fazenda Buriti	336	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	4,6	4,6	11,4	54
	Pousada Taiamã	0	11	12	107
Rio Paraguai	São Francisco	0	0,4	8,6	167
	Ladário	0	3,6	6	142
	Porto Esperança	0	0	5,6	117
	Porto Murtinho	0,2	8	8,8	117
	Palmeiras	0	0,2	0,6	178
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0	0	0,4	133
	Estrada MT-738	0	0	3,4	139
	Miranda	5	18,8	19,4	142
Rio Taquari	Coxim	5	5	5,6	170
Rio Aporé	Cassilândia	0	0	7,2	228
Rio Pardo	Fazenda Buriti	36	71,8	92	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

Segunda (27/01) a Quinta-Feira (30/01): A previsão indica tempo com sol, seguido por aumento de nebulosidade e possibilidade para chuvas de intensidade fraca a moderada. Pontualmente, podem ocorrer chuvas de intensidade forte e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. São esperados acumulados significativos de chuva, com valores que podem ultrapassar os 30 mm/24h, principalmente nas regiões centro-sul e metade leste do estado. São previstas temperaturas mínimas entre 20-23°C e máximas entre 27-33°C para as regiões sul, leste e sudeste do estado. Nas regiões sudoeste e pantaneira esperam-se mínimas entre 23-28°C e máximas entre 31-38°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 23-25°C e máximas entre 30-33°C. Em Campo Grande, mínimas entre 22-24°C e máximas entre 28-31°C. Os ventos estarão bem variáveis atuando entre o quadrante norte e oeste 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: Kharlla Yamaciro Thays Fernandes  
Leandro Neri Bortoluzzi