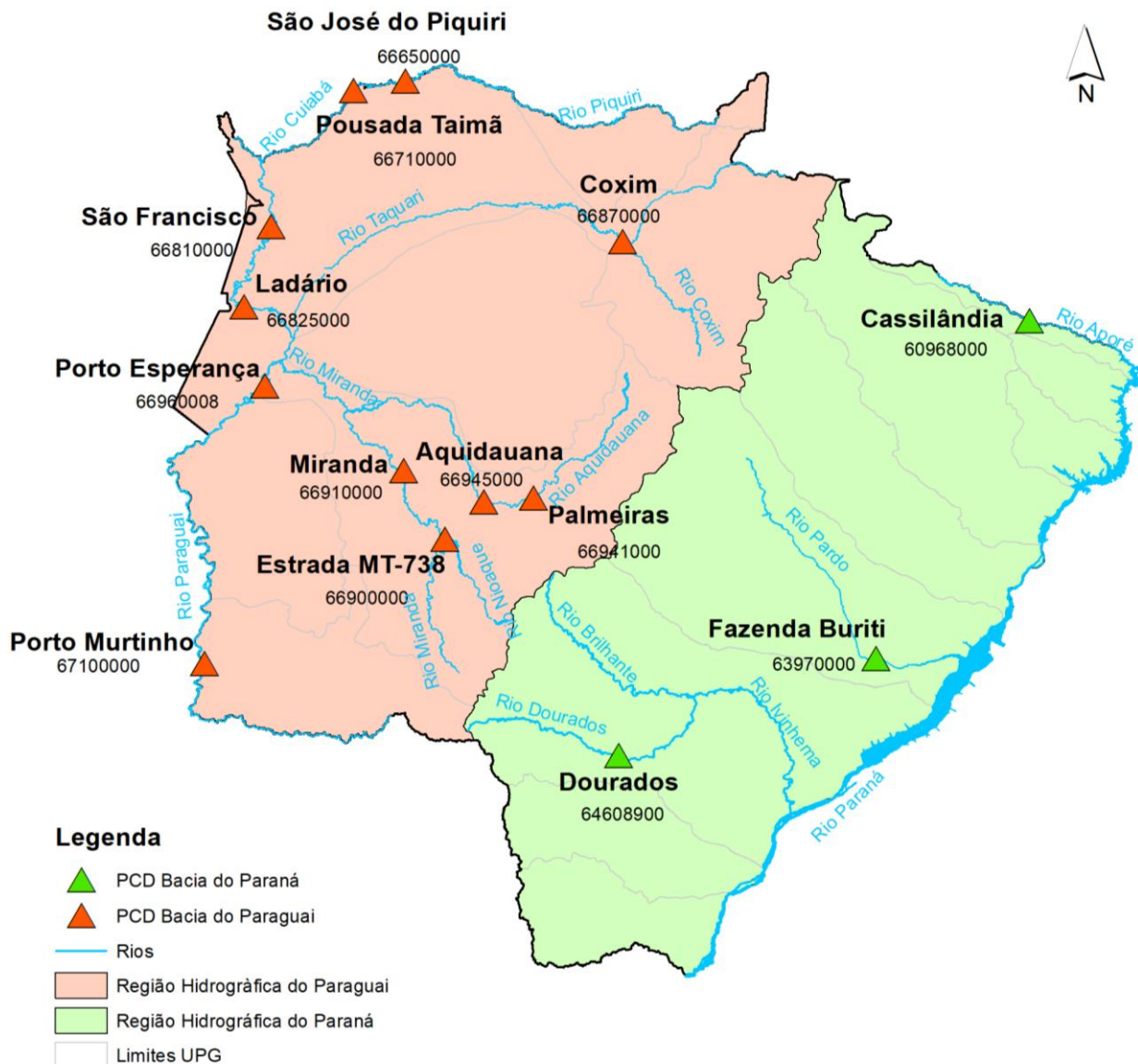


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2672 — SALA DE SITUAÇÃO MS

16/04/2025

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)		
		14/abr	15/abr	16/abr	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	*****São José do Piquiri				167	520	580
	Pousada Taiamã	476	476	476 <sup>(477)</sup> <sub>(475)</sub>	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	549	551	554 <sup>(559)</sup> <sub>(552)</sub>	346	750	830
	Ladário	203	204	205 <sup>(208)</sup> <sub>(203)</sub>	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	134	136	138 <sup>(140)</sup> <sub>(136)</sub>	35	500	560
	Porto Murtinho	318	324	330 <sup>(332)</sup> <sub>(327)</sub>	184	640	700 ▲
	***Palmeiras	225	208	206 <sup>(212)</sup> <sub>(198)</sub>	105	450	650 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Aquidauana	313	285	268 <sup>(273)</sup> <sub>(261)</sub>	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	148	257	193 <sup>(227)</sup> <sub>(169)</sub>	96	470	650 ▲
	Miranda	206	270	295 <sup>(316)</sup> <sub>(287)</sub>	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	466	449	431 <sup>(439)</sup> <sub>(426)</sub>	350	400	500 ▲
Rio Aporé	****Cassilândia				100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	340	348	376 <sup>(384)</sup> <sub>(362)</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 **São José do Piquiri** parou de transmitir dados de cota e chuva em 11/03/2025.

	EMERGÊNCIA
	ALERTA (Acima da cota com permanência de 5%)
	NORMAL (Entre 5% e 95%)
	ESTIAGEM (Abaixo da cota com permanência de 95%)
	Sem informações atualizadas
▲	Estudo hidrológico do IMASUL/Defesa Civil

Estações	Média móvel do nível (cm)	Médias históricas das cotas para o mês de abril (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri		332	363	385
Pousada Taiamã	476	478	502	511
São Francisco	547	588	645	697
Ladário	200	254	302	330
Porto Esperança	130	134	161	186
Porto Murtinho	314	367	434	465
Palmeiras	220	185	222	310
Aquidauana	268	276	354	545
Estrada MT-738	158	147	214	454
Miranda	226	300	435	580
Coxim	439	391	420	438
Cassilândia		111	125	148
Fazenda Buriti	345	358	401	492
Dourados		154	189	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.

# CHUVA

Rio	Estação	Chuva em mm			
		24 h	96 h	7 dias	Média histórica (abril)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri				48
	Pousada Taiamã	0	2,8	3	55
Rio Paraguai	São Francisco	107	136	136	62
	Ladário	38,4	100,6	105	36
	Porto Esperança	0	11,8	11,8	72
	Porto Murinho	5	46,6	53,8	96
	Palmeiras	7,4	42,4	42,4	96
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	3,6	53	53	90
	Estrada MT-738	12,6	64,2	64,2	107
	Miranda	10	83,2	83,2	74
Rio Taquari	Coxim	17,4	45,8	45,8	188
Rio Aporé	Cassilândia				78
Rio Pardo	Fazenda Buriti	31,8	54,2	54,2	77
Rio Dourados	Dourados				105

## 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

Terça (15/04) a Quinta-Feira (17/04): A previsão indica tempo mais instável, com aberturas de sol e aumento de nebulosidade. Há maior probabilidade para chuvas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Essa situação meteorológica ocorre devido a disponibilidade de umidade, aliado a passagem de cavados em médios níveis da atmosfera. Além disso, a atuação de áreas de baixa pressão atmosférica favorece a formação de nuvens e chuvas no estado de Mato Grosso do Sul. São esperados acumulados significativos de chuva, acima de 30 mm/24h, principalmente nas regiões centro-norte, leste e sudeste do estado. Em relação às temperaturas, são previstas mínimas entre 18-20°C e máximas entre 23-27°C para as regiões sul e sudeste do estado. Nas regiões sudoeste e pantaneira são previstas mínimas entre 21-24°C e máximas entre 27-30°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte são esperadas mínimas entre 20-22°C e máximas entre 26-29°C. Em Campo Grande, mínimas entre 20-22°C e máximas entre 26-28°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