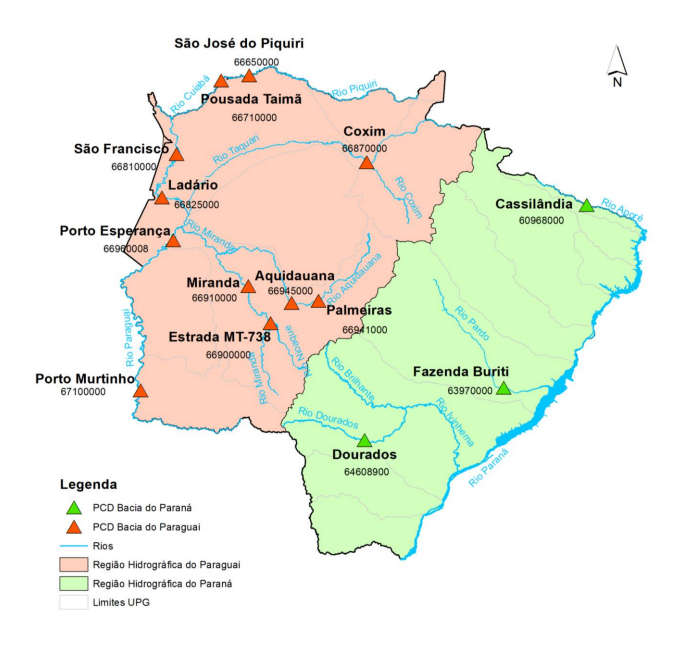






# BOLETIM DIÁRIO Nº 2615 — SALA DE SITUAÇÃO MS 23/01/2025

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



# **NÍVEL DOS RIOS**

Die	Esta a ~ a	Cota (cm)			Cota de referência (cm)		
Rio	Estação	21/jan	22/jan	23/jan	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	286	286	288 <sup>(290)</sup> <sub>(287)</sub>	167	520	580
	Pousada Taiamã	434	434	435 (435) (434)	263	500	560
Rio Paraguai -	São Francisco	449	451	453 <sup>(455)</sup> <sub>(452)</sub>	346	750	830
	****Ladário	130	130	130 (130) (129)	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	57	56	55 <sup>(56)</sup> <sub>(54)</sub>	35	500	560
	Porto Murtinho	219	219	$218 \frac{(219)}{(217)}$	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ - Miranda	***Palmeiras	188	190	172 <sup>(176)</sup> <sub>(169)</sub>	105	450	650 ▲
	Aquidauana	220	233	227 <sup>(242)</sup> <sub>(214)</sub>	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	115	145	174 <sup>(190)</sup> <sub>(150)</sub>	96	470	650 ▲
	Miranda	137	140	149 <sup>(155)</sup> <sub>(141)</sub>	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	436	429	422 <sup>(426)</sup> <sub>(418)</sub>	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	110	103	99 (101) (96)	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	328	373	362 <sup>(372)</sup> <sub>(353)</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.

#### Observações:

- \* 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.

### 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		

E-4~	Média móvel	Médias históricas das cotas para o mês de janeiro (cm)			
Estações	do nível (cm)	Nível mínimo	Média	Nível máximo	
São José do Piquiri	285	243	275	302	
Pousada Taiamã	431	398	433	460	
São Francisco	449	451	492	578	
Ladário	129	123	152	193	
Porto Esperança	58	-4	17	39	
Porto Murtinho	217	247	299	368	
Palmeiras	171	180	253	374	
Aquidauana	210	290	408	590	
Estrada MT-738	121	137	259	591	
Miranda	138	286	400	543	
Coxim	431	391	420	477	
Cassilândia	107	102	137	188	
Fazenda Buriti	320	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 em mm				
Rio	Estação	24 h	96 h	7 dias	Média histórica (janeiro)	
Die Diensiel/Christé	São José do Piquiri	5,8	11,8	67,8	54	
Rio Piquiri/ Cuiabá	Pousada Taiamã	0	23,4	23,4	107	
	São Francisco	0,2	21	29,4	167	
D:- D:	Ladário	1,8	16,6	29,8	142	
Rio Paraguai	Porto Esperança	4,8	5,8	38,8	117	
	Porto Murtinho	0,8	10,6	10,6	117	
	Palmeiras	0	46,8	64,4	178	
Die Assidesses/Missesde	Aquidauana	0,2	7,2	51,6	133	
Rio Aquidauna/ Miranda	Estrada MT-738	2,6	31,8	45,4	139	
·	Miranda	0,2	11,2	13,8	142	
Rio Taquari	Coxim	0	3,2	21	170	
Rio Aporé	Cassilândia	4	13	48	228	
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0,2	10,4	168	
Rio Dourados Dourados		0			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

Quinta-Feira (23/01): A previsão indica sol e variação de nebulosidade. Esperam-se altas temperaturas com valores entre 36-38°C e baixos valores de umidade relativa do ar entre 25-45%. Por outro lado, devido ao aquecimento diurno e a disponibilidade de umidade há possibilidade para pancadas de chuvas típicas de verão. Pontualmente podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 20-23°C e máximas entre 32-36°C para as regiões sul, leste e sudeste do estado. Nas regiões pantaneira e sudoeste espera-se mínimas entre 23-25°C e máximas entre 36-38°C. Já nas regiões do bolsão e norte são esperadas mínimas entre 22-24°C e máximas entre 34-37°C. Em Campo Grande, mínimas entre 21-23°C e máximas entre 31-33°C. Os ventos estarão bem variáveis atuando entre o quadrante norte e leste com valores entre 30-50 km/h e, pontualmente, podem ocorrer rajadas de vento acima de 50 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/