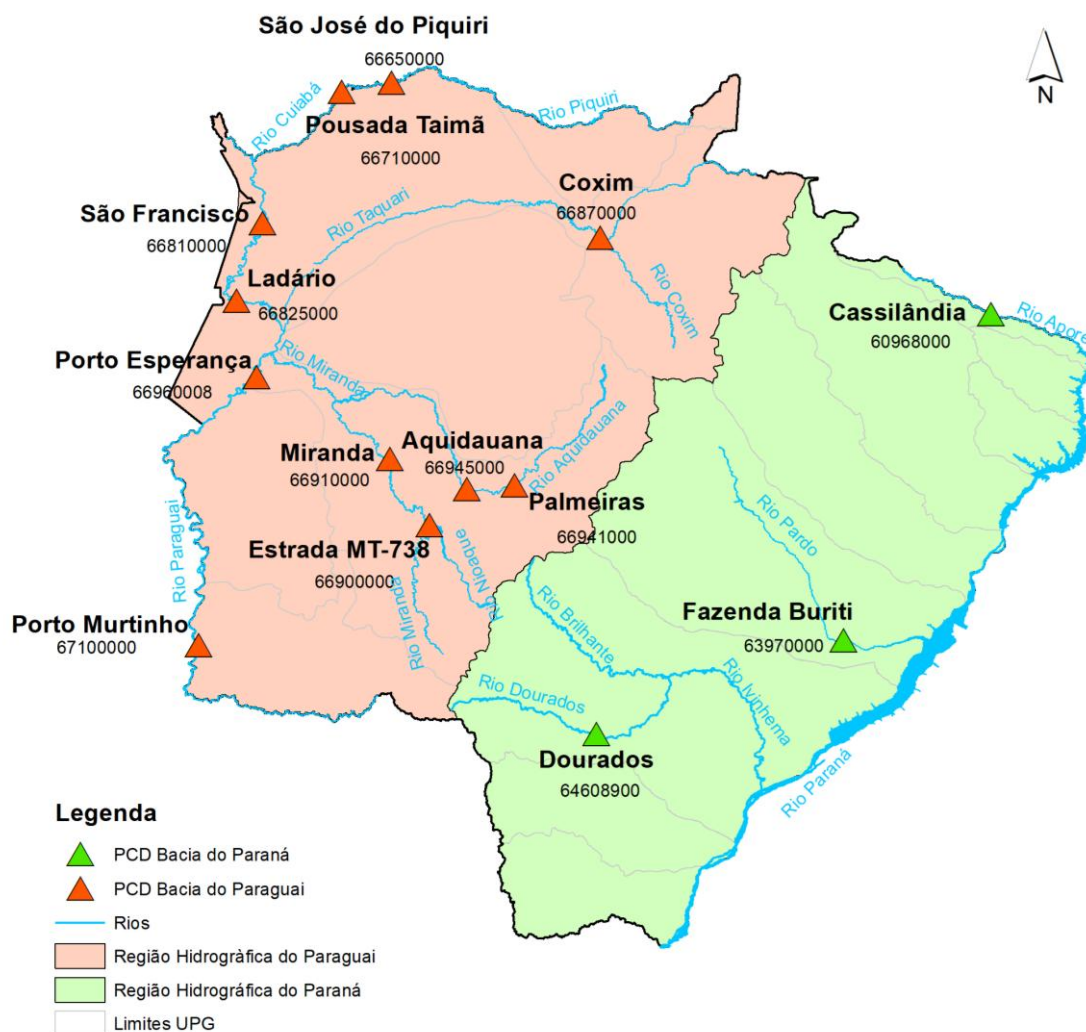


## BOLETIM DIÁRIO Nº 2850 — SALA DE SITUAÇÃO MS

21/01/2026

O boletim diário apresenta dados de chuva e nível dos rios monitorados pela Sala de Situação. A rede possui quatorze estações telemétricas distribuídas nos seguintes rios: Piquiri, Cuiabá, Paraguai, Miranda, Aquidauana, Taquari, Pardo, Apore e Dourados. Todos os dados foram retirados do Sistema HIDRO - Telemetria, mantido pela Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA), disponível em <http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx>. Os valores de cota apresentam a medição realizada no horário local de 07:00h. Os valores de nível da média diária, cota máxima e mínima, utilizam 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-situacao/>



# NÍVEL DOS RIOS

Rio	Estação	Cota (cm)							Cota de referência (cm)		
		19/jan	20/jan	21/jan		Méd	Máx	Mín	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	213	214	217	↑	215	217	214	167	520	580
	Pousada Taiamã	340	341	340	↓	340	341	340	263	500	560
Rio Paraguai	*****São Francisco	395	396	396	↔	396	396	395	346	750	830
	Ladário	81	81	82	↑	81	83	78	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	12	12	12	↔	12	13	11	35	500	560
	Porto Murtinho	191	191	189	↓	190	192	189	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	***Palmeiras								105	450	650 ▲
	Aquidauna	221	219	231	↑	224	232	219	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	120	129	121	↓	126	131	121	96	470	650 ▲
	Miranda	232	214	197	↓	207	213	197	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	418	399	397	↓	399	400	397	350	400	500 ▲
Rio Aporé	**Cassilândia								100	150	200
Rio Pardo	****Fazenda Buriti								303	530	630
Rio Dourados	*****Dourados								112	310	400

As cotas diárias representam os dados de 07:00h da manhã (horário local). Os valores de média, máxima e mínima são referentes as últimas 24h.

## LEGENDA

- \* A estação **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.
- \*\* A estação **Cassilândia** parou de transmitir em 25/01/2025.
- \*\*\* A estação **Palmeiras** parou de transmitir em 07/12/2025.
- \*\*\*\* A estação **Fazenda Buriti** parou de funcionar em 19/12/2025.
- \*\*\*\*\* A estação **Dourados** não está transmitindo dados corretamente desde 31/12/2025.
- \*\*\*\*\* A estação **São Francisco** está com dados suspeitos de chuva desde 20/10/2025.

	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			Médias históricas das cotas para o mês de Janeiro (cm)		
			Nível mínimo	Média	Nível máximo
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	215	244	275	302
	Pousada Taiamã	341	397	432	459
Rio Paraguai	São Francisco	395	450	483	520
	Ladário	82	128	156	179
	Porto Esperança	13	6	24	43
	Porto Murtinho	192	262	295	341
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras		178	246	362
	Aquidauna	243	282	393	565
	Estrada MT-738	134	135	251	534
	Miranda	252	277	386	528
Rio Taquari	Coxim	406	392	420	475
Rio Aporé	Cassilândia		101	135	185
Rio Pardo	Fazenda Buriti		345	402	478
Rio Dourados	Dourados		156	199	271

## 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	0	26,4	26,4	64
	Pousada Taiamã	5,8	12,2	21,2	129
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0	171
	Ladário	0	3,8	4,4	141
	Porto Esperança	0	0	0	115
	Porto Murtinho	0,2	7	7	115
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras				188
	Aquidauana	0	27	29	133
	Estrada MT-738	0	8,8	8,8	134
	Miranda	0,2	2,8	2,8	142
Rio Taquari	Coxim	0	5,2	69,4	164
Rio Aporé	Cassilândia				230
Rio Pardo	Fazenda Buriti				181
Rio Dourados	Dourados				163

## 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-Feira (20/01) a Quinta-Feira (22/01):** A previsão indica tempo mais firme, com sol e variação de nebulosidade. O destaque são as altas temperaturas, com tendência de aumento ao longo desta semana, podendo atingir os 36-38°C, principalmente na metade oeste de Mato Grosso do Sul. Aliado às altas temperaturas, podem ocorrer baixos valores de umidade relativa do ar, com valores entre 25-45%. Devido ao elevado aquecimento diurno, combinada com características típicas da estação, podem ocorrer pancadas de chuvas. Com menor probabilidade e em pontos isolados do estado, não descarta-se a ocorrência de chuvas mais intensas e tempestades com rajadas de vento. Os ventos atuam entre o quadrante leste e sul com velocidades que variam entre 40 e 60 km/h, com possibilidade de rajadas pontuais superiores a 60 km/h. Em relação a previsão de temperaturas por regiões:

Regiões Sul, Cone-Sul e Grande Dourados: Mínimas entre 18-20°C e máximas entre 29-33°C.

Regiões Pantaneira e Sudoeste: Mínimas entre 22-24°C e máximas entre 33-38°C.

Regiões Bolsão, Norte e Leste: Mínimas entre 19-21°C e máximas entre 30-36°C.

Campo Grande (Capital): Mínimas entre 20-22°C e máximas entre 28-32°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-do-tempo-e-tendencia-meteorologica/>

Coordenador(a) da Sala de Situação: Elisabeth Arndt

Elaboração: Leandro Neri Bortoluzzi