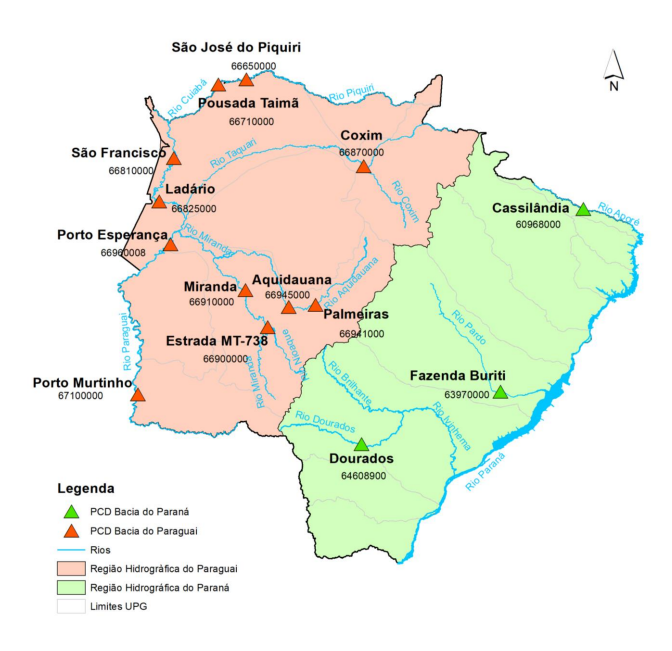






BOLETIM DIÁRIO Nº 2819 — SALA DE SITUAÇÃO MS 28/11/2025

O boletim diário apresenta dados de chuva e nível dos rios monitorados pela Sala de Situação. A rede possui quatorze estações telemétricas distribuídas nos seguintes rios: Piquiri, Cuiabá, Paraguai, Miranda, Aquidauana, Taquari, Pardo, Aporé 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)			
	Estação	26/nov	27/nov	28/n	ov	Méd	Máx	Mín	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/	São José do Piquiri	200	202	201	\	202	203	201	167	520	580
Cuiabá	Pousada Taiamã	254	254	255	1	254	255	254	263	500	560
	São Francisco	349	348	346	\	347	348	346	346	750	830
Dio Doroguei -	Ladário	41	39	39	\leftrightarrow	39	40	39	52	400	460 ▲
Rio Paraguai -	Porto Esperança	-25	-25	-25	\leftrightarrow	-26	-25	-26	35	500	560
	Porto Murtinho	196	187	182	4	184	187	181	184	640	700 ▲
	Palmeiras	158	146	139	\	142	147	137	105	450	650 ▲
Rio - Aquidauna/ -	Aquidauana	189	185	174	\	180	185	174	200	600	730 ▲
Miranda _	*Estrada MT-738	137	131	126	\	128	131	125	96	470	650 ▲
	Miranda	251	226	216	\	221	226	216	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	365	364	361	\	362	364	361	350	400	500 ▲
Rio Aporé	**Cassilândia								100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	293	292	284	\	288	292	284	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	148	132	126	\	128	132	125	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 útlimas 24h.

* A estação **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.

	LEGENDA						
I	EMERGÊNCIA						
I	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						

			Médias históricas das cotas para o mês de Novembro (cm)					
	Estações	móvel do nível (cm)	Nível mínimo	Média	Nível máximo			
Rio Piquiri/	São José do Piquiri	199	192	207	221			
Cuiabá	Pousada Taiamã	254	273	297	321			
	São Francisco	351	417	447	490			
Die Demonyei	Ladário	41	81	122	156			
Rio Paraguai	Porto Esperança	-28	7	31	57			
	Porto Murtinho	214	240	276	380			
	Palmeiras	158	146	196	314			
Rio Aquidauna/	Aquidauana	197	239	312	465			
Miranda	Estrada MT-738	145	117	186	405			
	Miranda	319	220	337	468			
Rio Taquari	Coxim	367	367	393	441			
Rio Aporé	Cassilândia		87	105	136			
Rio Pardo	Fazenda Buriti	313	318	370	444			
Rio Dourados	Dourados	157	145	192	272			

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.

^{**} A estação **Cassilândia** parou de transmitir em 25/01/2025.

	_	Chuva em mm					
Rio	Estação	24 h	96 h	7 dias	Média histórica (novembro)		
Die Dieniei/Cuiché	São José do Piquiri	4,4	22,2	22,4	66		
Rio Piquiri/ Cuiabá	Pousada Taiamã	0	0	7,6	96		
	São Francisco	0	0	0	97		
Die Demonie	Ladário	0	0	25	81		
Rio Paraguai	Porto Esperança	0	0	0,2	120		
	Porto Murtinho	0	0	15,8	147		
	Palmeiras	0	0,4	8	133		
Die Aguideume/Minende	Aquidauana	0	0	0	94		
Rio Aquidauna/ Miranda	Estrada MT-738	0	0	0	114		
	Miranda	0	0	0	131		
Rio Taquari Coxim		0	0	0	152		
Rio Aporé Cassilândia					197		
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	0,6	138		
Rio Dourados Dourados		0	0	7,8	154		

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-Feira (28/11) a Domingo (30/11): A previsão indica tempo firme na maior parte do estado, com sol e variação de nebulosidade. O calor permanece intenso, com temperaturas que podem atingir valores de 39-40°C, especialmente nas regiões pantaneira e leste do estado. Os índices de umidade relativa do ar seguem baixos. Ao longo do período, o sistema de alta pressão atmosférica começa a perder força, favorecendo o aumento da instabilidade e a ocorrência de pancadas de chuvas. Em pontos isolados do estado, podem ocorrer chuvas intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Na sexta (28) e sábado (29) a chance de chuva é maior nas regiões centro, sul, sudoeste e pantaneira. Na tarde e noite de domingo (30) as instabilidades avançam para outras áreas, com destaque para a metade leste do estado. Em relação a previsão de temperaturas: Regiões Sul, Cone-Sul e Grande Dourados: As temperaturas mínimas variam entre 20°C e 23°C, enquanto as máximas ficam entre 33°C e 39°C, com os maiores valores concentrados no Cone-Sul (como Iguatemi e região). Regiões Pantaneira e Sudoeste: As mínimas oscilam entre 24°C e 27°C e as máximas variam de 35°C a 38°C, com destaque para o calor em Corumbá, Aquidauana e Porto Murtinho. Região Norte: As mínimas ficam entre 21°C e 23°C, e as máximas entre 35°C e 37°C. Regiões Bolsão e Leste: Os termômetros registram mínimas entre 19°C e 24°C, com máximas de 36°C a 40°C, especialmente em Três Lagoas. Capital – Campo Grande: São esperadas mínimas entre 23°C e 25°C e máximas que chegam a 34-35°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