

# Boletim dos Rios

Foto da capa: Serra do Amolar, Corumbá (MS), feita por André Dib em 2017.

Março  
2026



GOVERNO  
DO ESTADO  
Mato Grosso do Sul



O boletim mensal apresenta dados de chuva e nível dos rios monitorados pela Sala de Situação do IMASUL. A rede possui quatorze estações telemétricas distribuídas nos rios Piquiri, Cuiabá, Paraguai, Miranda, Aquidauana, Taquari, Pardo e Aporé. 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 cotas média, máxima e mínima dos valores obtidos durante o mês referido no boletim para cada estação. As cotas de referência e médias históricas foram obtidas através de estudos realizados com os dados históricos disponíveis das estações. Para informações de boletins diários e anteriores, consulte: <https://www.imasul.ms.gov.br/sala-de-situacao/>

# Cotas

Porto Esperança. Fonte: Elisabeth Arndt

Rio	Estação	Março			Cota de referência		
		Média	Mínima	Máxima	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	300	258	329	167	520	580
	Pousada Taiamã	451	411	472	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	471	437	515	346	750	830
	Ladário	144	117	177	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	79	48	119	35	500	560
	Porto Murinho	241	226	267	184	640	700 ▲
	Palmeiras	264	198	357	105	450	650 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Aquidauana	308	239	503	200	600	730 ▲
	Estrada MT-738	124	102	207	96	470	650 ▲
	Miranda	229	153	382	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	423	393	490	350	400	500 ▲
Rio Aporé	*Cassilândia				100	150	200
Rio Pardo	**Faz. Buriti				303	530	630
Rio Dourados	***Dourados				112	310	400



**Acesse dados detalhados mensal**

## Observações:

- \* A estação Cassilândia parou de transmitir em 25/01/2025.
- \*\* A estação Fazenda Buriti parou de funcionar em 19/12/2025.
- \*\*\* A estação Dourados não está transmitindo dados corretamente desde 31/12/2025.

## LEGENDA


	<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

# Níveis Observados

A faixa azul representa a Faixa de Normalidade, ou seja, os níveis considerados “normais” para cada dia. É considerado a cota de permanência de 95% para os limites superiores e cota de permanência de 5% para os inferiores.

 As linhas laranjas representam os valores mínimos e máximos observados ao longo do histórico de dados.

 A linha pontilhada azul apresenta os níveis diários observados no ano de 2025.

 Os gráficos a seguir apresentam a normalidade do nível dos rios monitorados, considerando os dados diários da série histórica disponíveis para cada estação.

**Clique na estação desejada para ir direto para o gráfico**

São José do Piquiri

Taiamã

São Francisco

Ladário

Porto Esperança

Porto Murtinho

Palmeiras

Aquidauana

Estrada MT-738

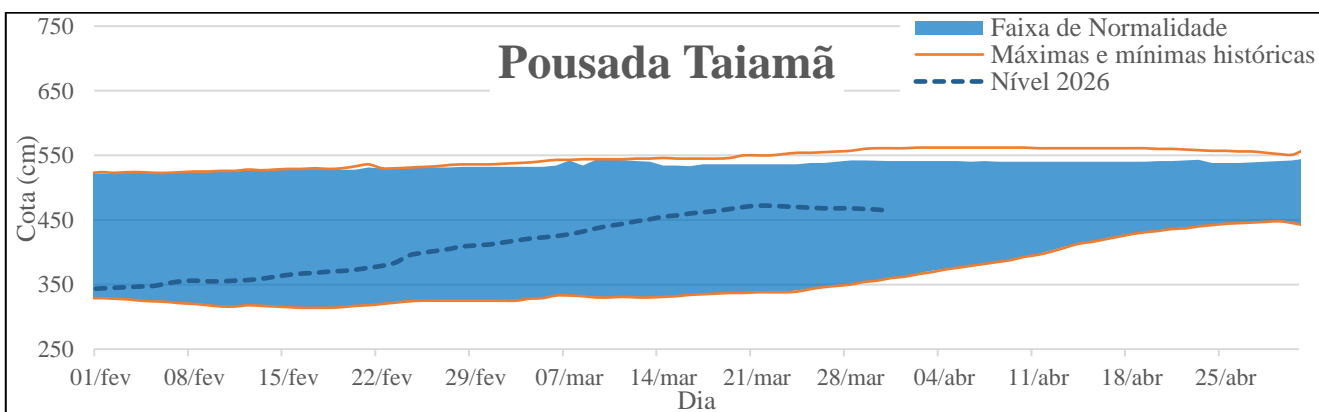
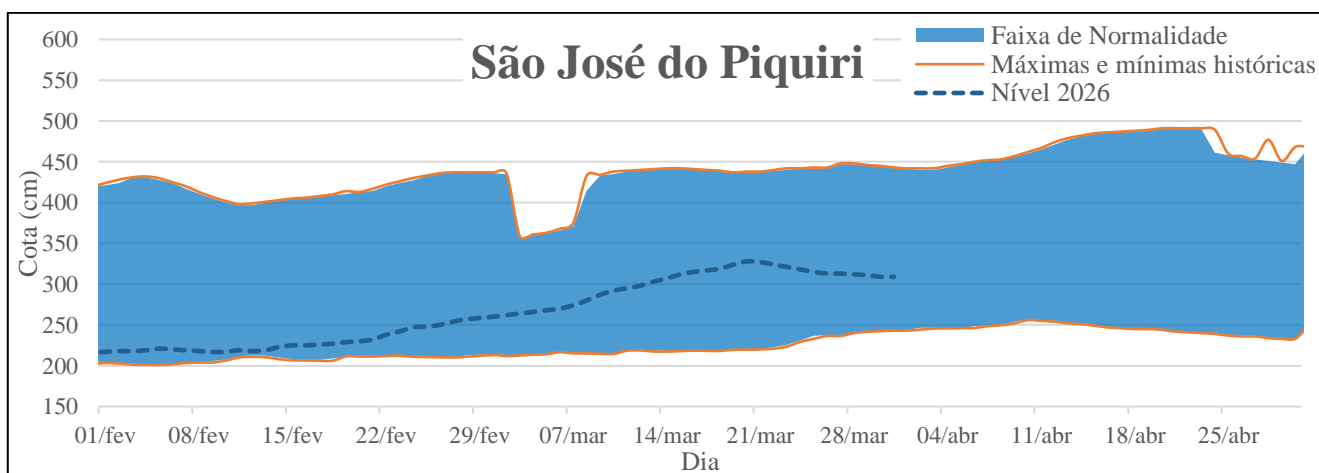
Miranda

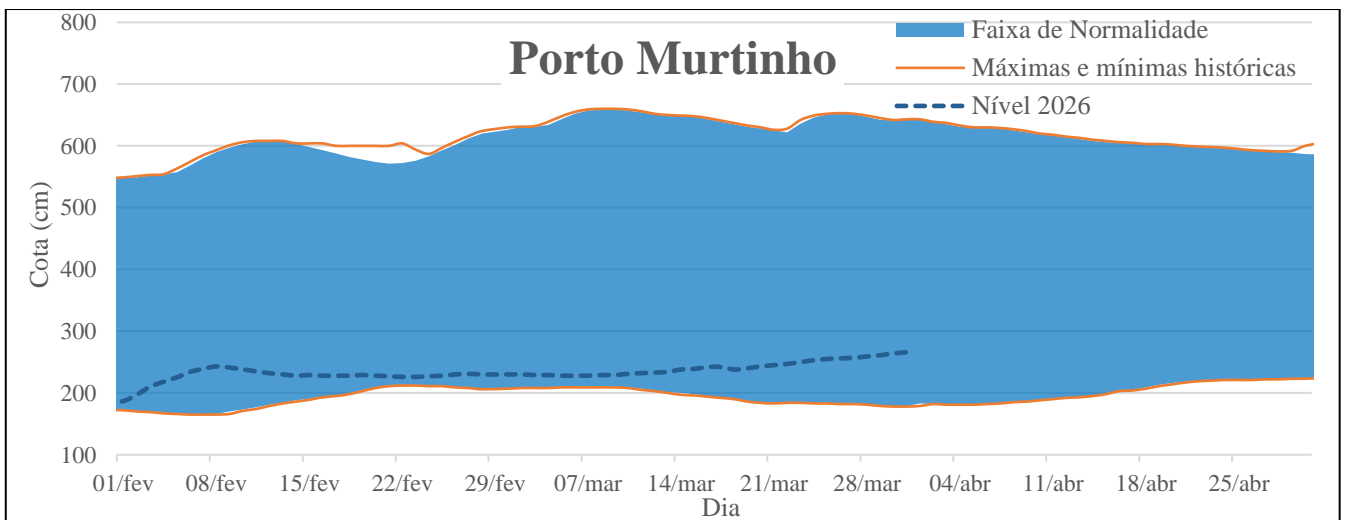
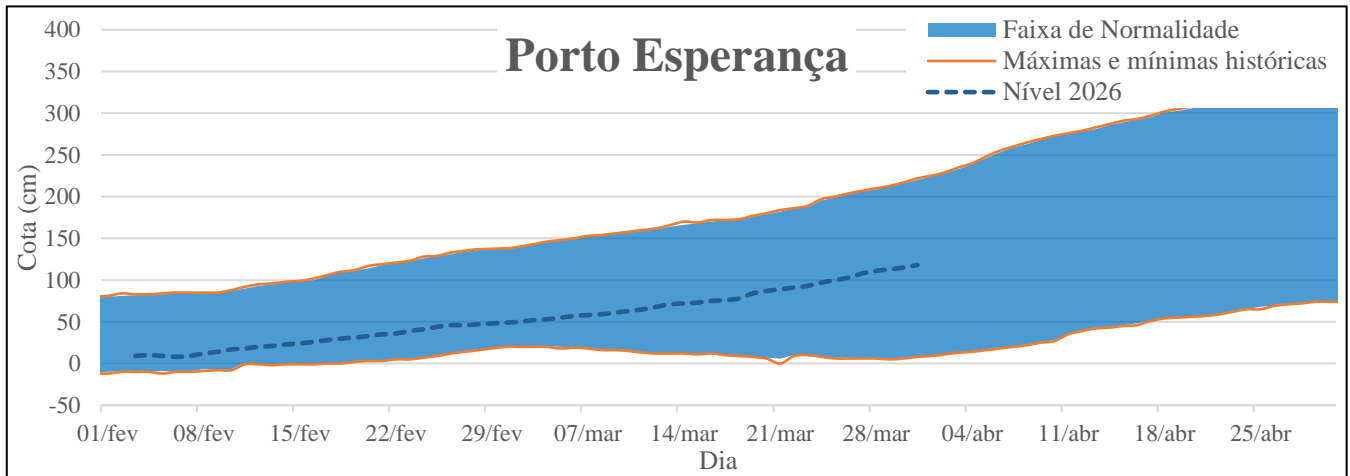
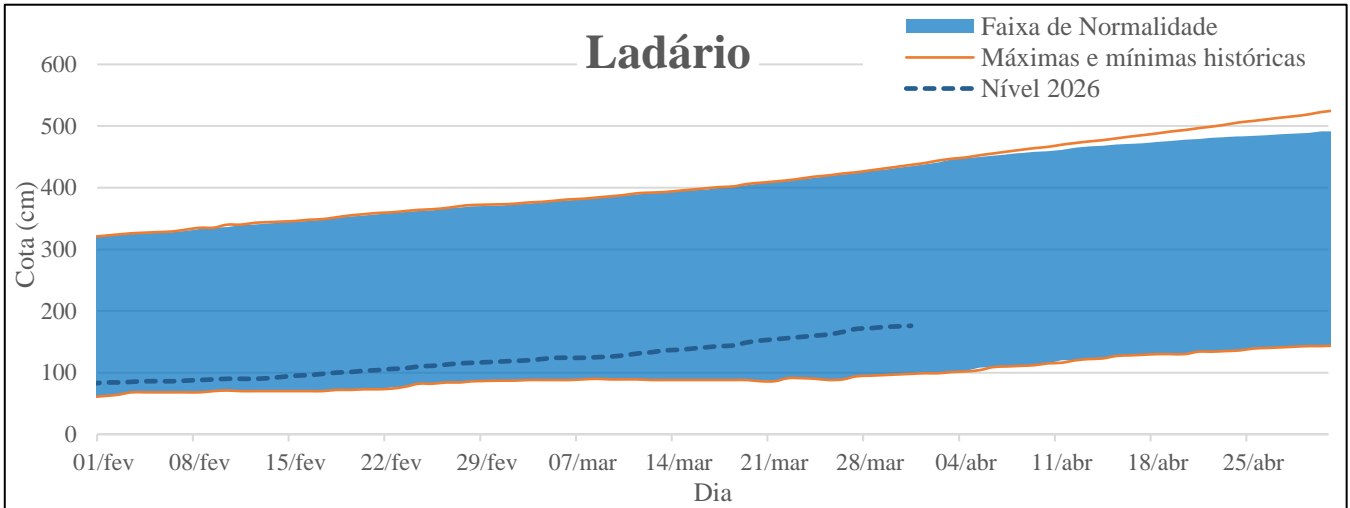
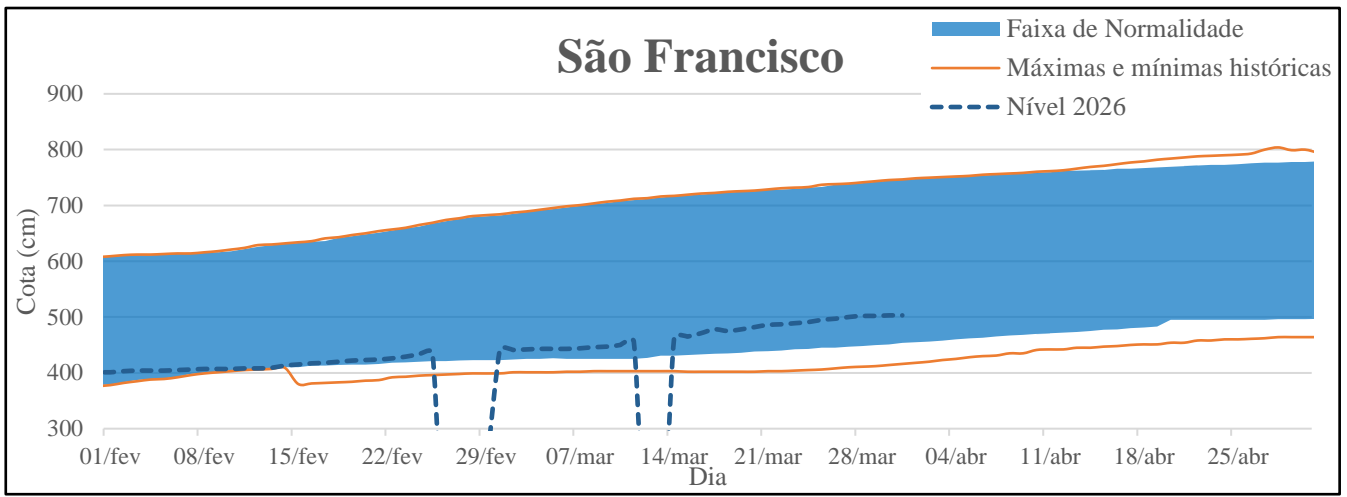
Coxim

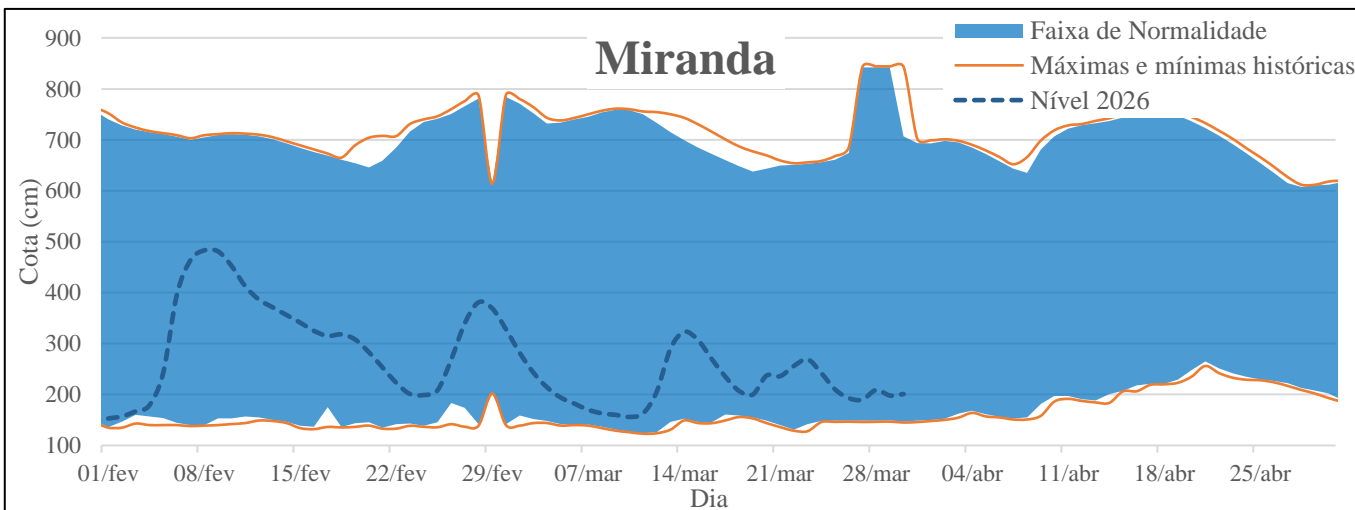
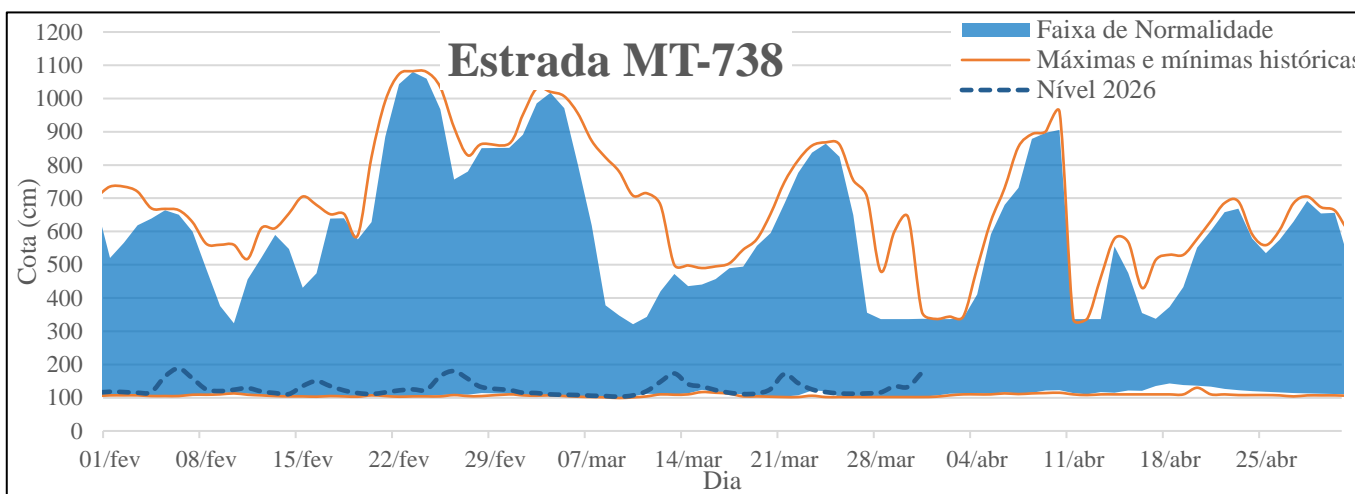
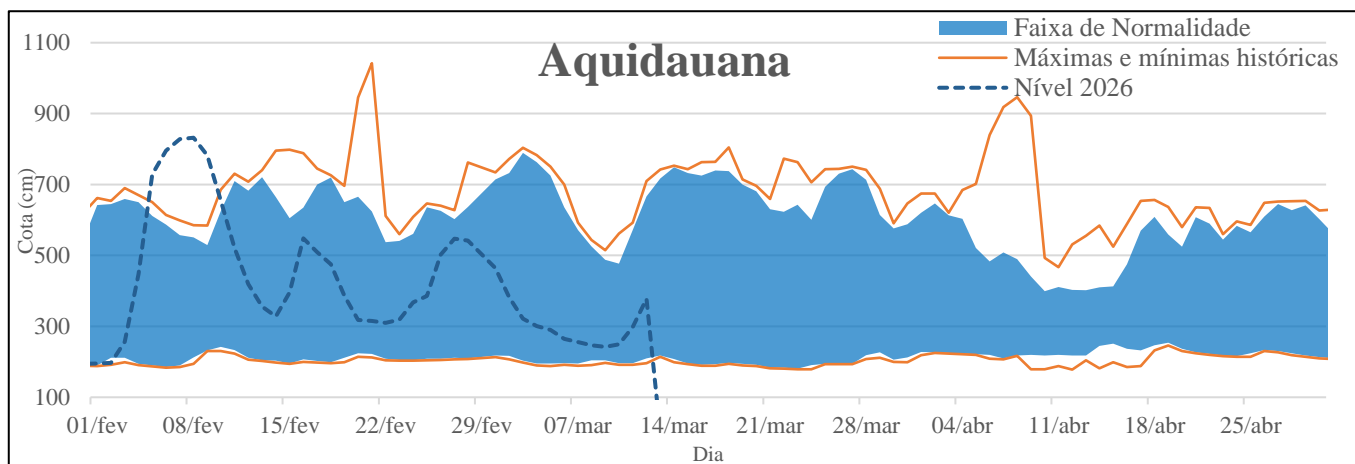
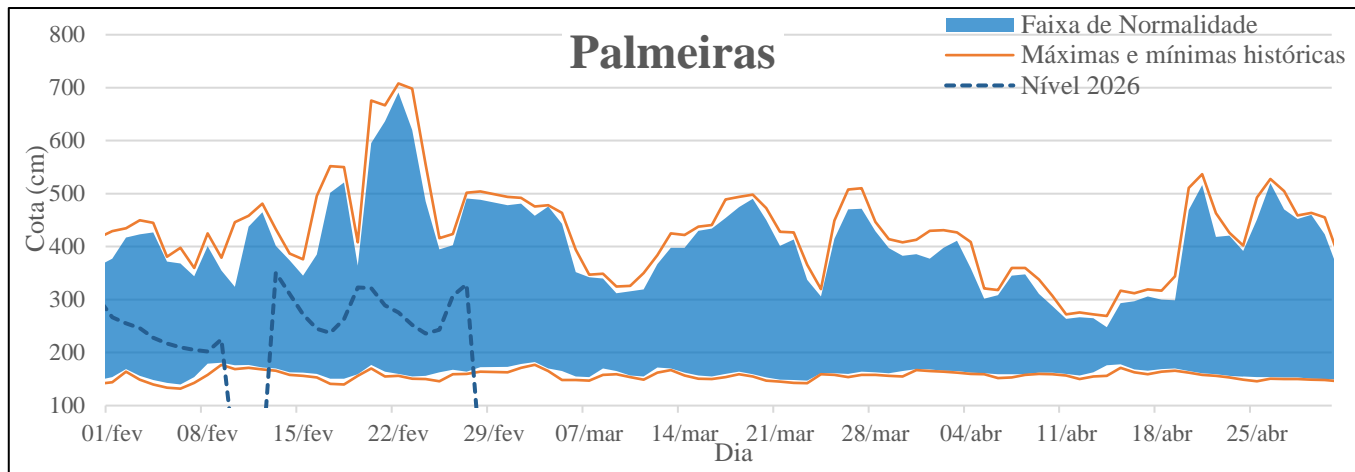
Cassilândia

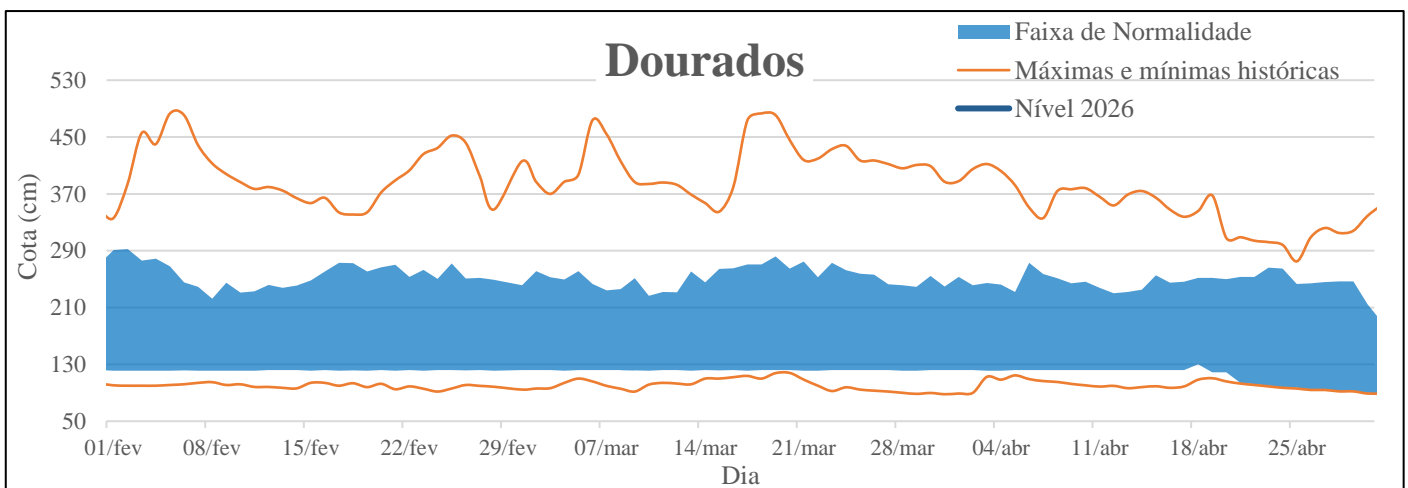
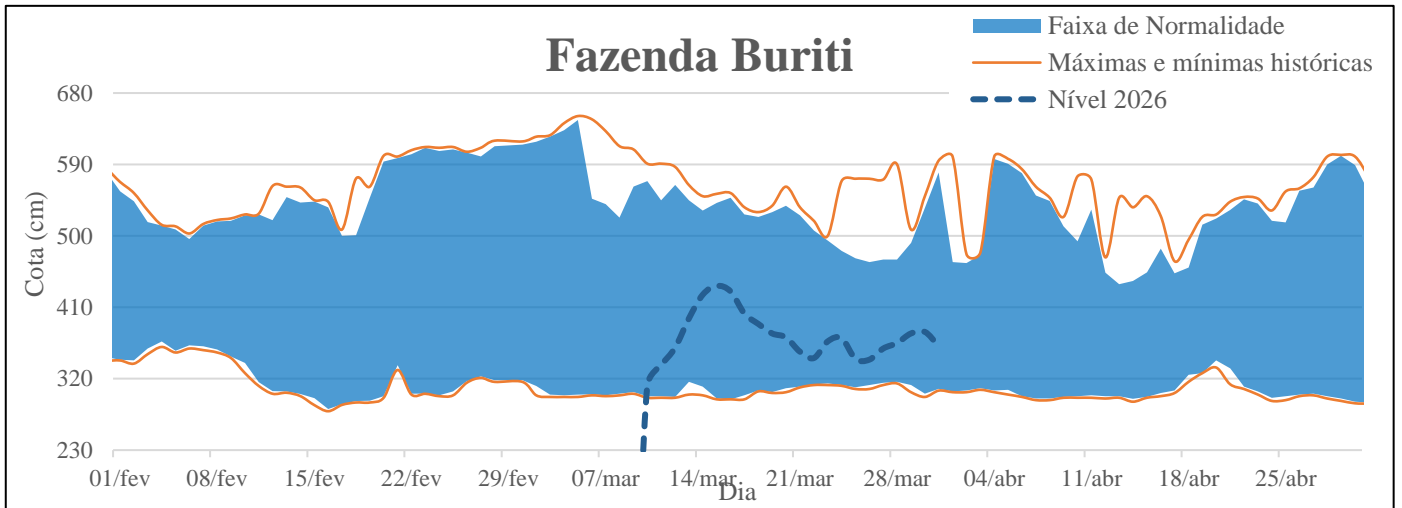
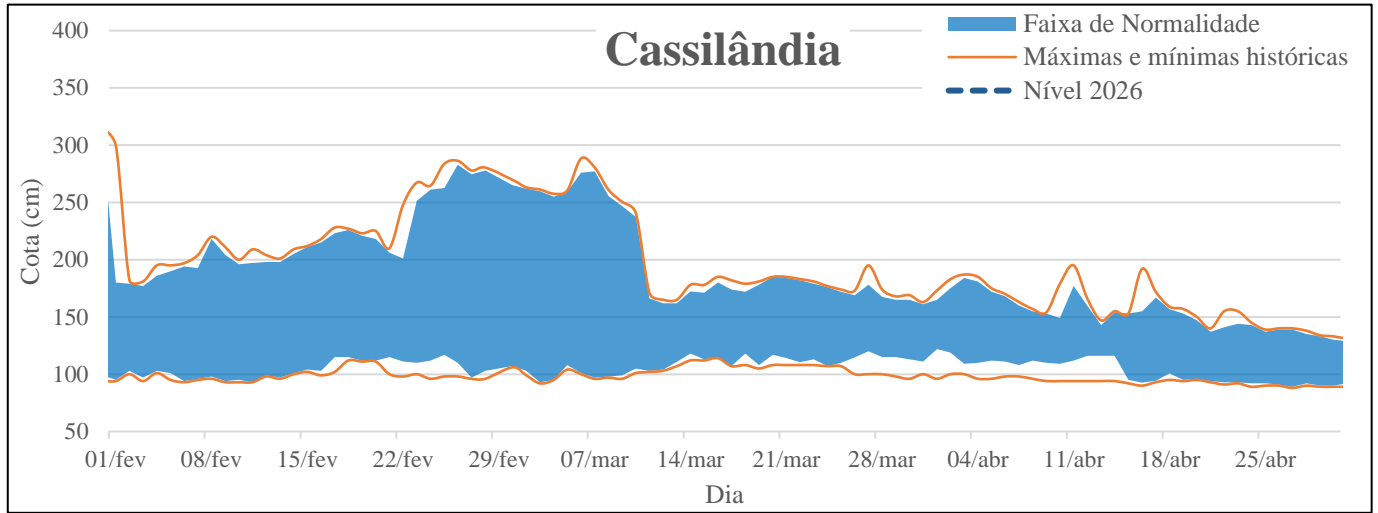
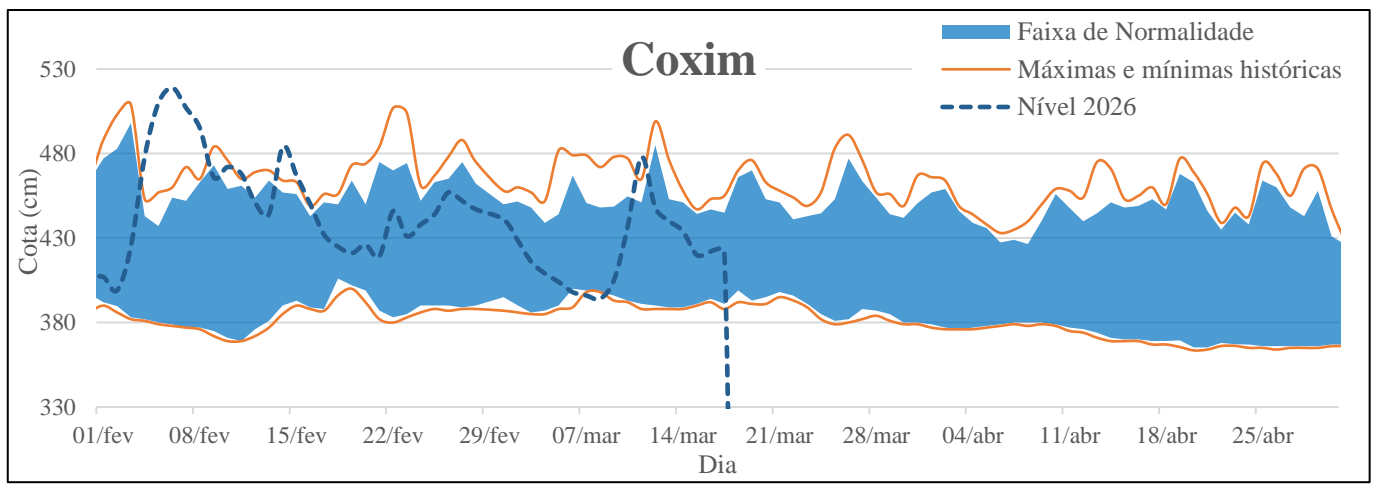
Faz. Buriti

Dourados










# Chuvas

Rio Branco. Fonte: Paulo Robson de Souza

Rio	Estação	Estatística Mensal (mm)			
		Acumulado	Máxima diária	Dias com chuva	Média histórica
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	155,2	61,4	10	79
	Pousada Taiamã	103,2	47,4	10	81
Rio Paraguai	São Francisco	123,0	47,0	8	104
	Ladário	107,6	29,2	11	94
	Porto Esperança	5,4	2,2	2	92
	Porto Murtinho	119,0	95,2	4	116
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	2,6	2,6	1	118
	Aquidauana	107,4	81,6	3	107
	Estrada MT-738	85,8	17,0	9	102
	Miranda	61,4	20,0	5	111
Rio Taquari	Coxim	2,8	0,6	0	124
Rio Aporé	*Cassilândia				161
Rio Pardo	**Faz. Buriti				95
Rio Dourados	***Dourados				127

 Sem informações atualizadas

A média histórica de chuva representa a chuva acumulada média para o mês atual considerando a série histórica.

## Observações:

O volume de chuva corresponde a somatória das últimas 24 horas informada no site da ANA às 07:00 h local.

\* A estação Cassilândia parou de transmitir em 25/01/2025.

\*\* A estação Fazenda Buriti parou de funcionar em 19/12/2025.

\*\*\* A estação Dourados não está transmitindo dados corretamente desde 31/12/2025.

Foram considerados dias com chuva quando o volume acumulado foi maior que 1 mm; valor recomendado pela Organização Mundial de Meteorologia (OMM).

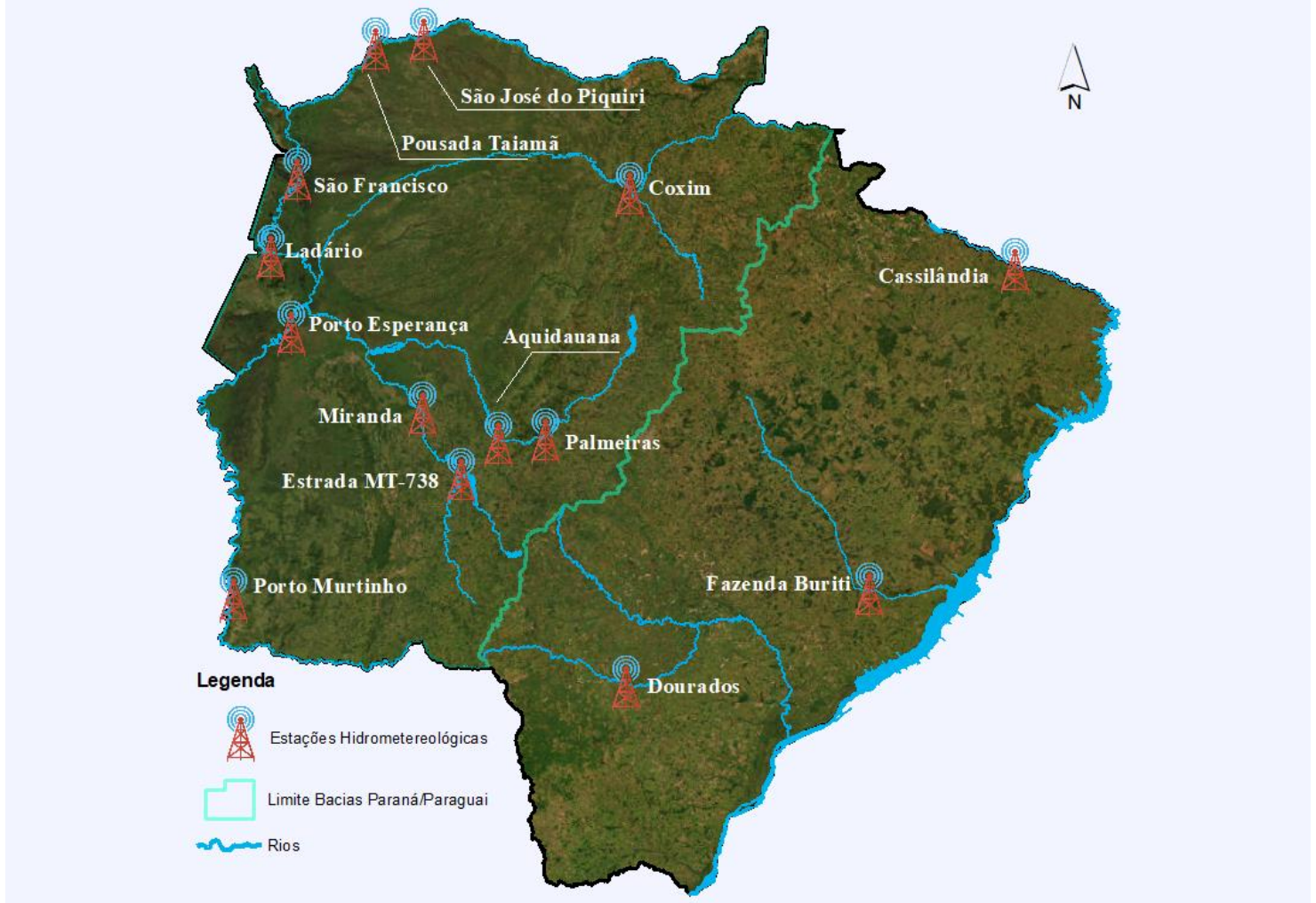


[Acesse dados detalhados mensal](#)

Em março, os dados indicaram chuvas acima da média nas estações pluviométricas no Rio Piquiri/Cuiabá, com cerca de 196% e 127%, respectivamente, e no Rio Paraguai, com exceção da estação Porto Esperança, as demais tiveram chuvas um pouco acima da média. Em relação aos níveis no Rio Paraguai, eles permanecem dentro da normalidade. Nos rios Aquidauana e Miranda, as estações pluviométricas indicaram chuvas abaixo da média. As cotas desses rios ficaram dentro da normalidade, com elevações mais expressivas nas estações Aquidauana e Miranda. No Rio Taquari, em Coxim, foi registrado chuva bem abaixo da média, porém, a estação fluviométrica registrou cota elevada, já em nível de alerta e próxima da emergência. As estações Cassilândia, Fazenda Buriti e Dourados encontram-se inoperantes.

# Estações

Serra do Amolar Fonte: Paulo Robson de Souza



Saiba mais sobre os pontos de monitoramento



Relatório dos Índices de Transmissão de Dados

## Equipe Técnica

Analista Ambiental  
**Leandro Neri Bortoluzzi**

Gerente de Recursos Hídricos  
**Leonardo Sampaio Costa**

Coordenadora da Sala de Situação  
**Elisabeth Arndt**



**IMASUL**  
Instituto de Meio Ambiente  
de Mato Grosso do Sul