

# Boletim mensal de acompanhamento do Sistema Hidráulico Paraíba do Sul

## abril de 2026

Dados dos reservatórios que compõem o Reservatório Equivalente do Paraíba do Sul

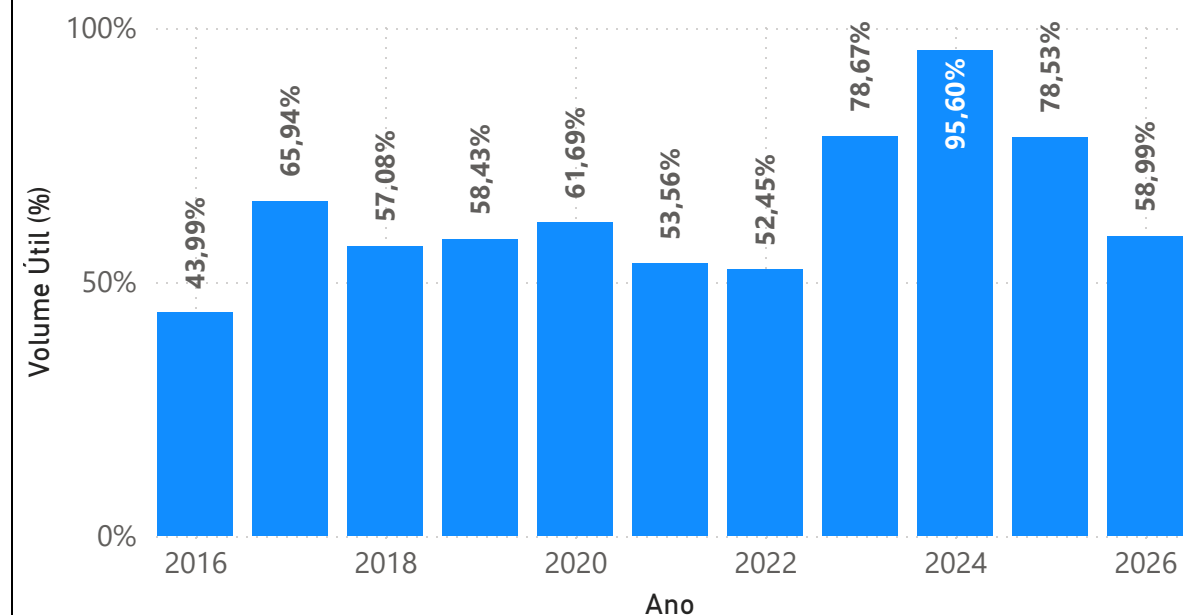
Reservatório	Volume Máximo Operacional (hm <sup>3</sup> )	Volume Mínimo Operacional (hm <sup>3</sup> )	Volume Útil (hm <sup>3</sup> )	Percentual do Reservatório Equivalente
PARAIBUNA	4.732	2.096	2.636	33,94%
SANTA BRANCA	439	131	307	2,99%
JAGUARI	1.236	443	792	10,89%
FUNIL	888	283	606	10,57%

Reservatório	Situação em 31/03/2026		Situação em 30/04/2026	
	Volume Útil (hm <sup>3</sup> )	Volume Útil (%)	Volume Útil (hm <sup>3</sup> )	Volume Útil (%)
PARAIBUNA	1.474	55,90	1.522	57,73
SANTA BRANCA	130	42,27	146	47,67
JAGUARI	473	59,67	498	62,85
FUNIL	459	75,77	395	65,16
<b>RESERVATÓRIO EQUIVALENTE</b>	<b>2.535</b>	<b>58,40%</b>	<b>2.561</b>	<b>58,99%</b>

### Evolução do Reservatório Equivalente



### Reservatório Equivalente no fim de abril



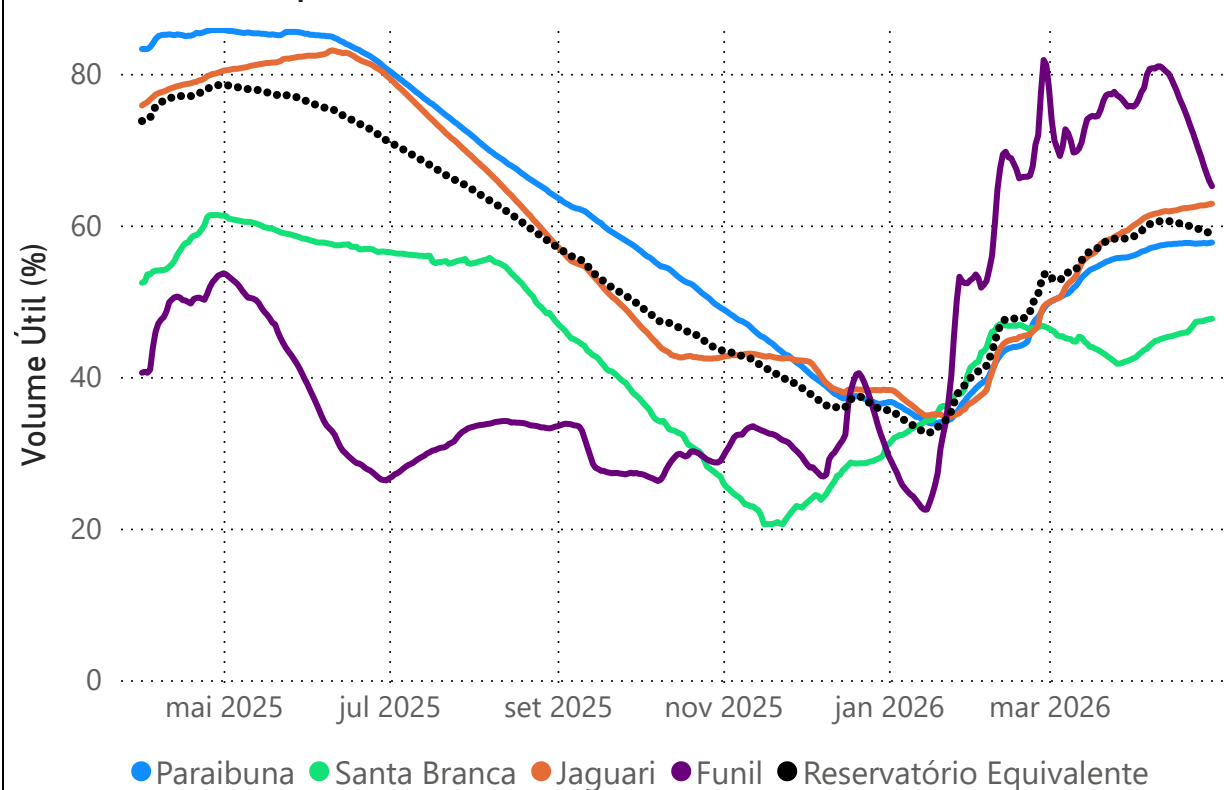


AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS  
E SANEAMENTO BÁSICO

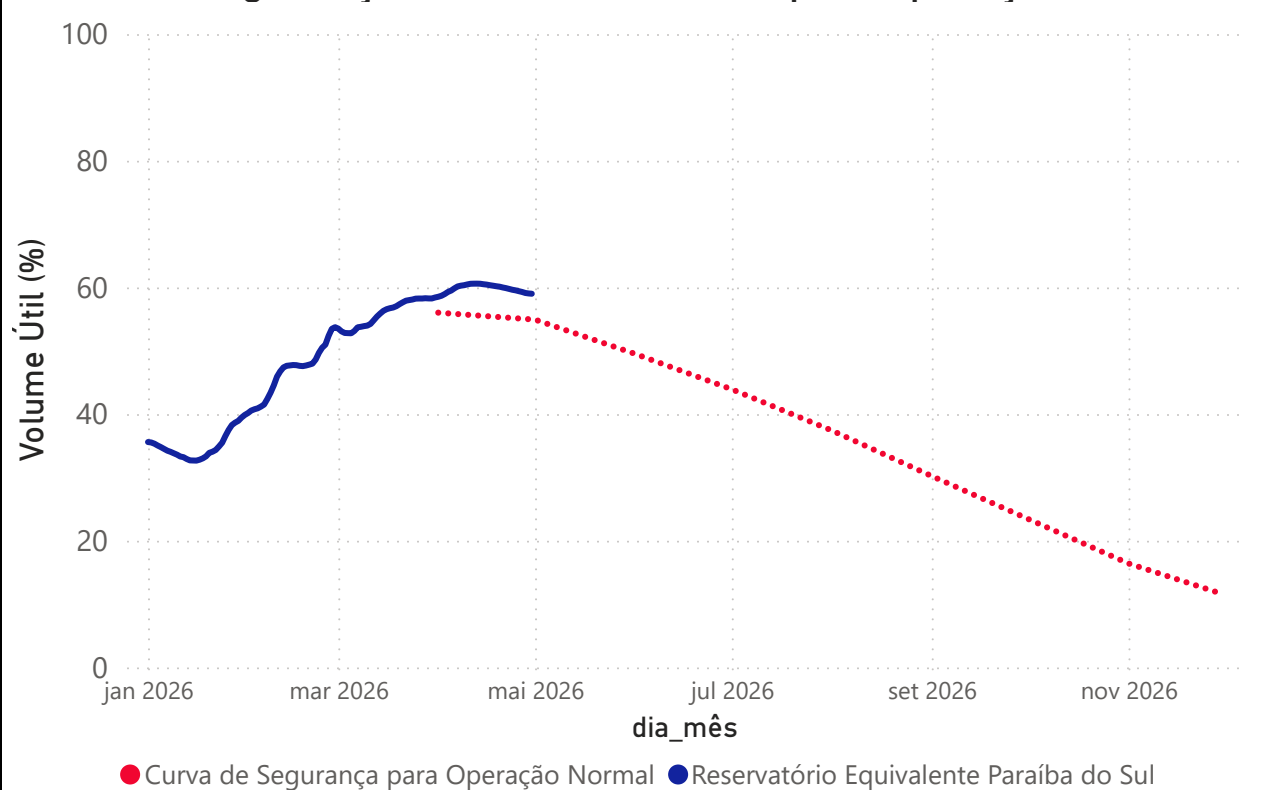
# Boletim mensal de acompanhamento do Sistema Hidráulico Paraíba do Sul

**abril de 2026**

Reservatório Equivalente no último ano



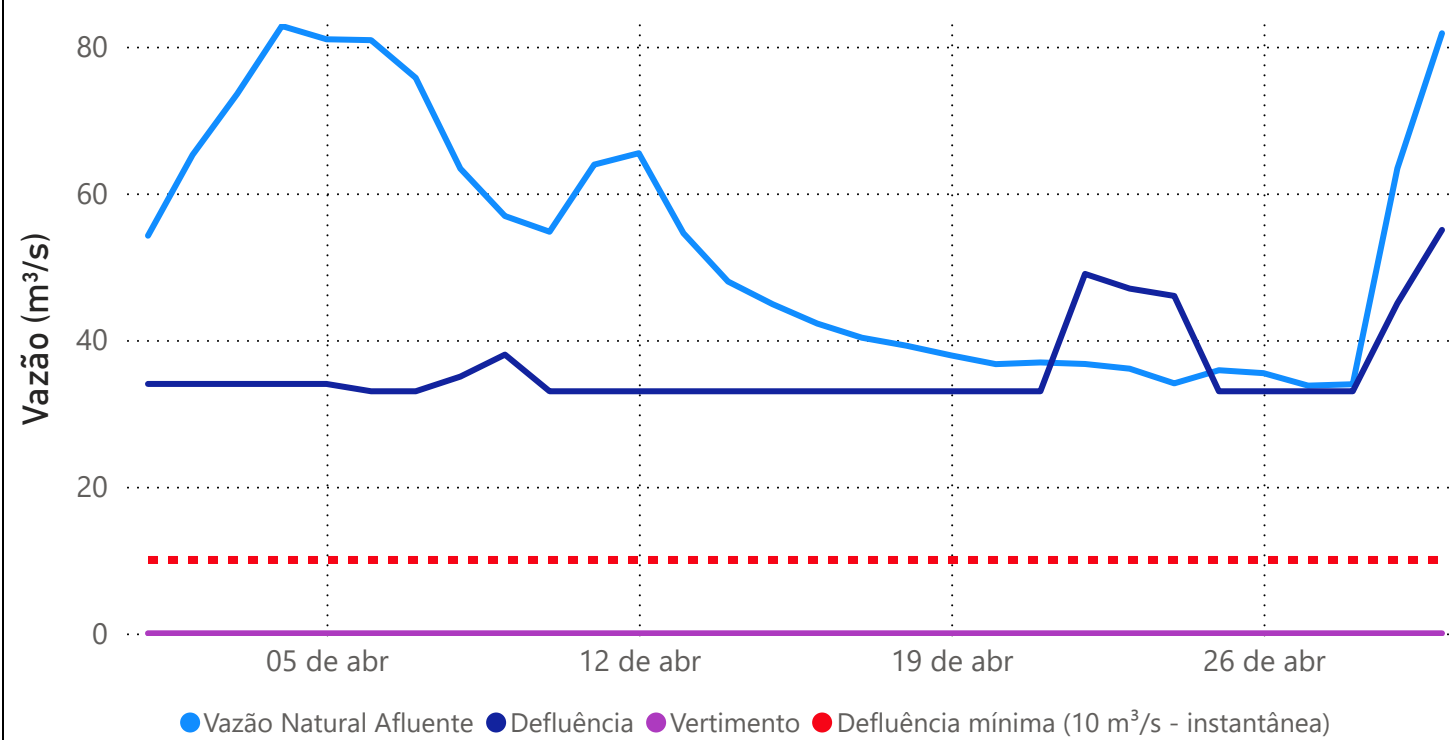
Curva de Segurança de armazenamento para operação normal



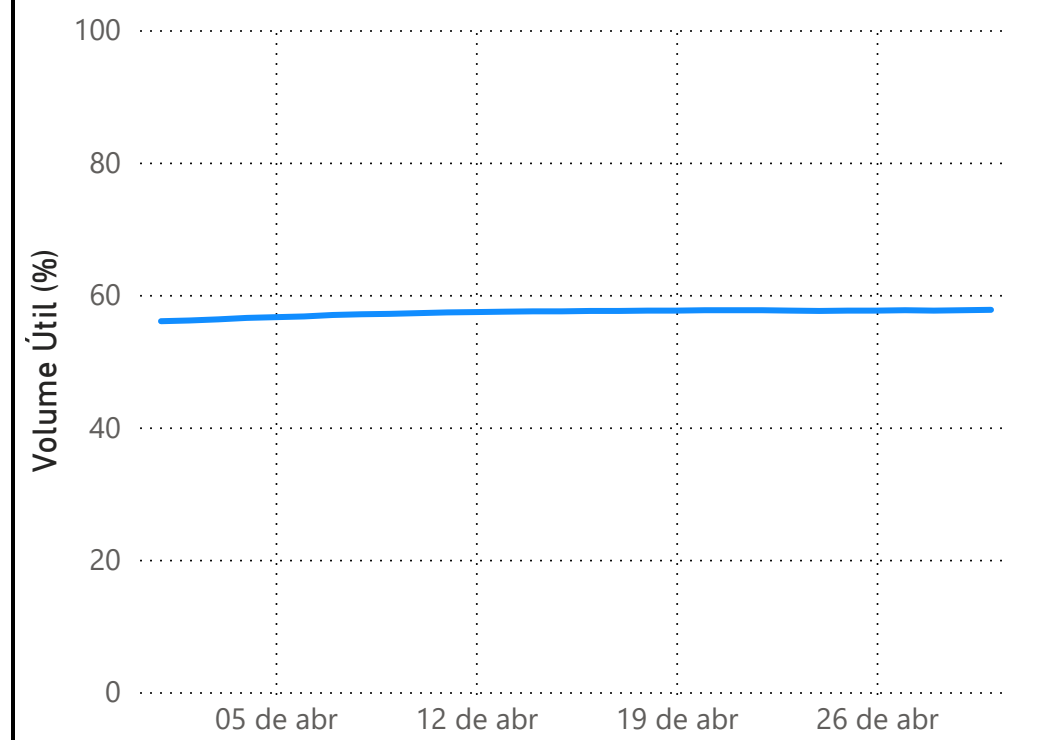
Estágios de Deplecionamento - situação em 30/04/2026

Ordem	Reservatório	1º Estágio	2º Estágio	3º Estágio	Volume Útil (%)
1	FUNIL	30	30	30	65,16
2	SANTA BRANCA	70	≈ 40	10	47,67
3	PARAIBUNA	80	≈ 40	5	57,73
4	JAGUARI	80	≈ 50	20	62,85

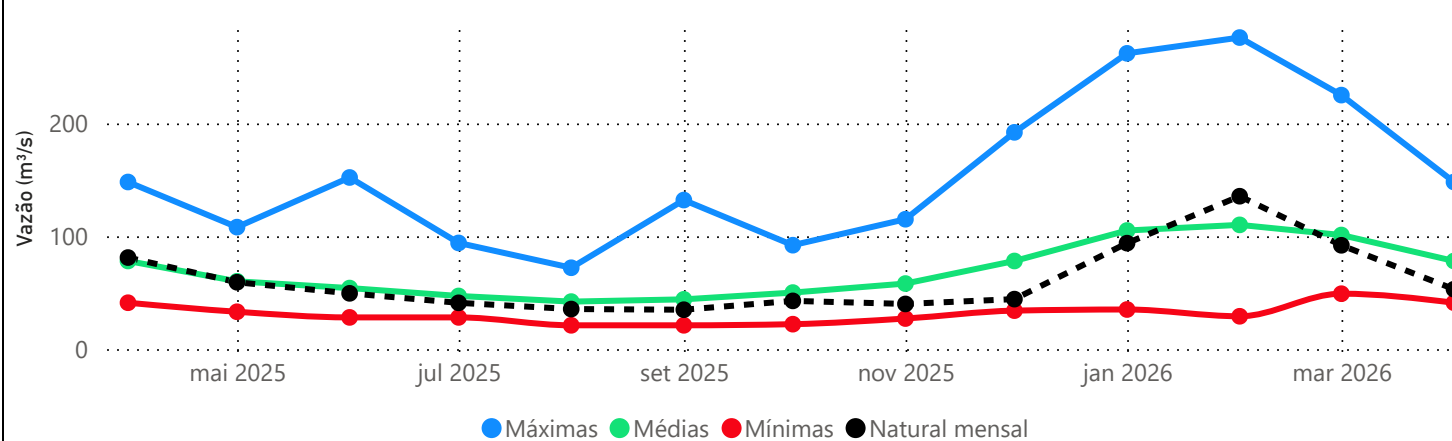
Paraibuna - abril de 2026



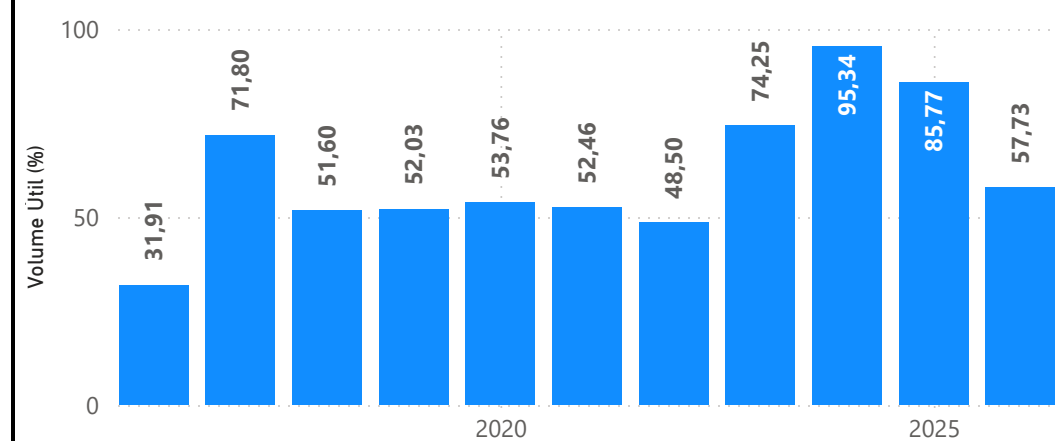
Paraibuna - abril de 2026



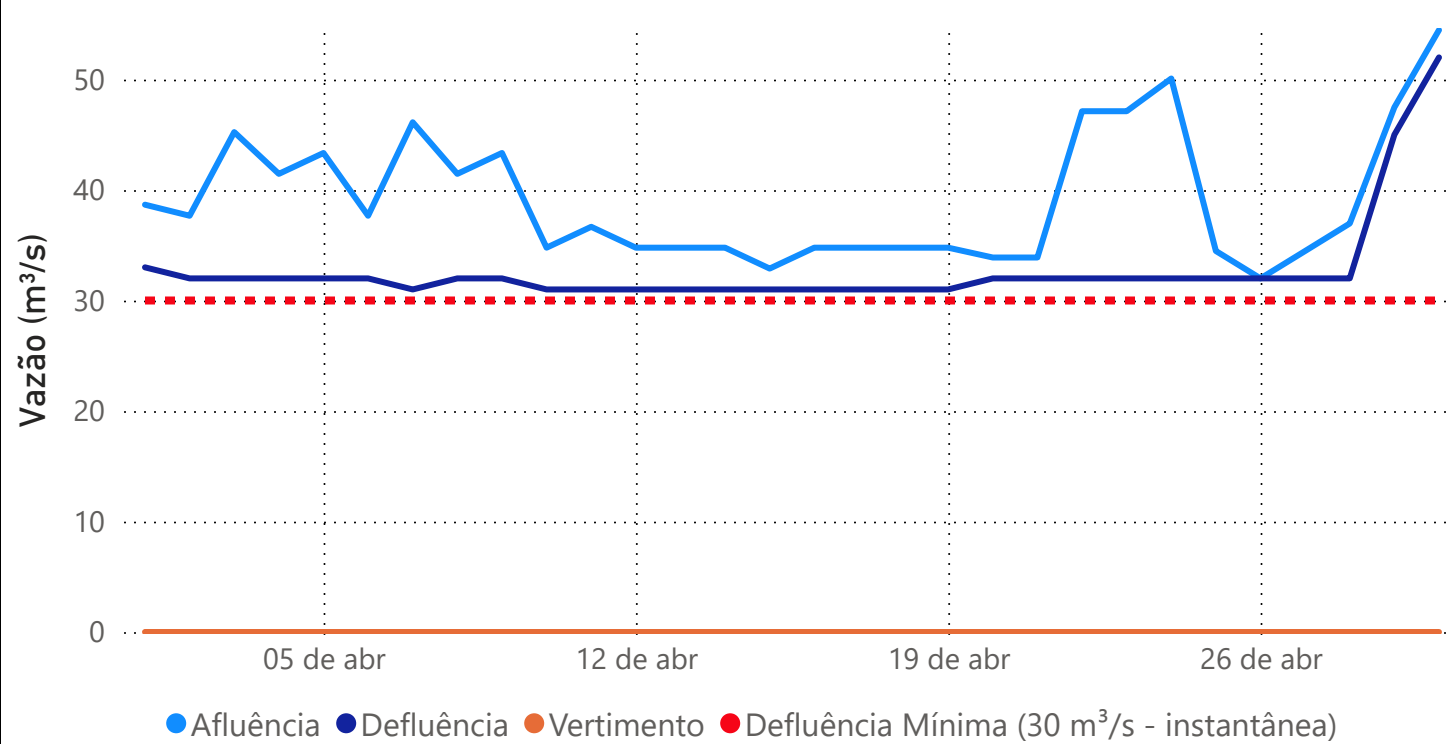
Paraibuna - Vazões naturais médias mensais último ano



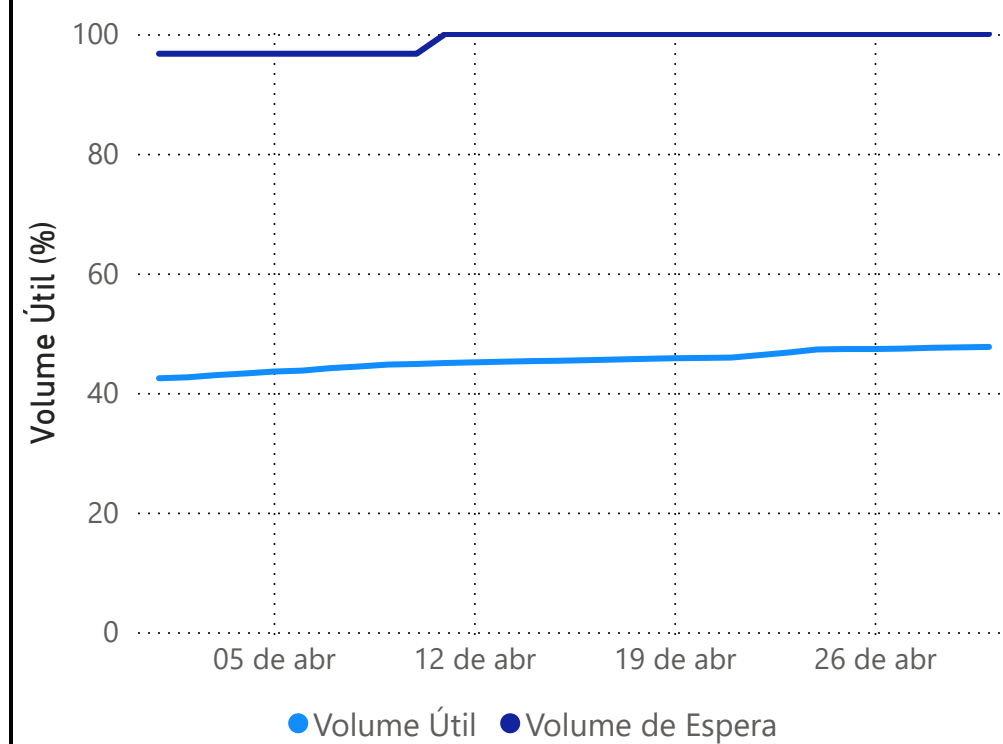
Paraibuna no fim de abril



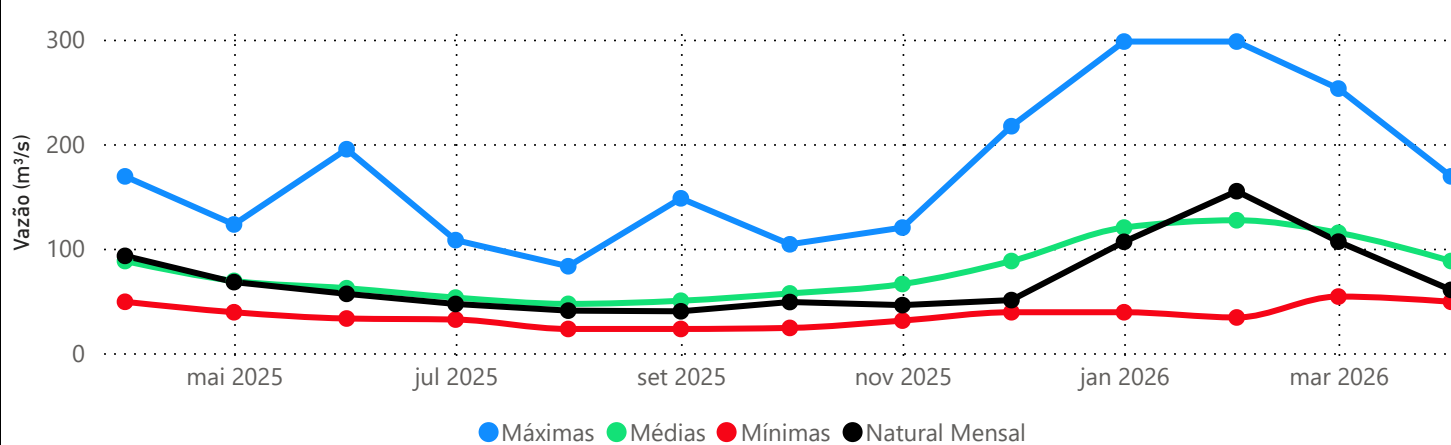
Santa Branca - abril de 2026



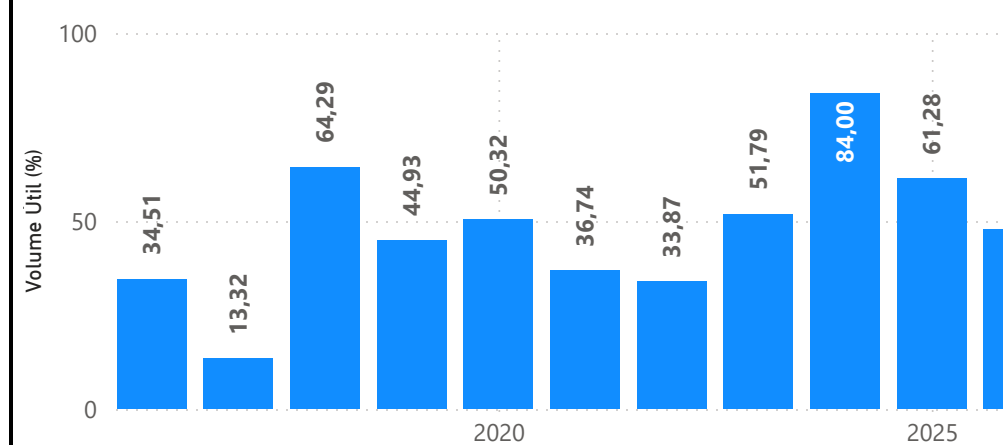
Santa Branca - abril de 2026



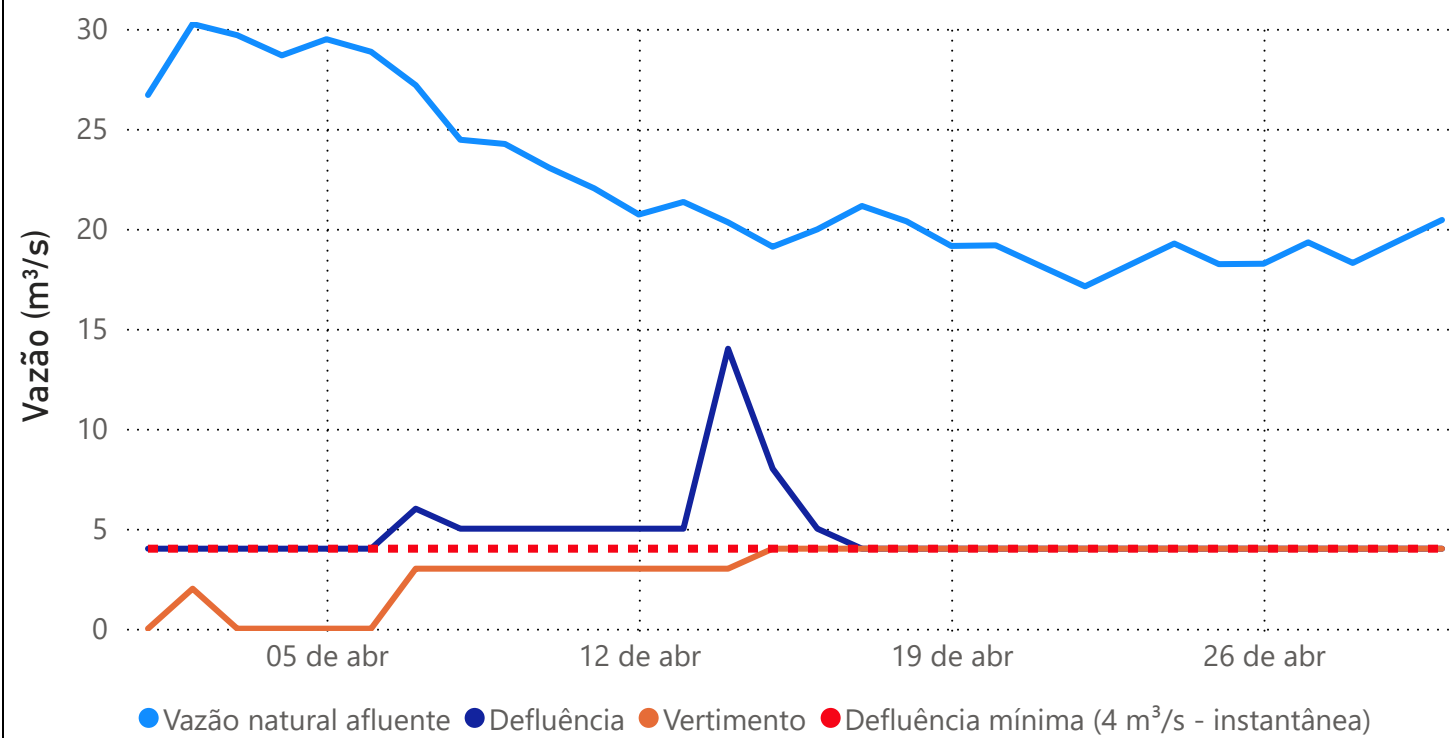
Santa Branca - Vazões naturais médias mensais último ano



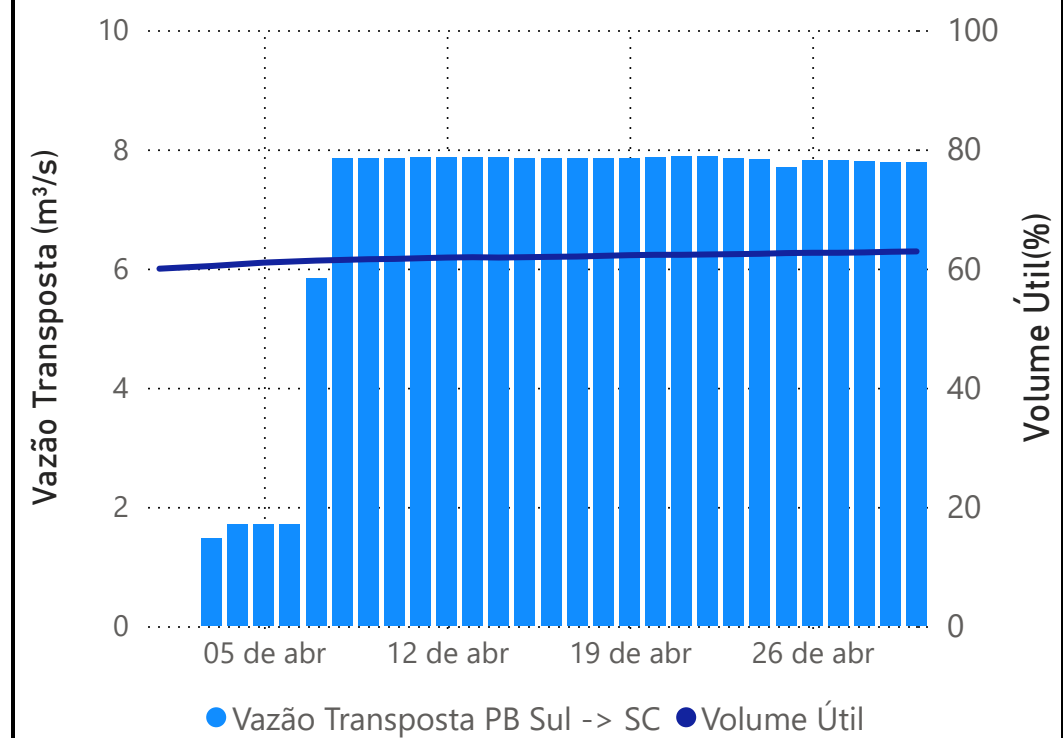
Santa Branca no fim de abril



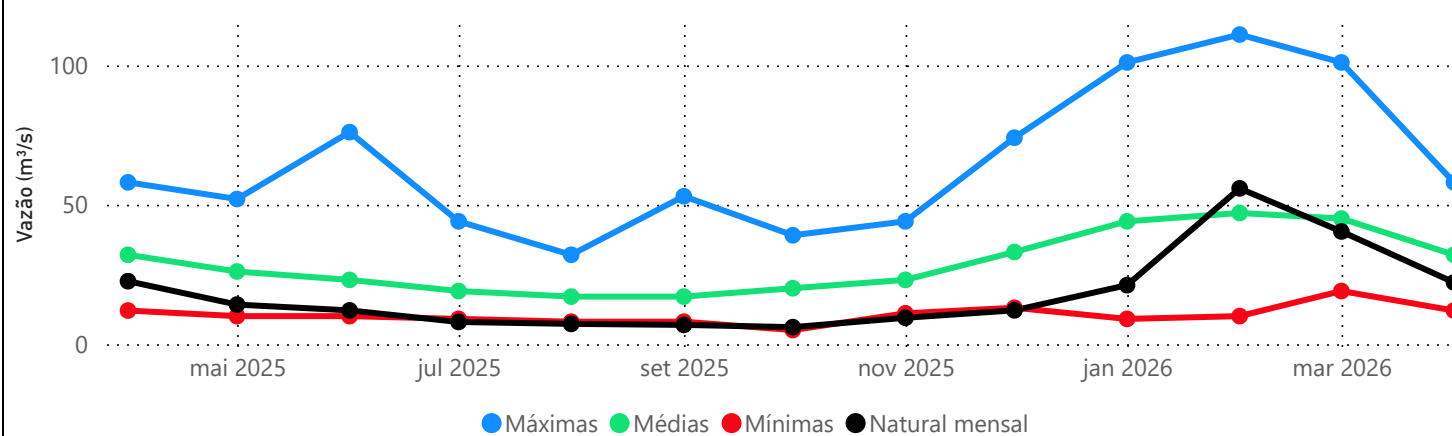
Jaguari - abril de 2026



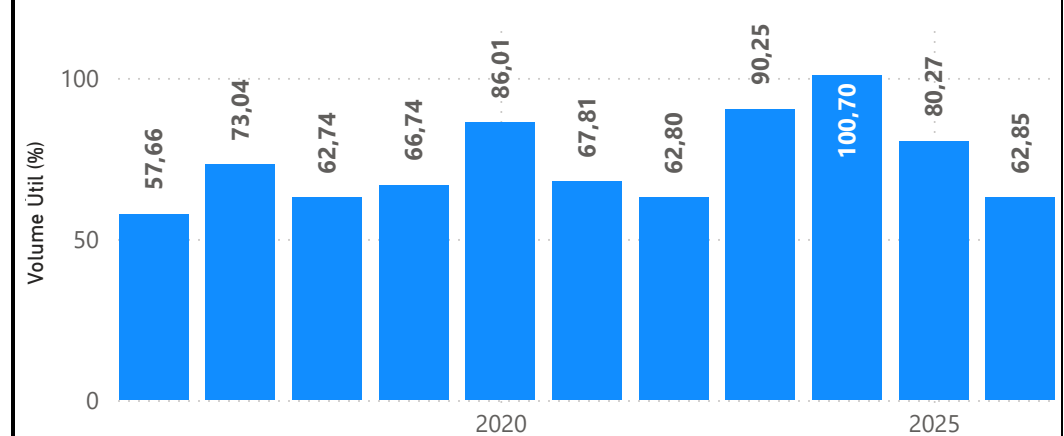
Jaguari - abril de 2026

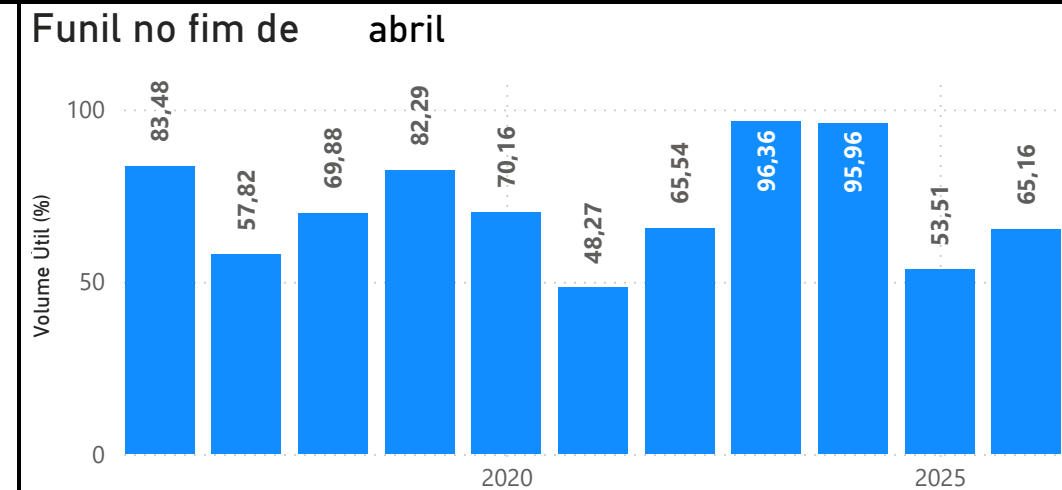
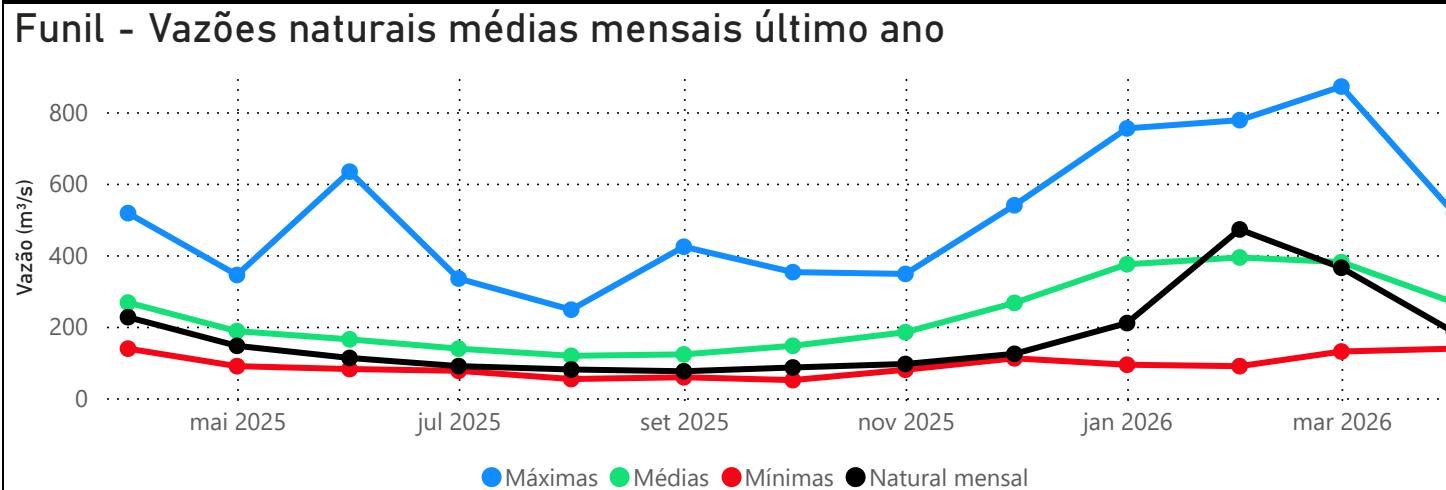
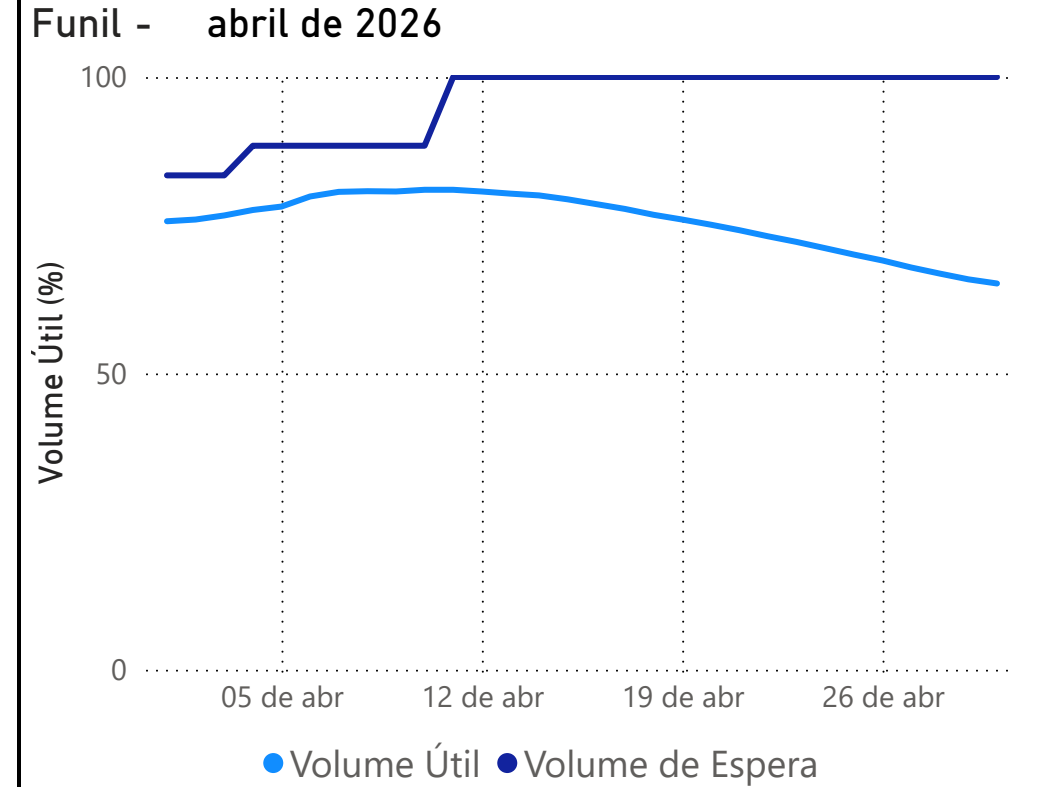
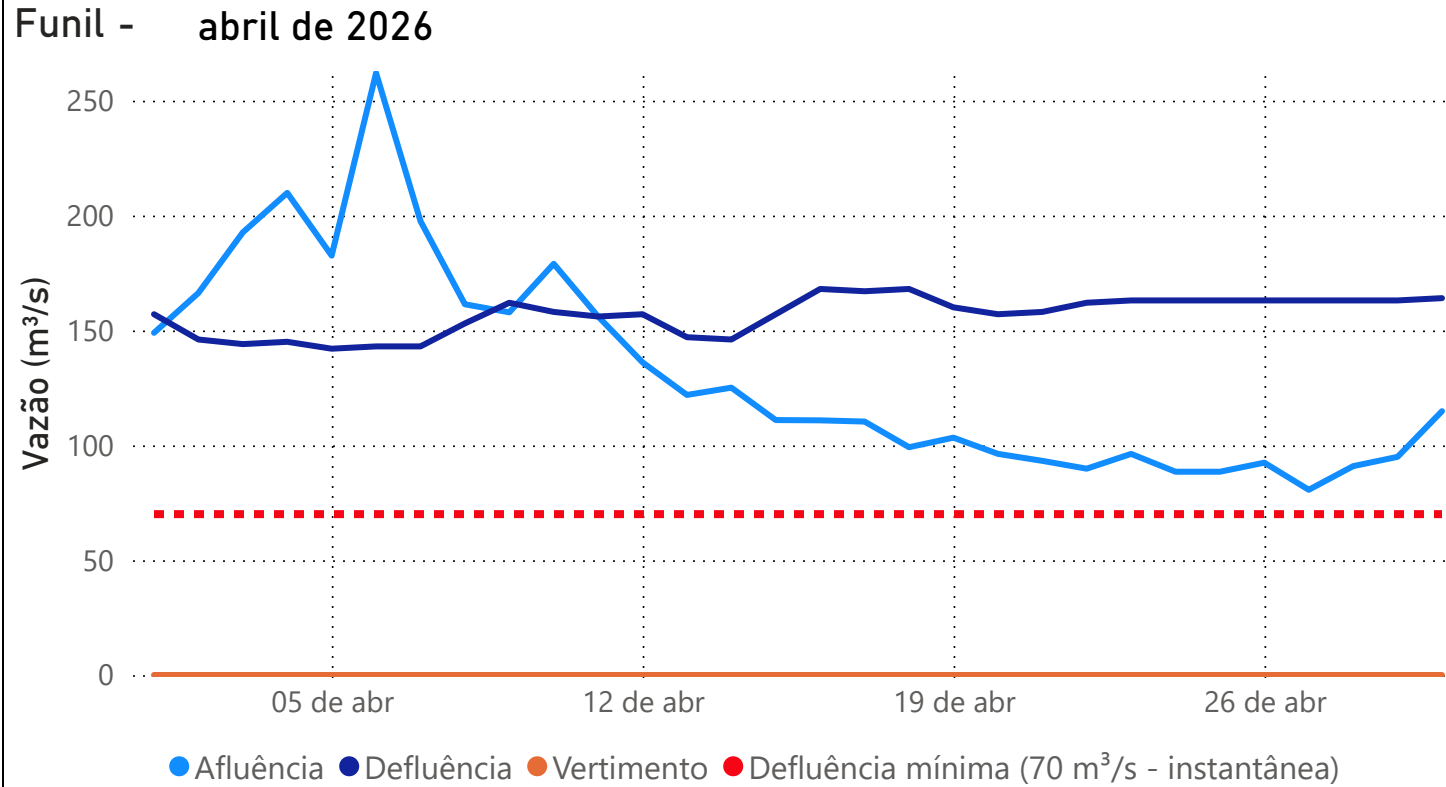


Jaguari - Vazões naturais médias mensais último ano

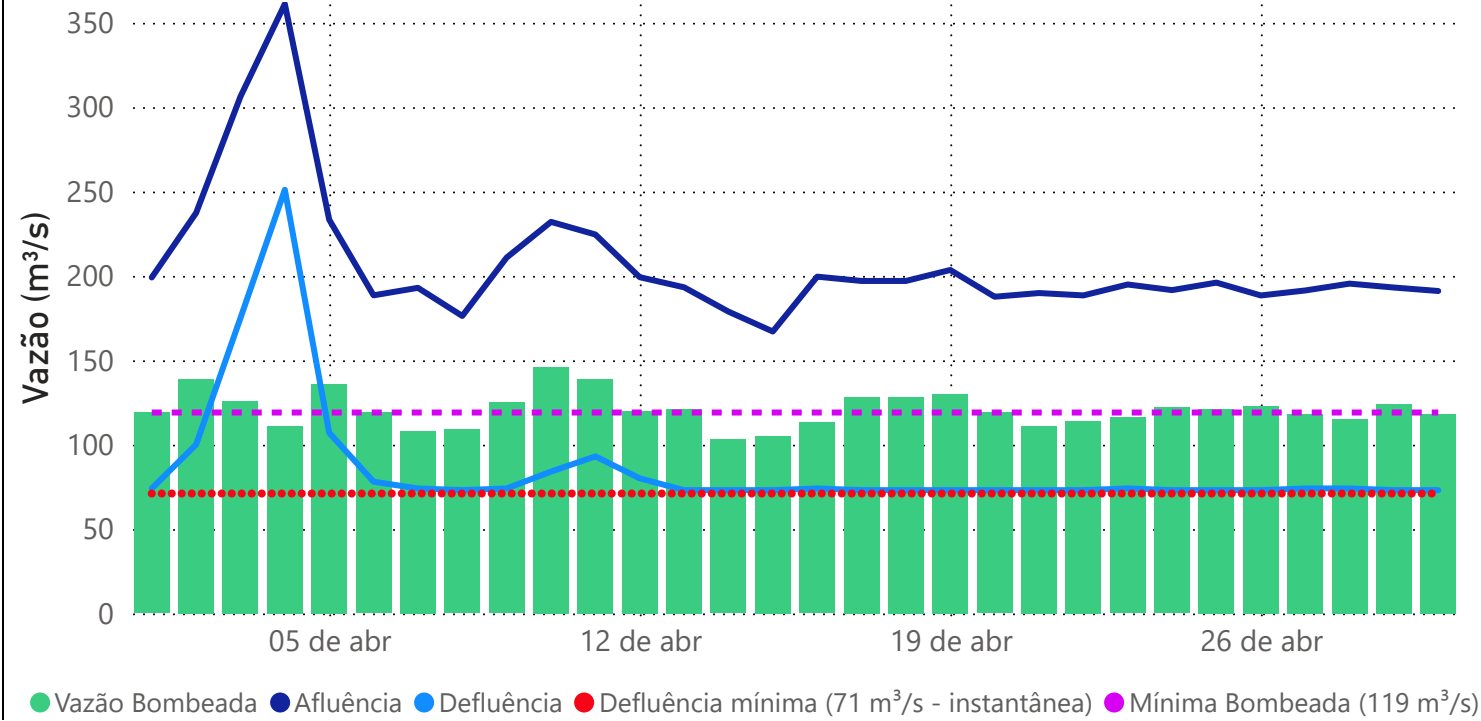


Jaguari no fim de abril

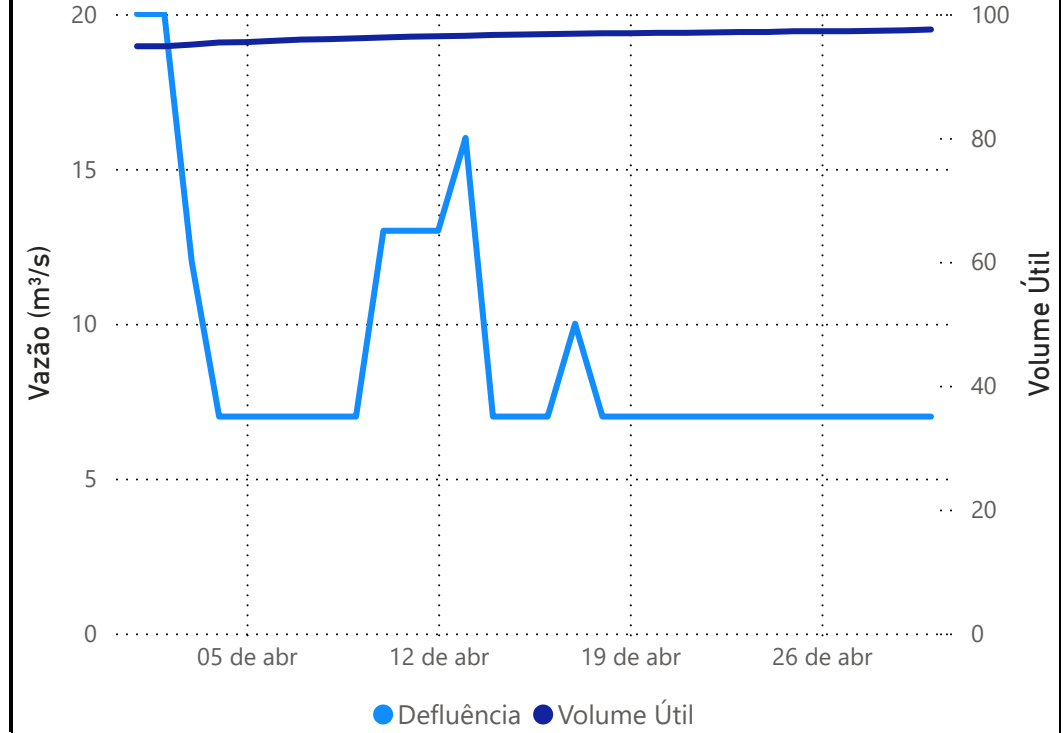




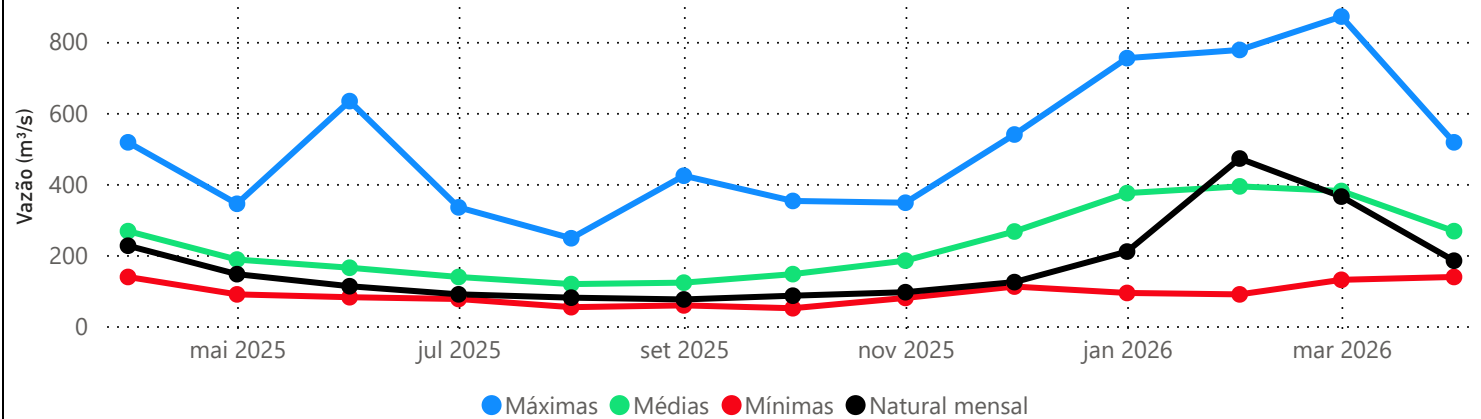
Santa Cecília - abril de 2026



Lajes - abril de 2026



Funil - Vazões naturais médias mensais último ano



Pereira Passos - abril de 2026

