

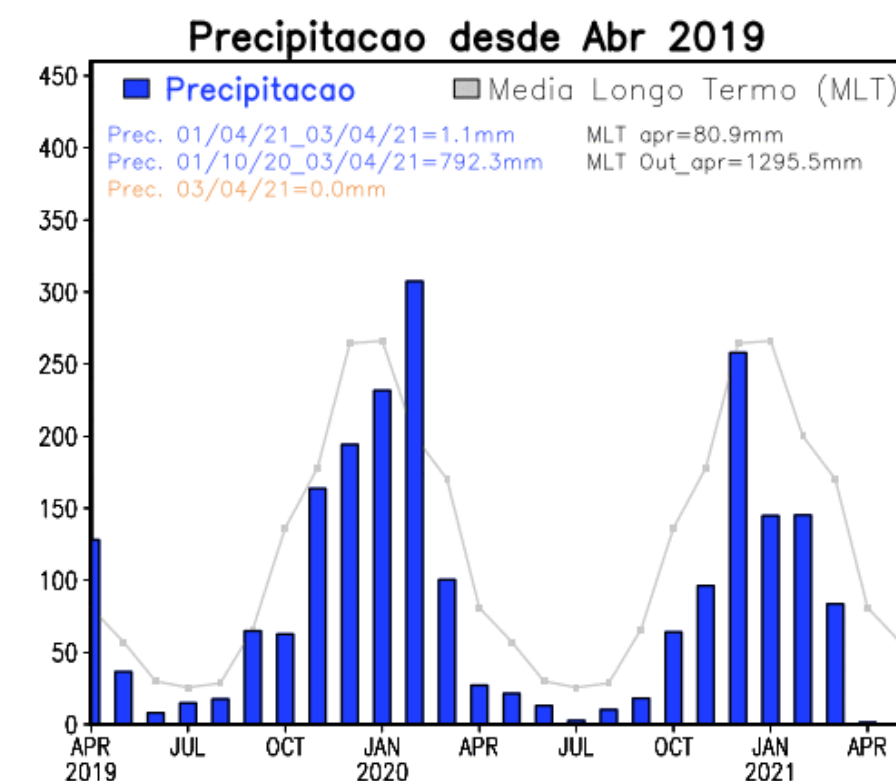
## Acompanhamento Bacia do rio Grande

06/04/2021\*



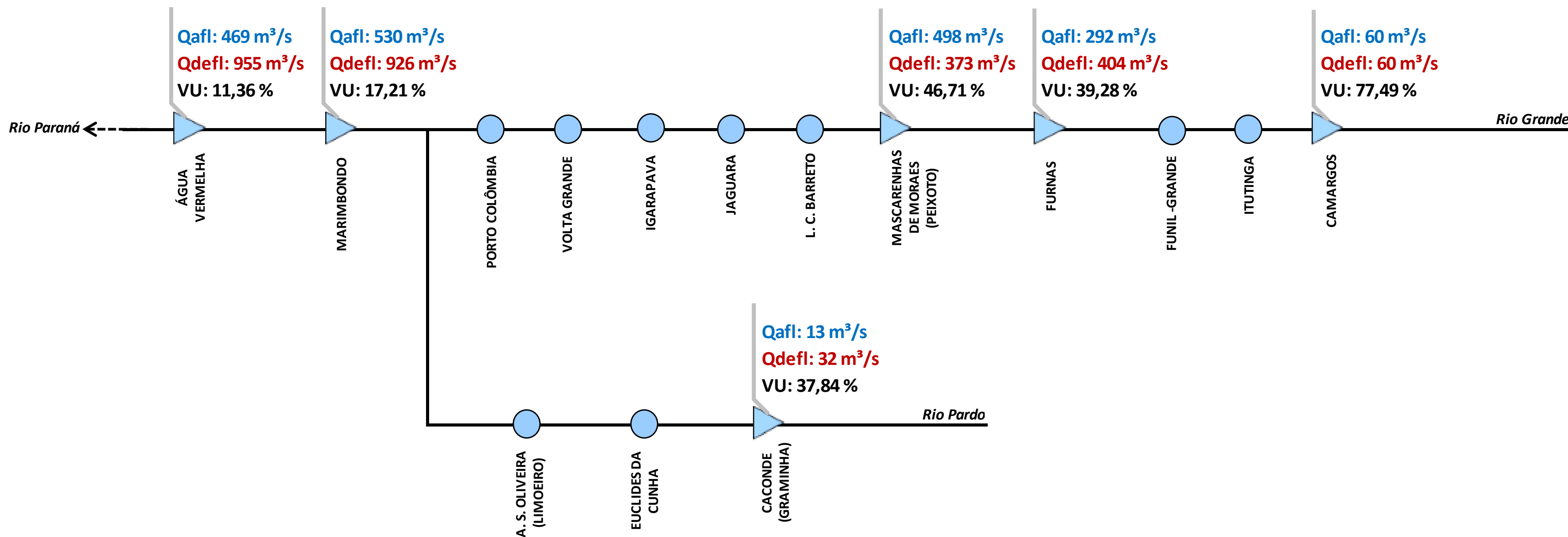
Aproveitamentos	Características			Situação em 05/04/2021			
	Volume Máximo (hm³)	Volume Mínimo (hm³)	Volume Útil (hm³)	Vol. Acum. (hm³)	% Vol. Acum.	Vol. Útil Acum. (hm³)	% Vol. Útil
UHE Camargos	792,00	120,00	672,00	640,73	80,90	520,73	77,49
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	12.495,84	54,45	6.762,84	39,28
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.707,74	67,02	1.167,74	46,71
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	241,51	43,53	190,73	37,84
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.795,25	29,19	905,25	17,21
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.442,81	58,44	587,24	11,36

Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

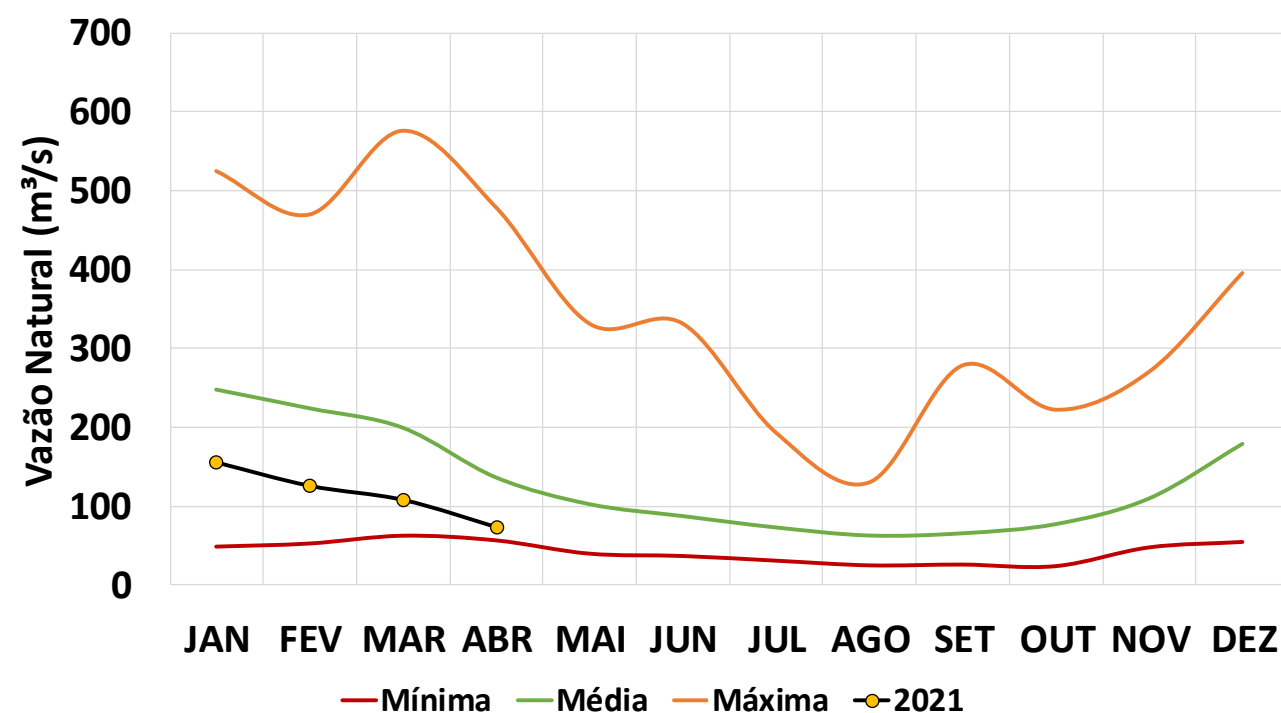


# SALA DE SITUAÇÃO

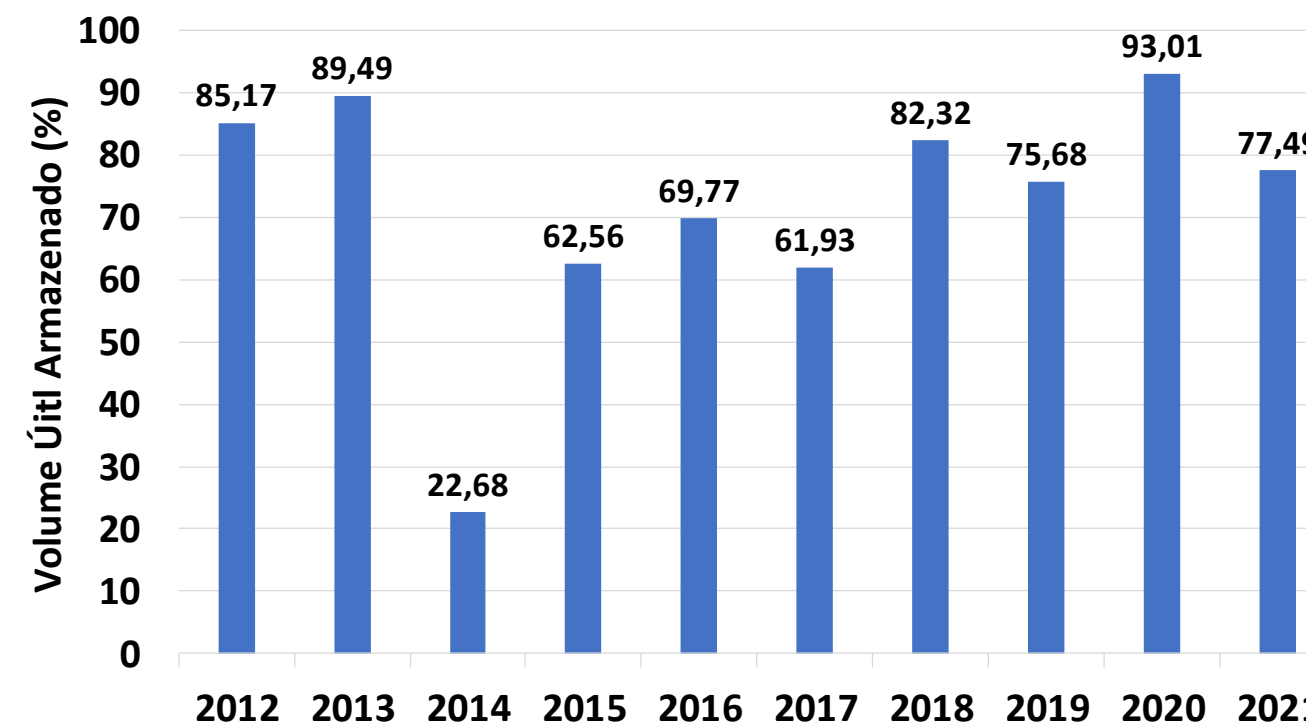
## DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



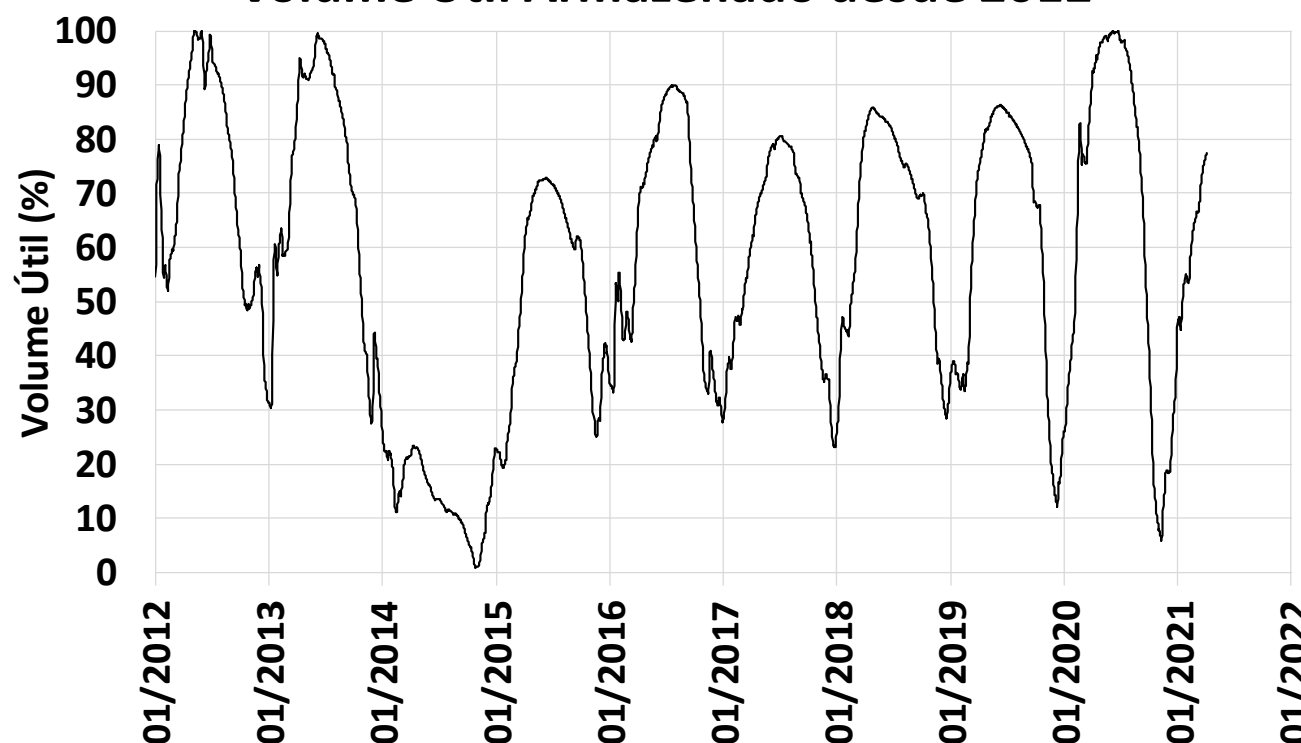
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 05/04



### Volume Útil Armazenado desde 2012

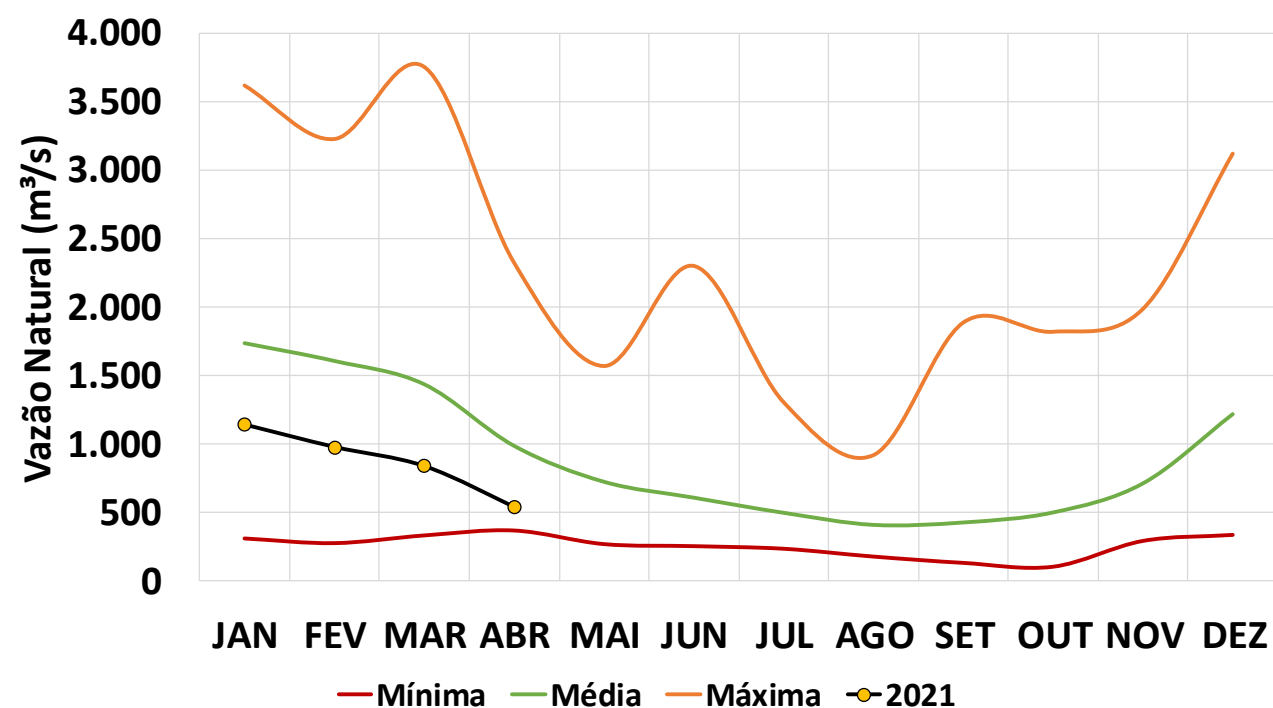


### Operação nos últimos 7 dias

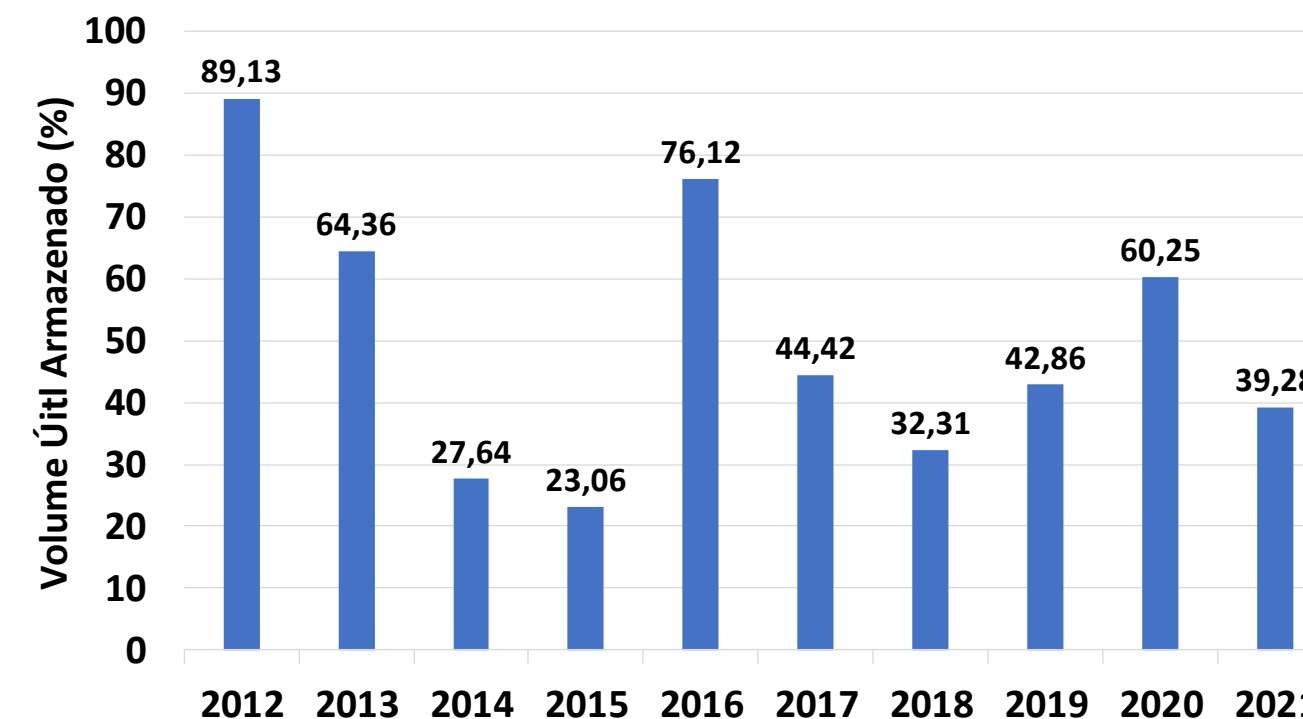
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
30/03/2021	74	59	76,44
31/03/2021	81	59	76,73
01/04/2021	74	59	76,92
02/04/2021	81	59	77,20
03/04/2021	74	59	77,39
04/04/2021	66	59	77,49
05/04/2021	60	60	77,49

Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

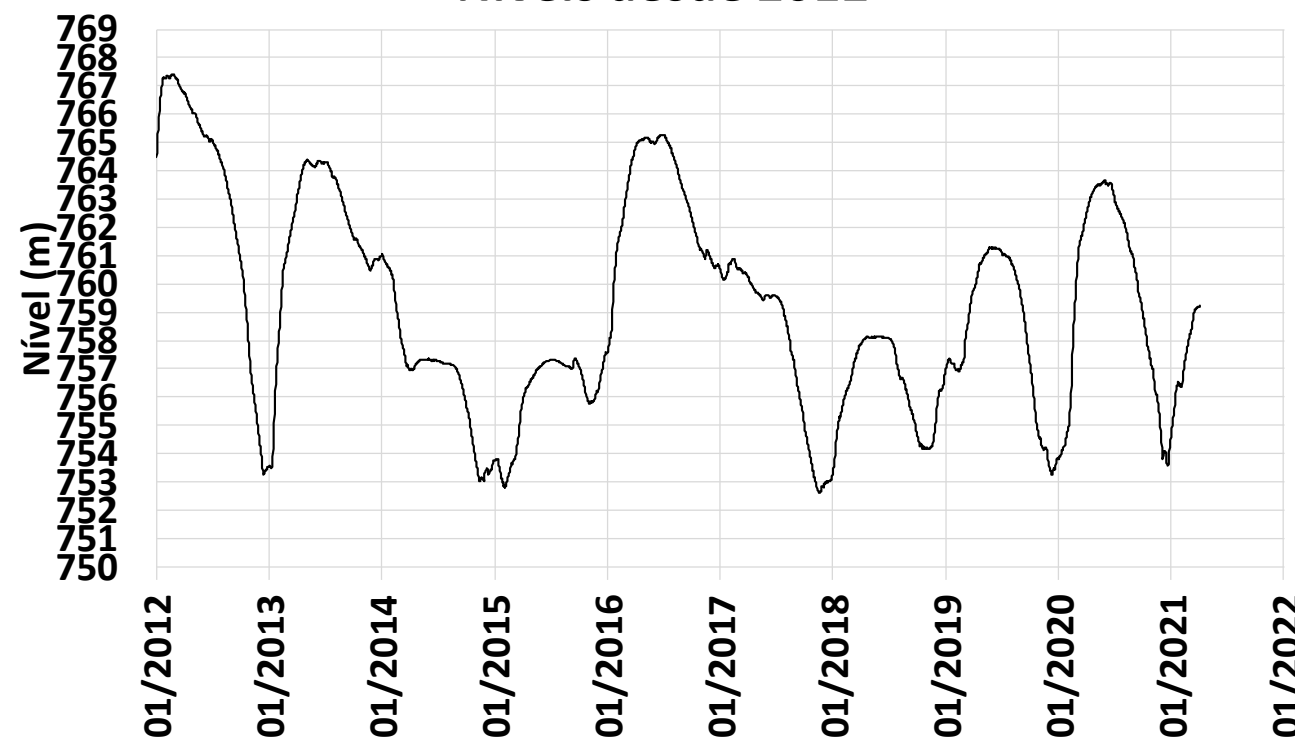
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 05/04



### Níveis desde 2012

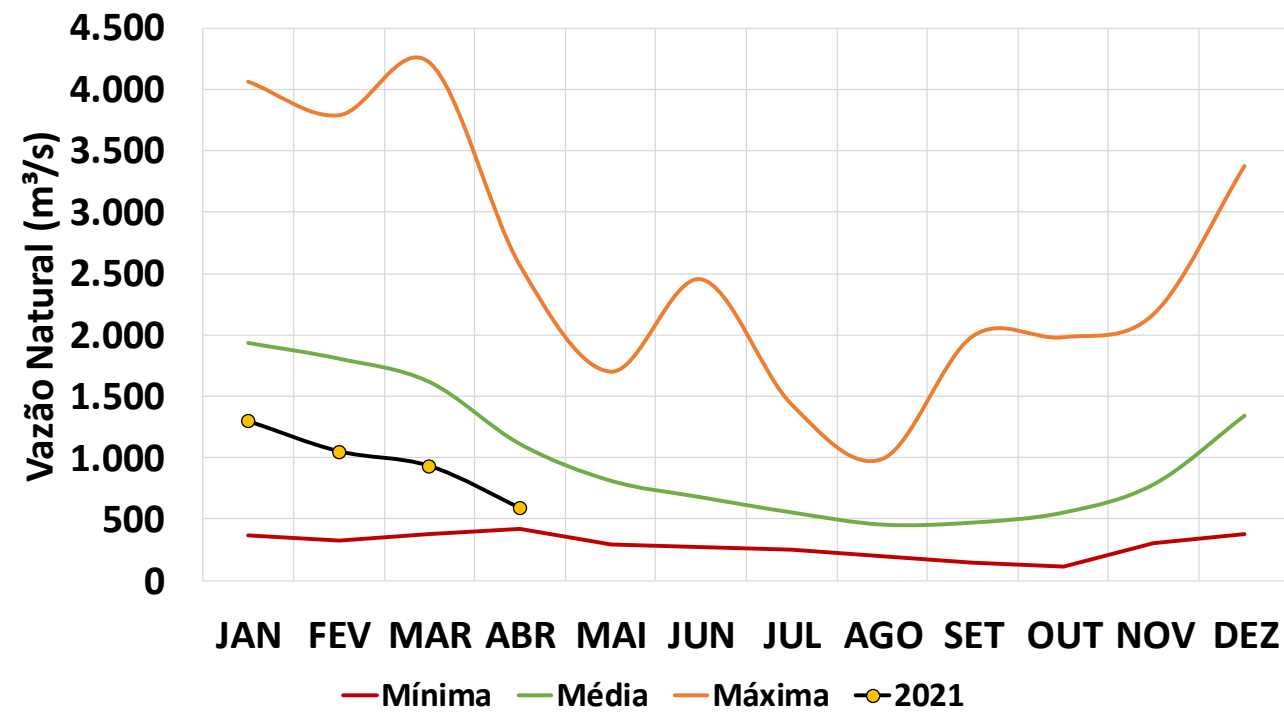


### Operação nos últimos 7 dias

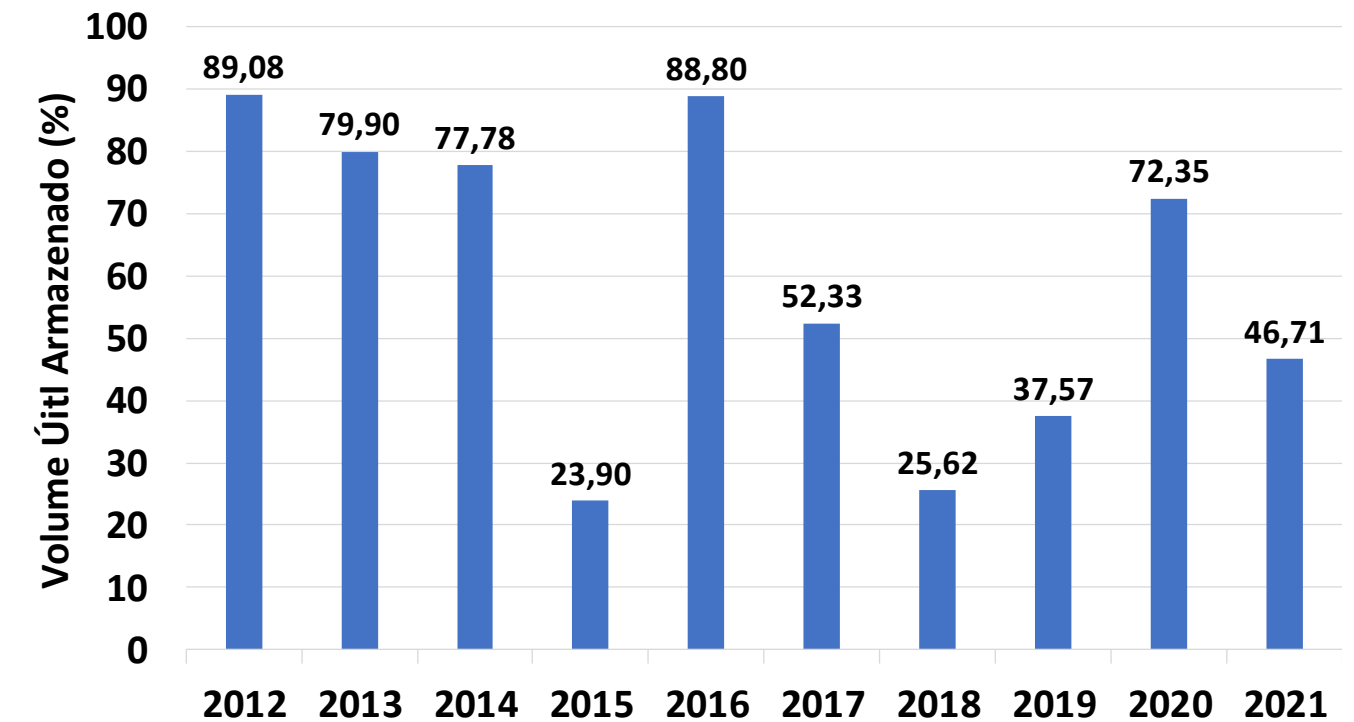
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
30/03/2021	267	379	759,17	39,00
31/03/2021	369	369	759,17	39,00
01/04/2021	472	360	759,18	39,05
02/04/2021	619	396	759,20	39,16
03/04/2021	617	394	759,22	39,28
04/04/2021	504	392	759,23	39,33
05/04/2021	292	404	759,22	39,28

Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

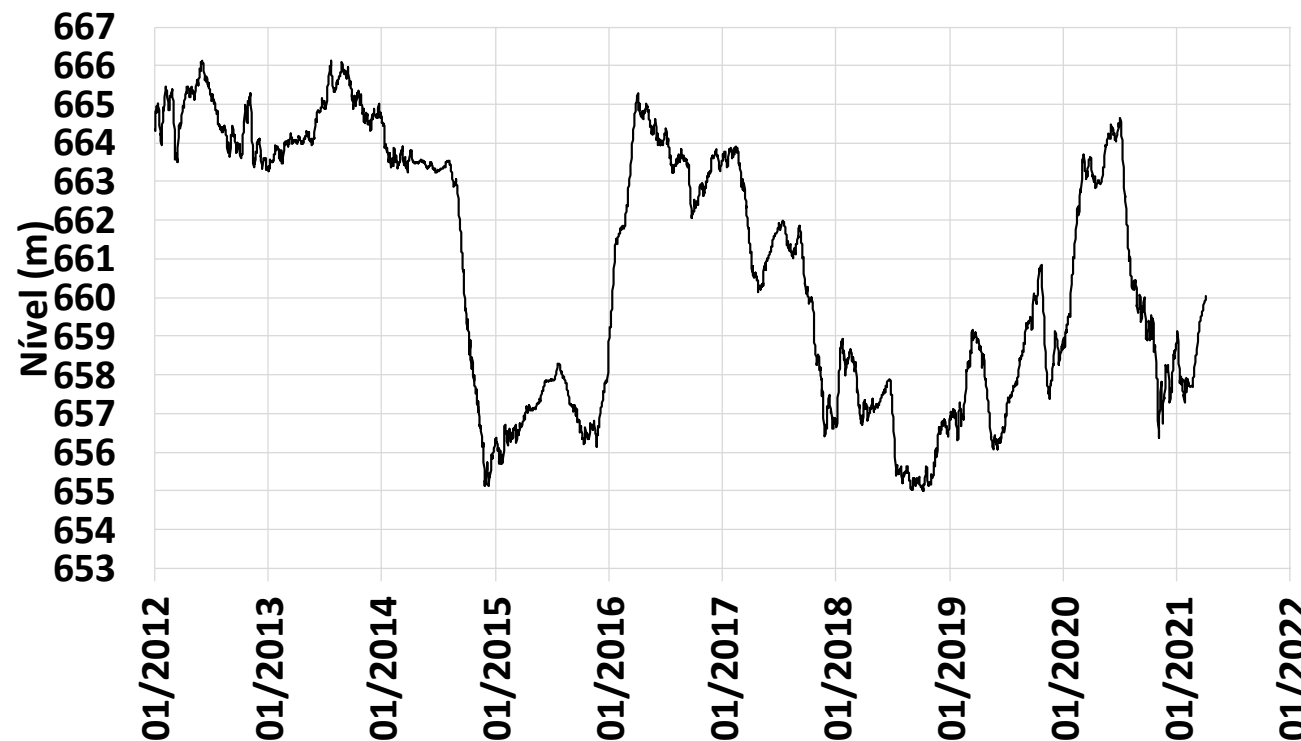
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 05/04



### Níveis desde 2012

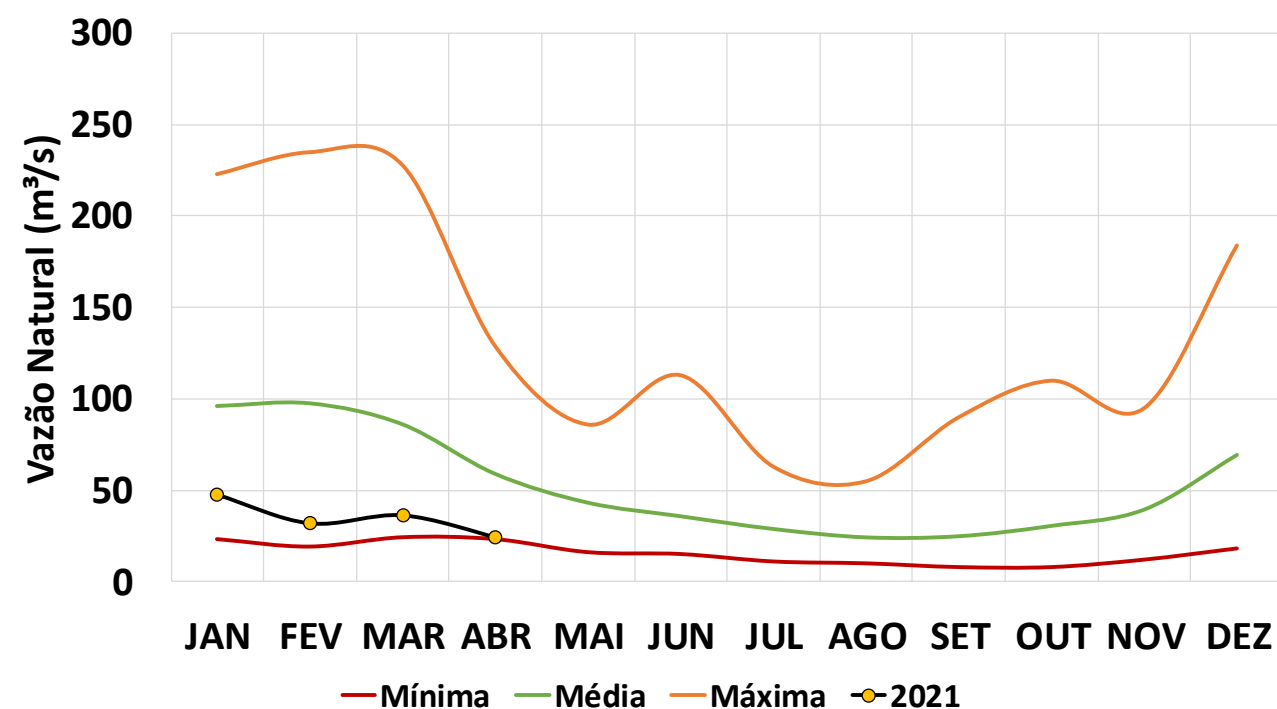


### Operação nos últimos 7 dias

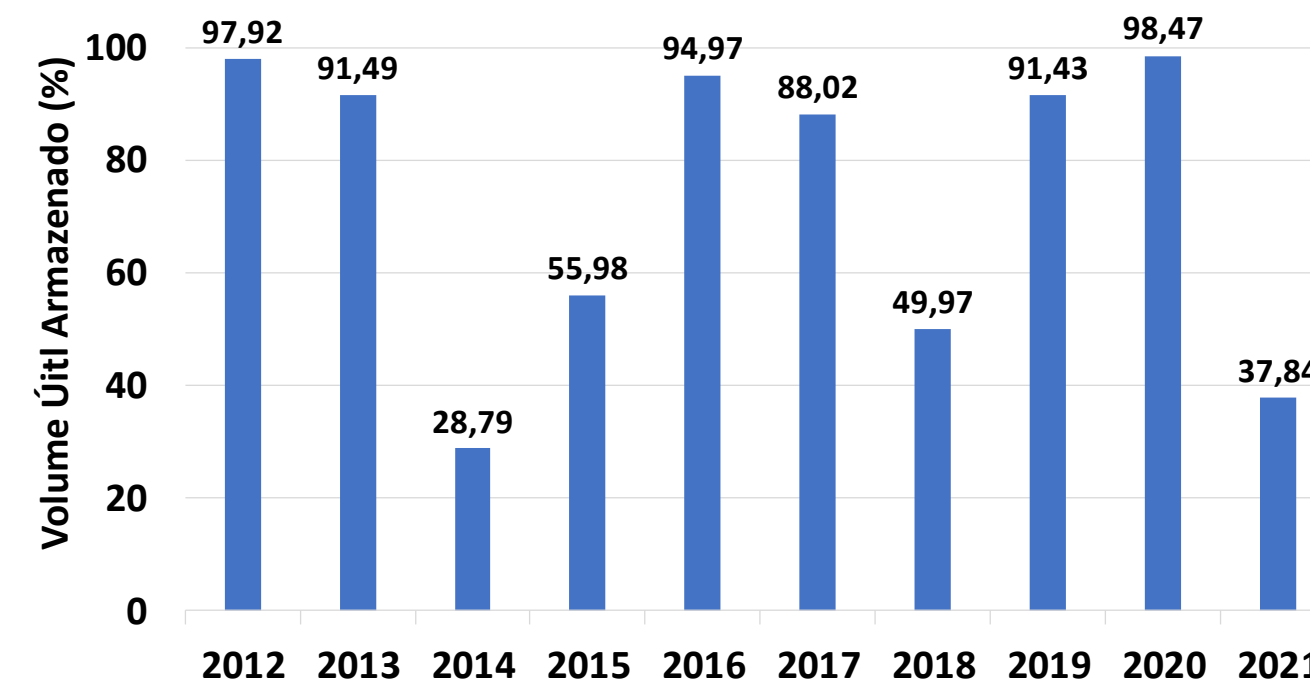
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
30/03/2021	411	369	659,88	45,63
31/03/2021	432	369	659,91	45,85
01/04/2021	347	368	659,90	45,78
02/04/2021	446	342	659,95	46,14
03/04/2021	417	375	659,97	46,28
04/04/2021	376	376	659,97	46,28
05/04/2021	498	373	660,03	46,71



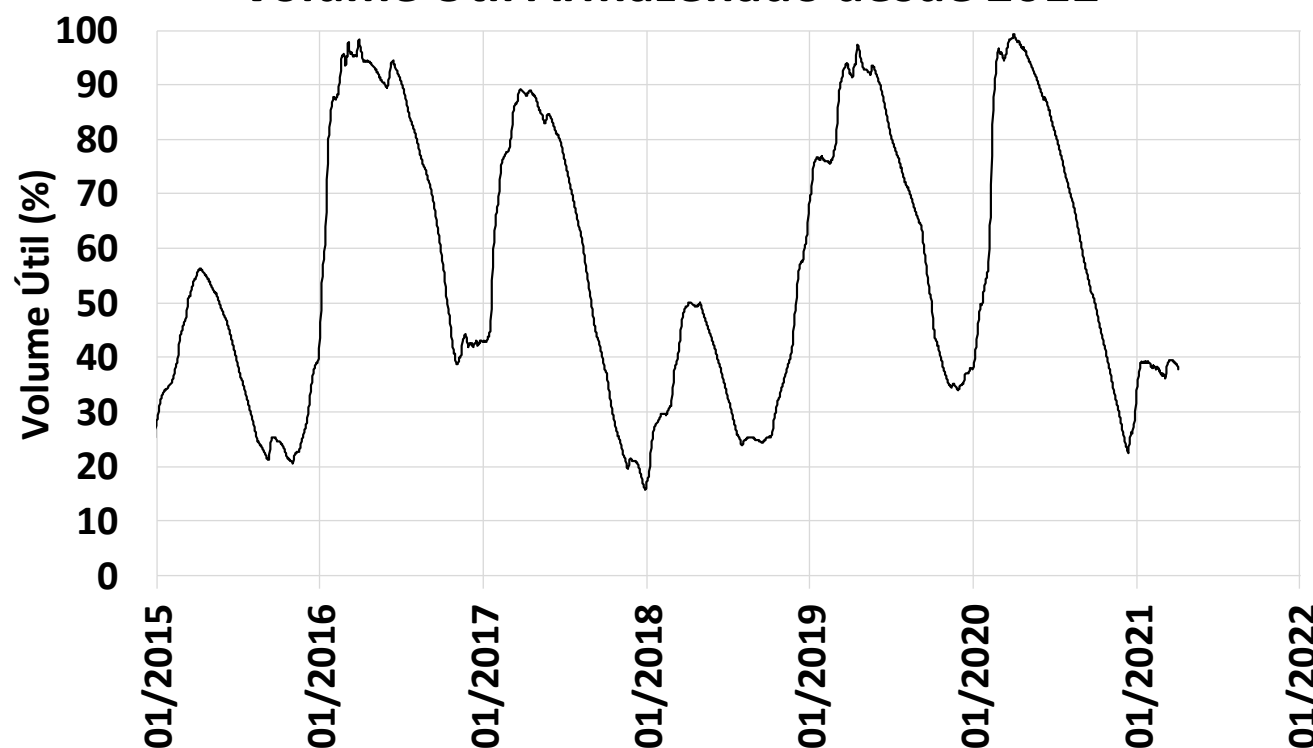
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 05/04



### Volume Útil Armazenado desde 2012

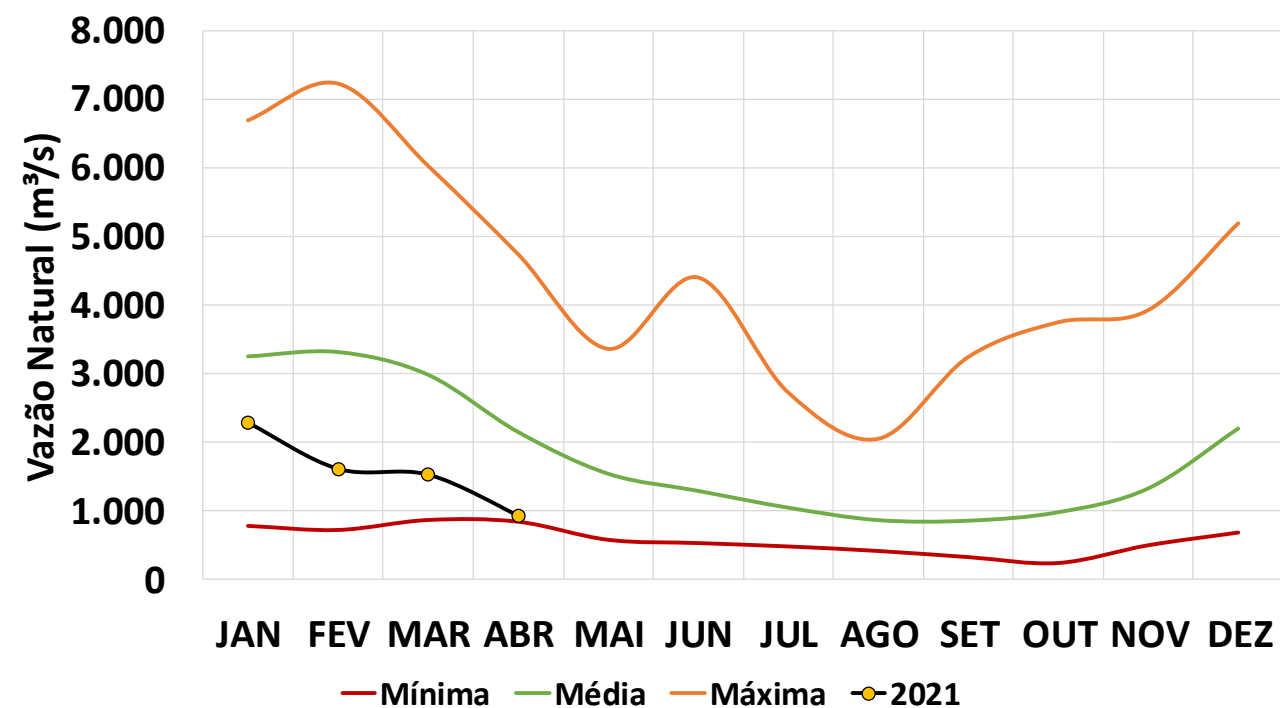


### Operação nos últimos 7 dias

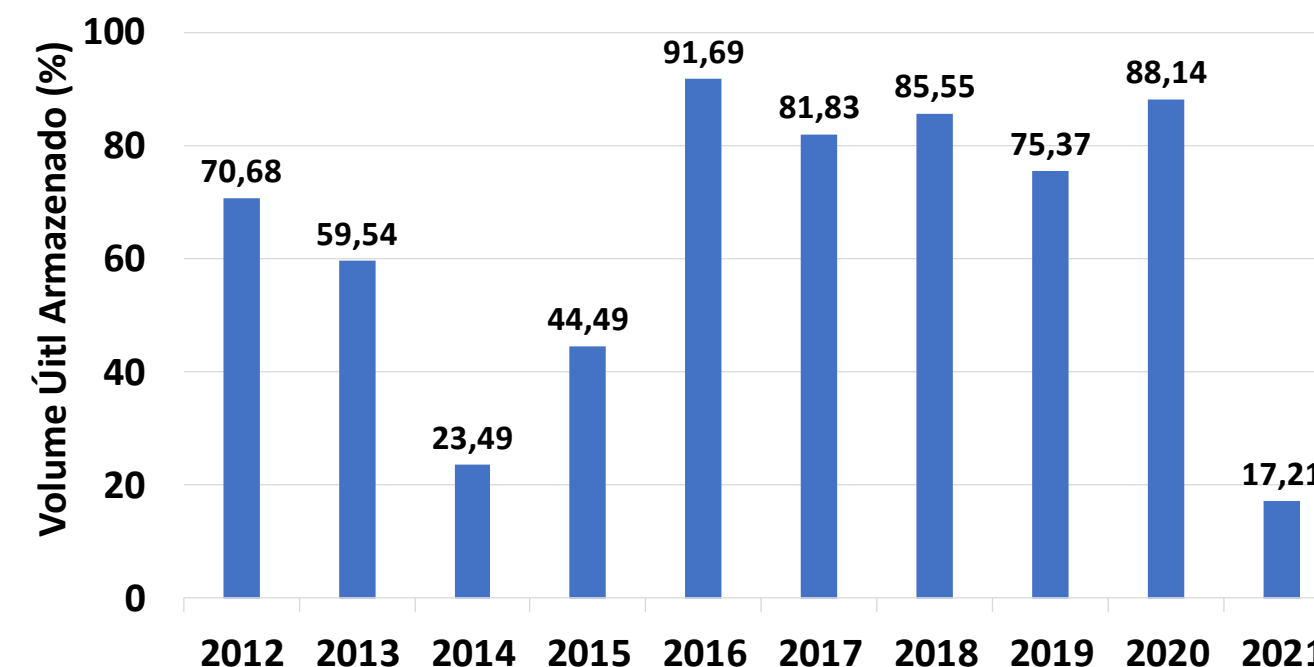
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
30/03/2021	24	32	38,81
31/03/2021	24	32	38,67
01/04/2021	21	32	38,49
02/04/2021	28	32	38,41
03/04/2021	26	32	38,31
04/04/2021	24	32	38,16
05/04/2021	13	32	37,84

Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

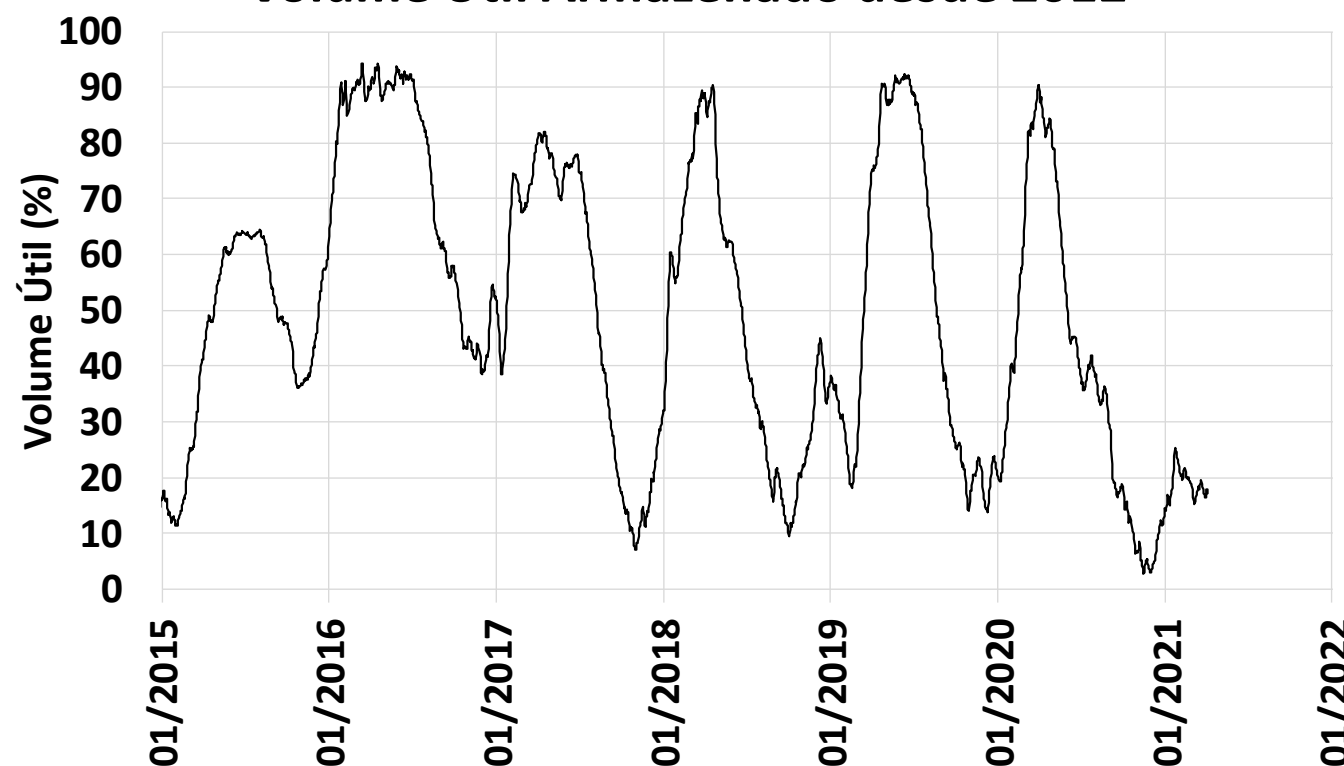
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 05/04



### Volume Útil Armazenado desde 2012

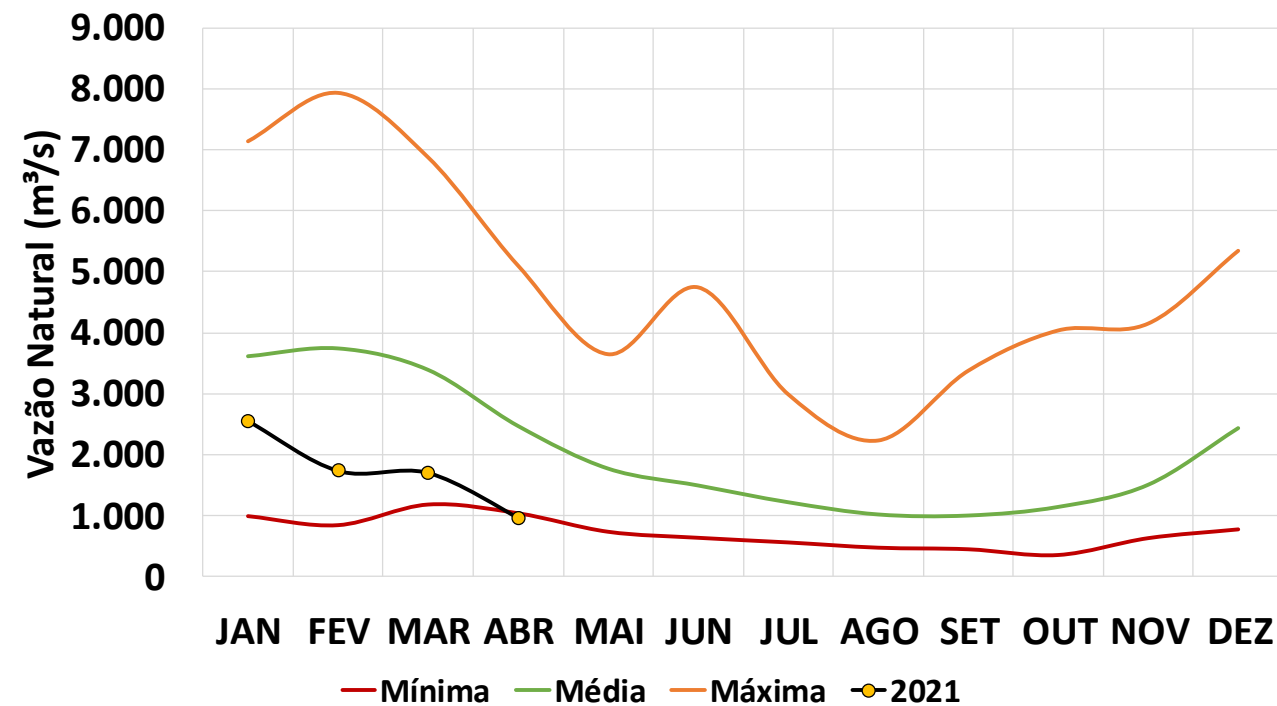


### Operação nos últimos 7 dias

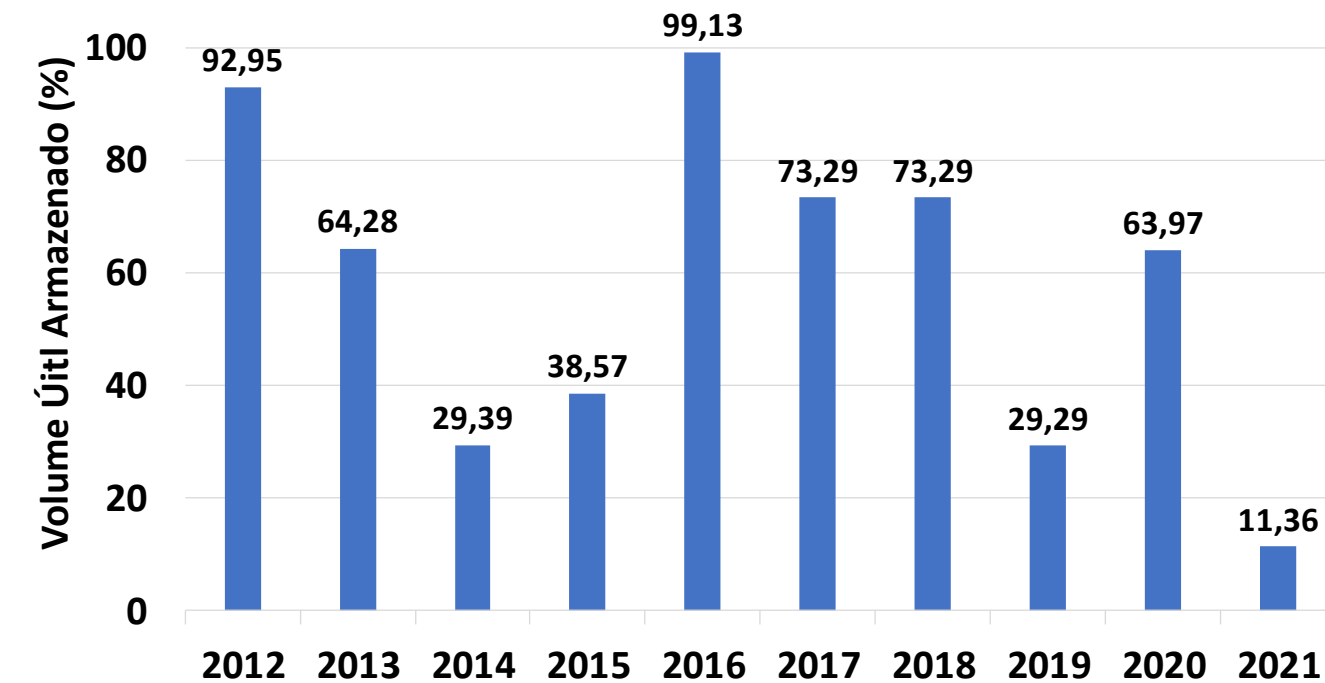
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
30/03/2021	642	796	16,31
31/03/2021	785	675	16,49
01/04/2021	973	489	17,28
02/04/2021	864	490	17,90
03/04/2021	581	537	17,97
04/04/2021	434	500	17,86
05/04/2021	530	926	17,21

Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

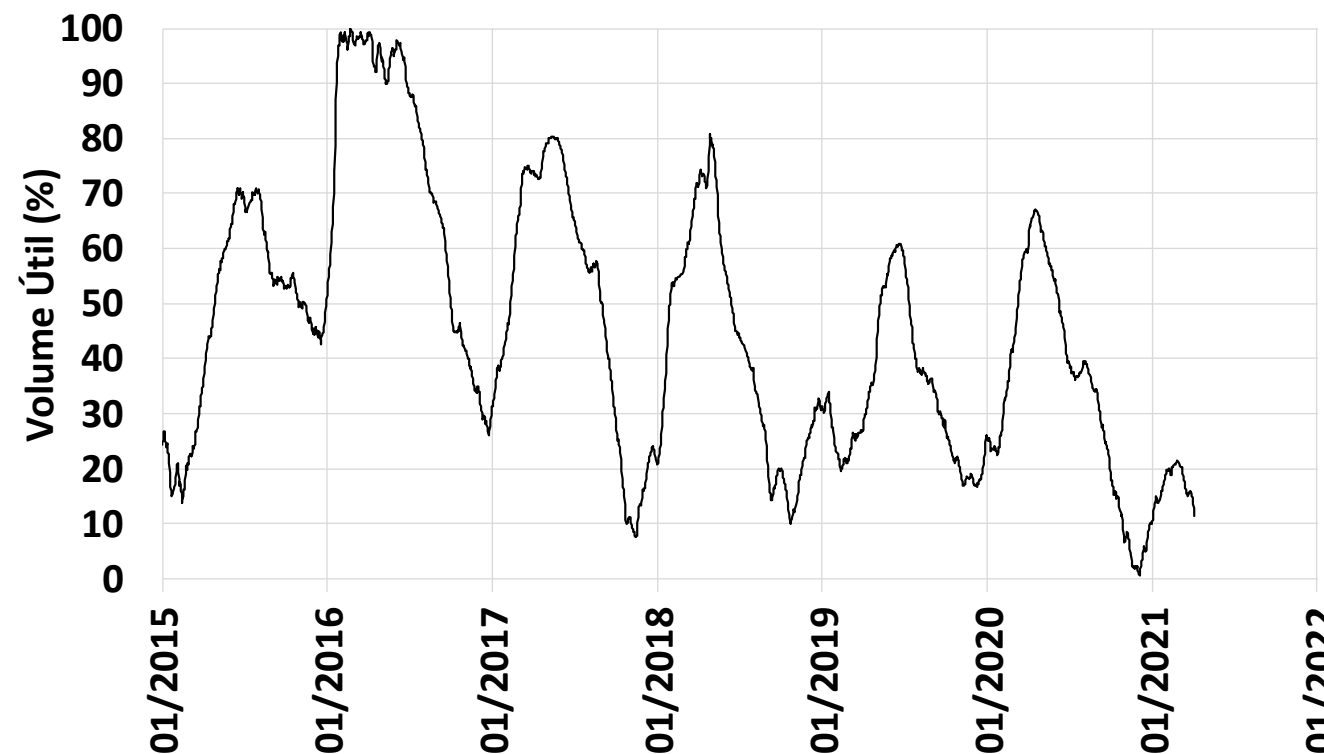
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 05/04



### Volume Útil Armazenado desde 2012



### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
30/03/2021	871	980	15,06
31/03/2021	781	989	14,71
01/04/2021	606	942	14,15
02/04/2021	558	951	13,49
03/04/2021	595	977	12,86
04/04/2021	581	991	12,17
05/04/2021	469	955	11,36

Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)