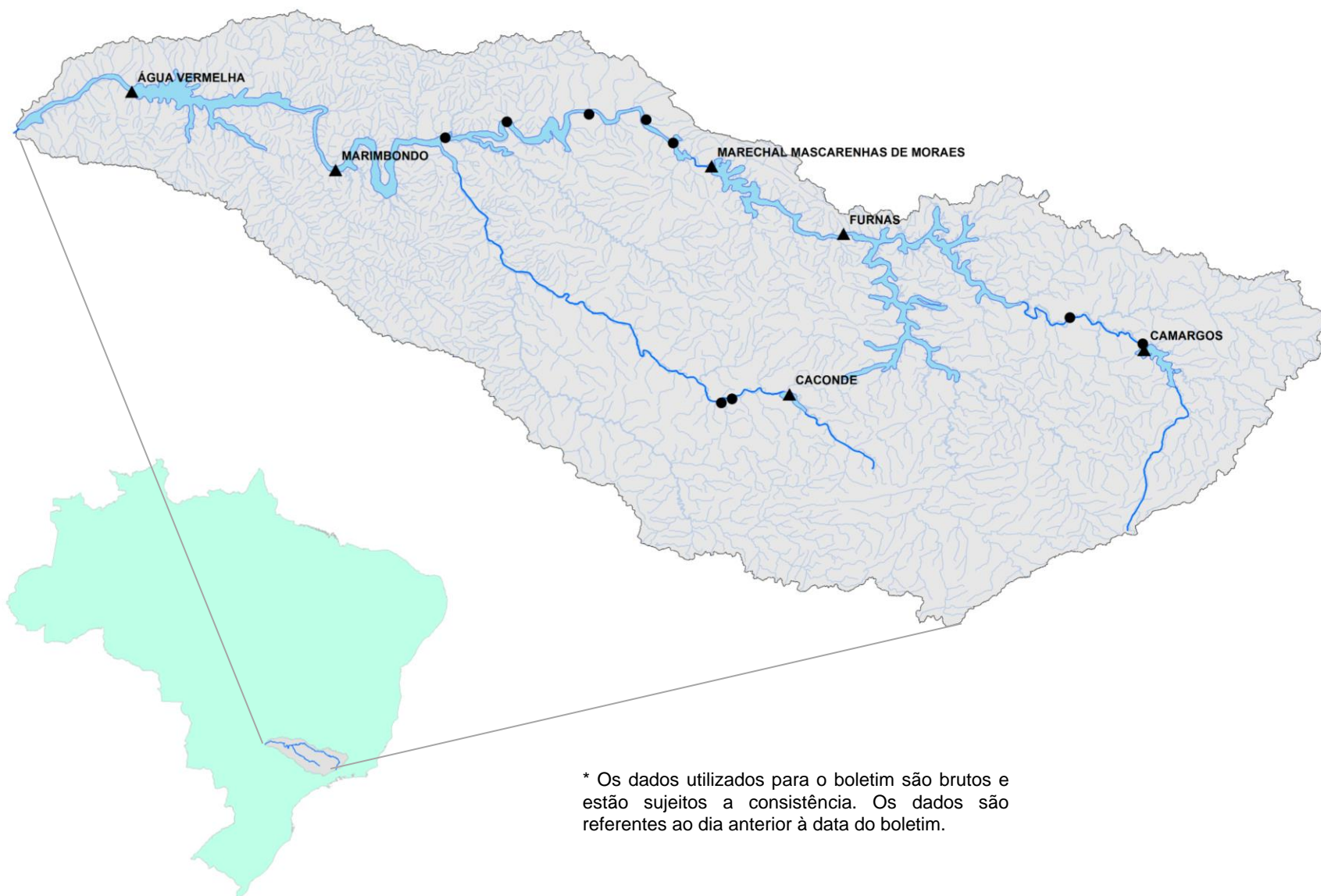


Acompanhamento Bacia do rio Grande

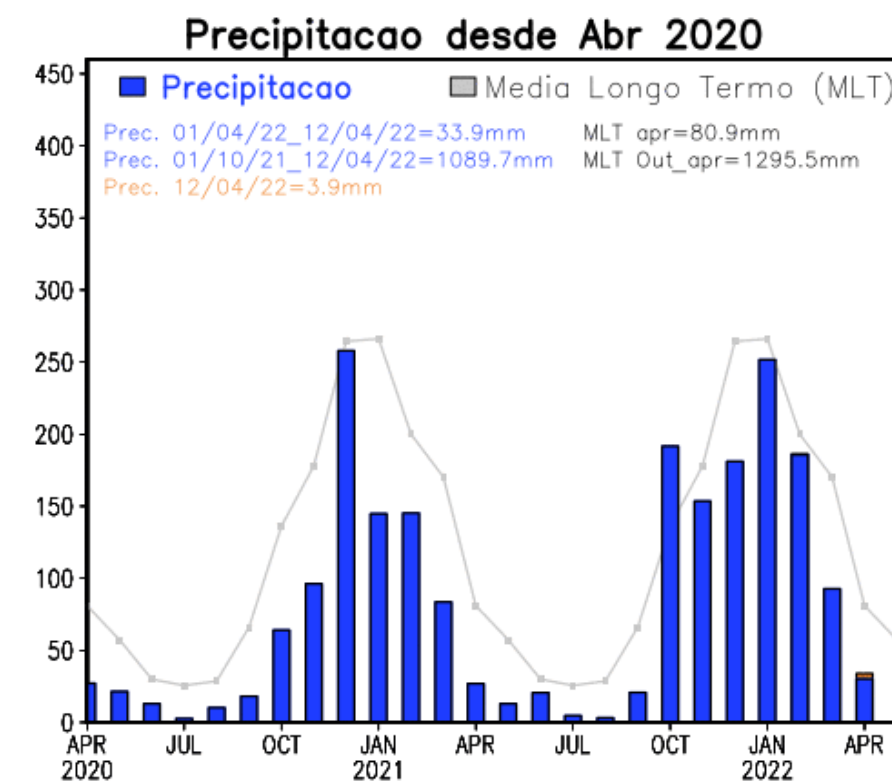
14/04/2022*



* Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência. Os dados são referentes ao dia anterior à data do boletim.

Aproveitamentos	Características			Situação em 13/04/2022			
	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	783,53	98,93	663,53	98,74
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	20.105,75	87,61	14.372,75	83,48
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	3.546,73	87,79	2.006,73	80,27
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	554,17	99,88	503,39	99,87
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	4.377,38	71,18	3.487,38	66,30
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	8.806,77	79,88	2.951,20	57,09

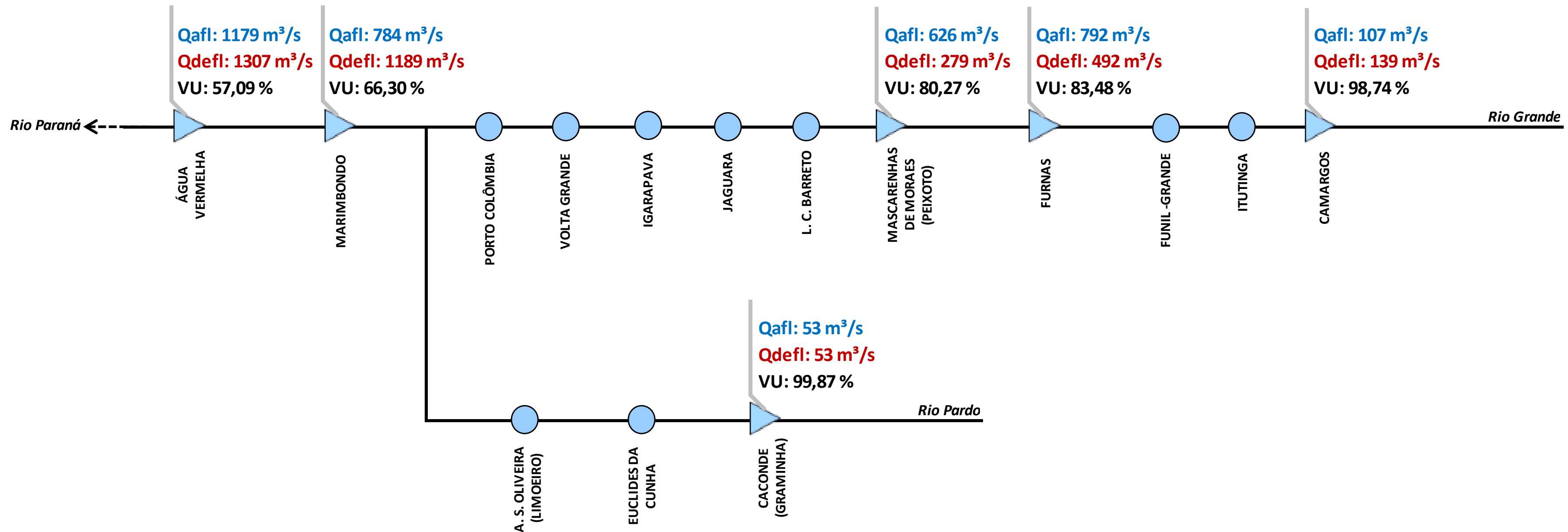
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



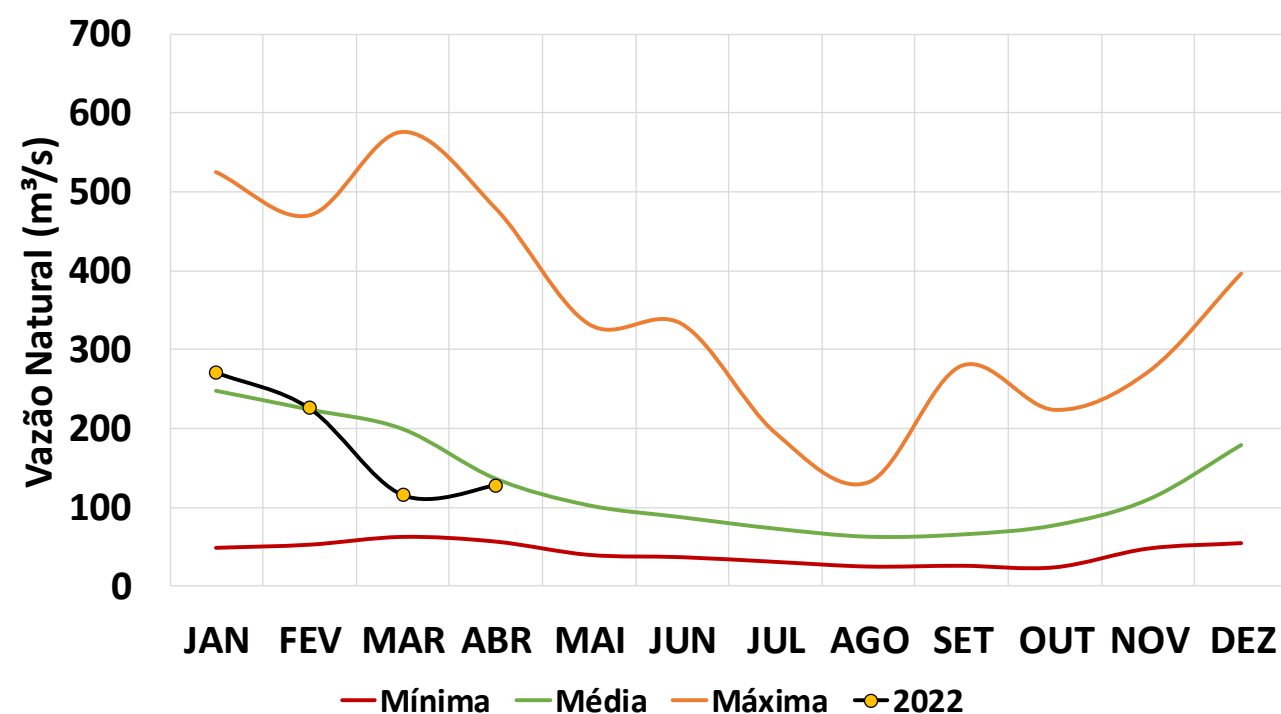
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

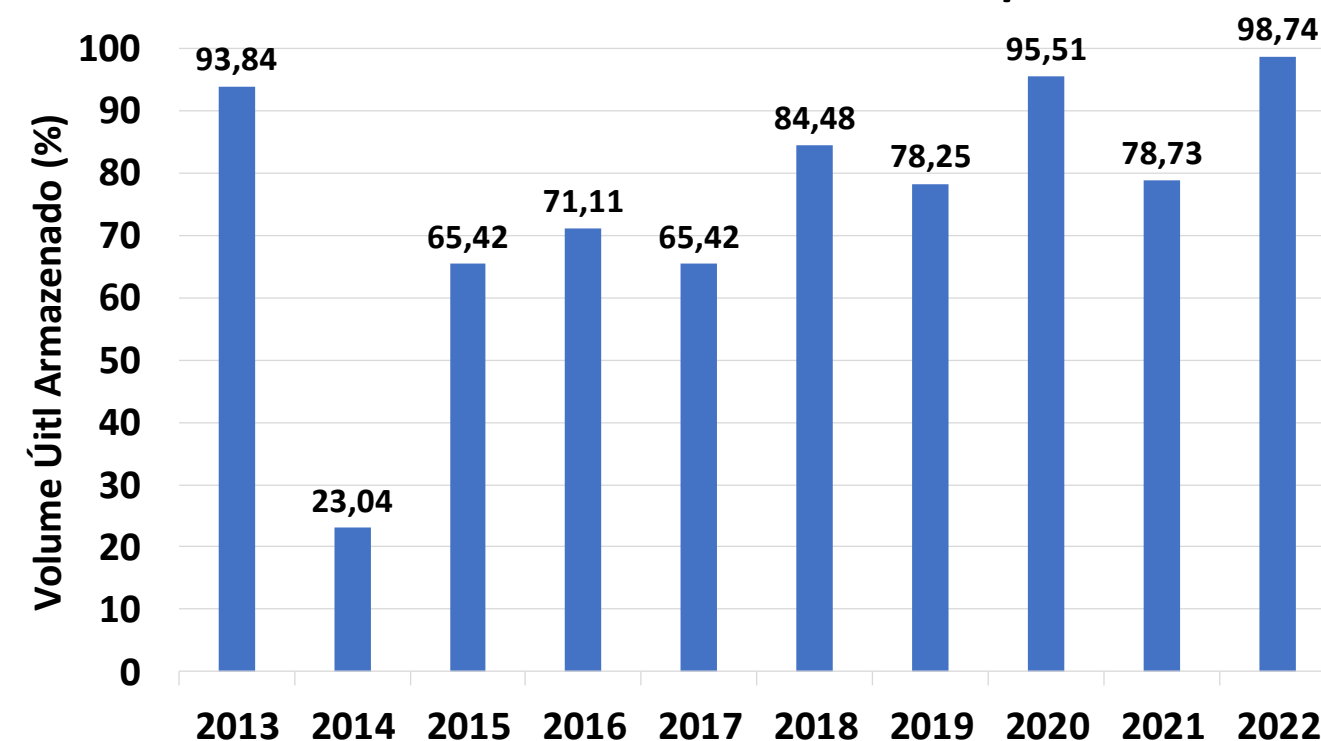
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



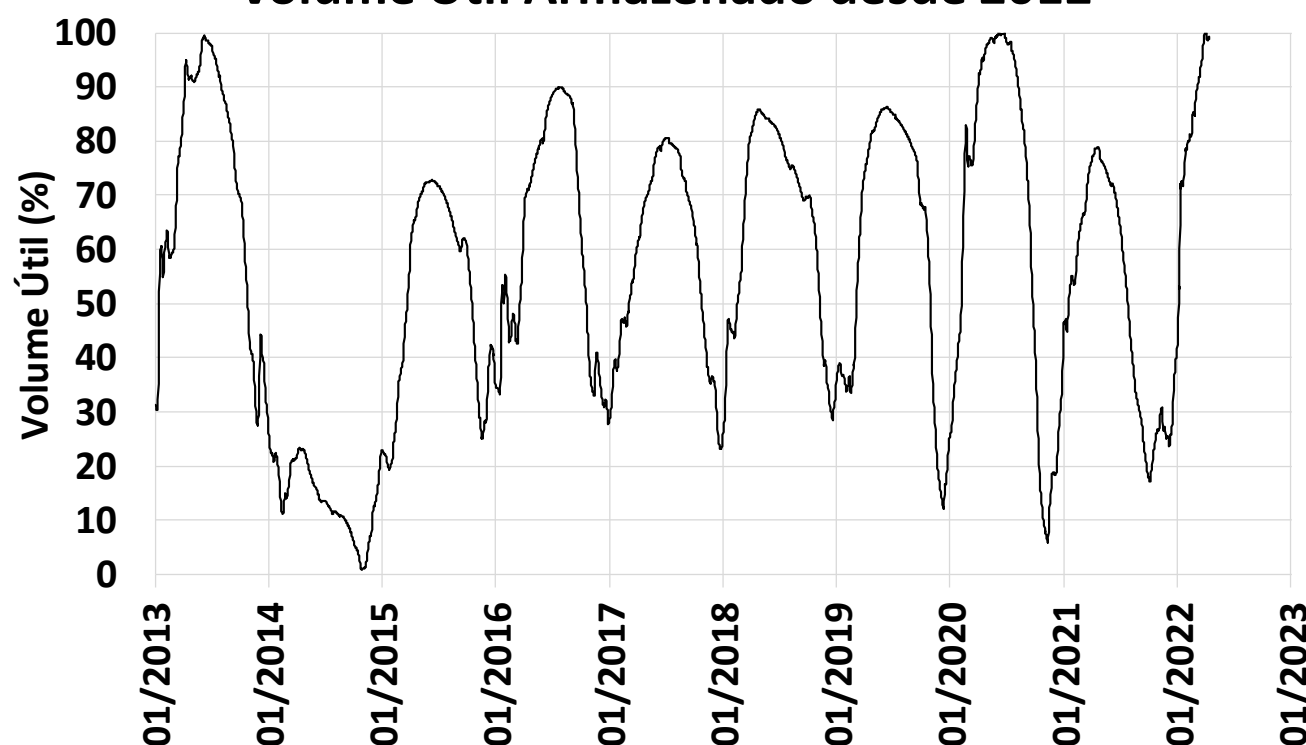
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 13/04



Volume Útil Armazenado desde 2012

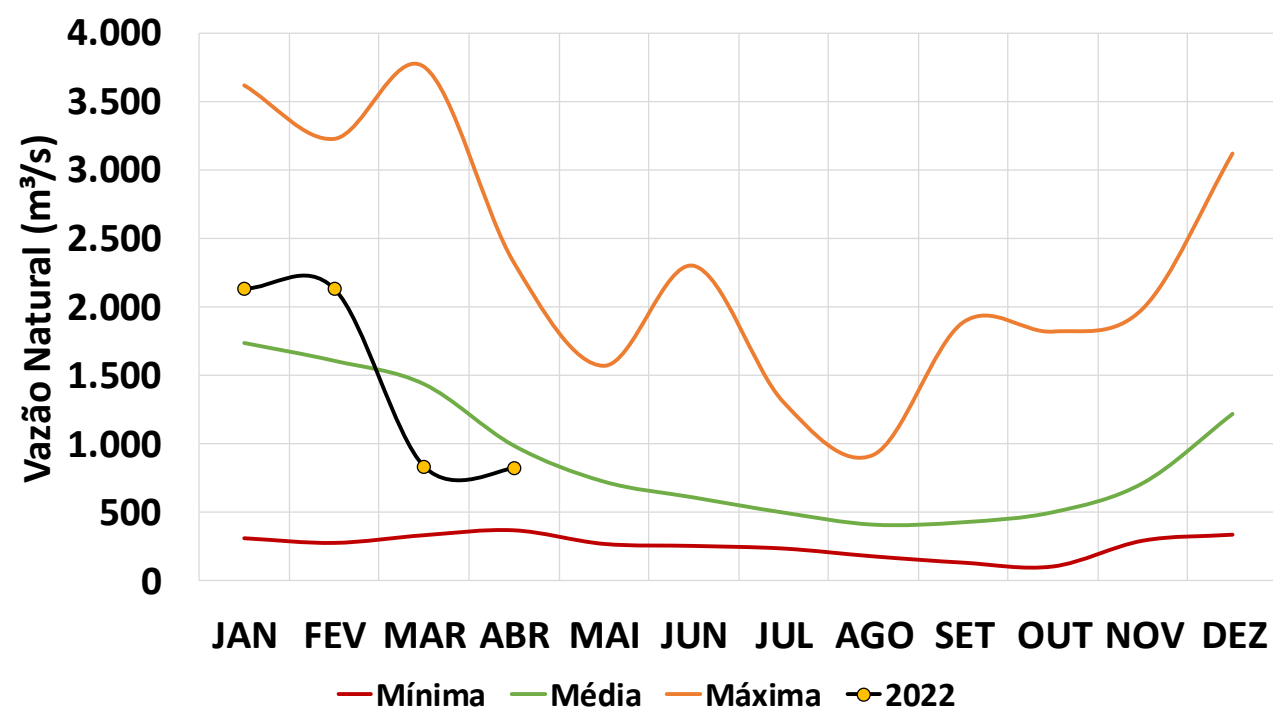


Operação nos últimos 7 dias

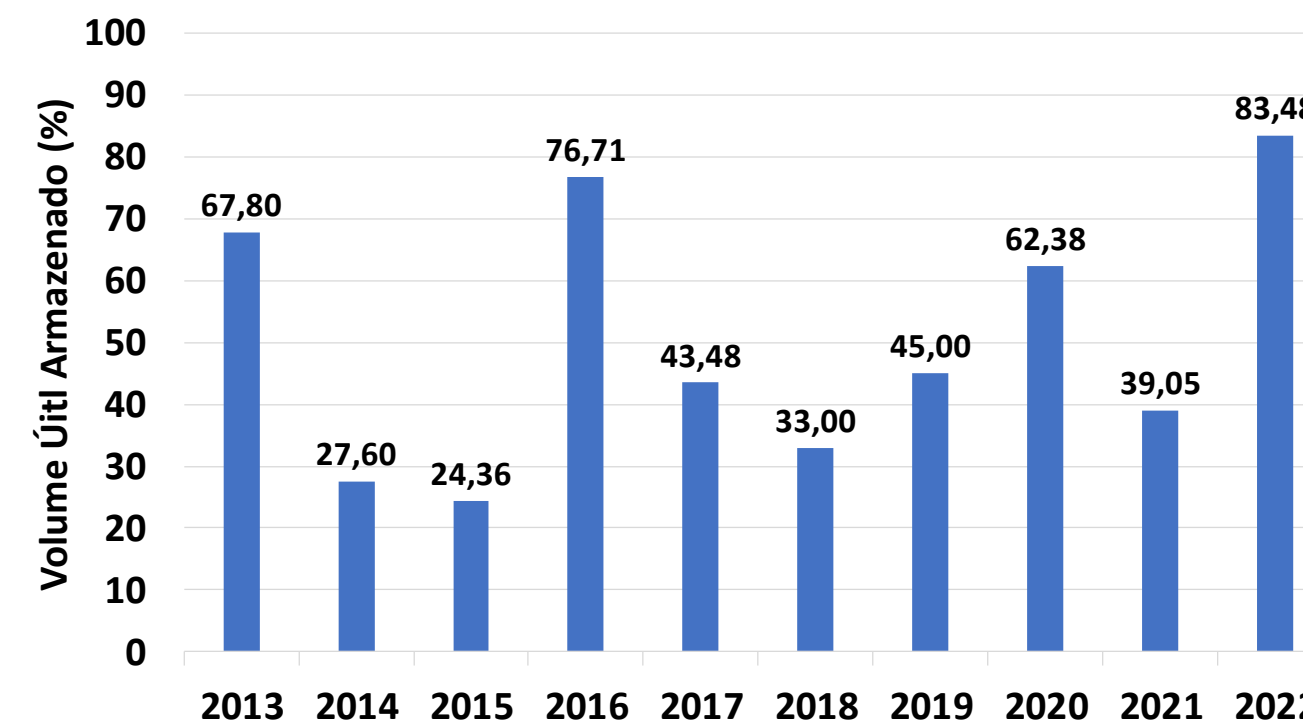
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
07/04/2022	112	128	98,53
08/04/2022	116	100	98,74
09/04/2022	123	107	98,94
10/04/2022	134	118	99,15
11/04/2022	128	120	99,26
12/04/2022	112	120	99,15
13/04/2022	107	139	98,74

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

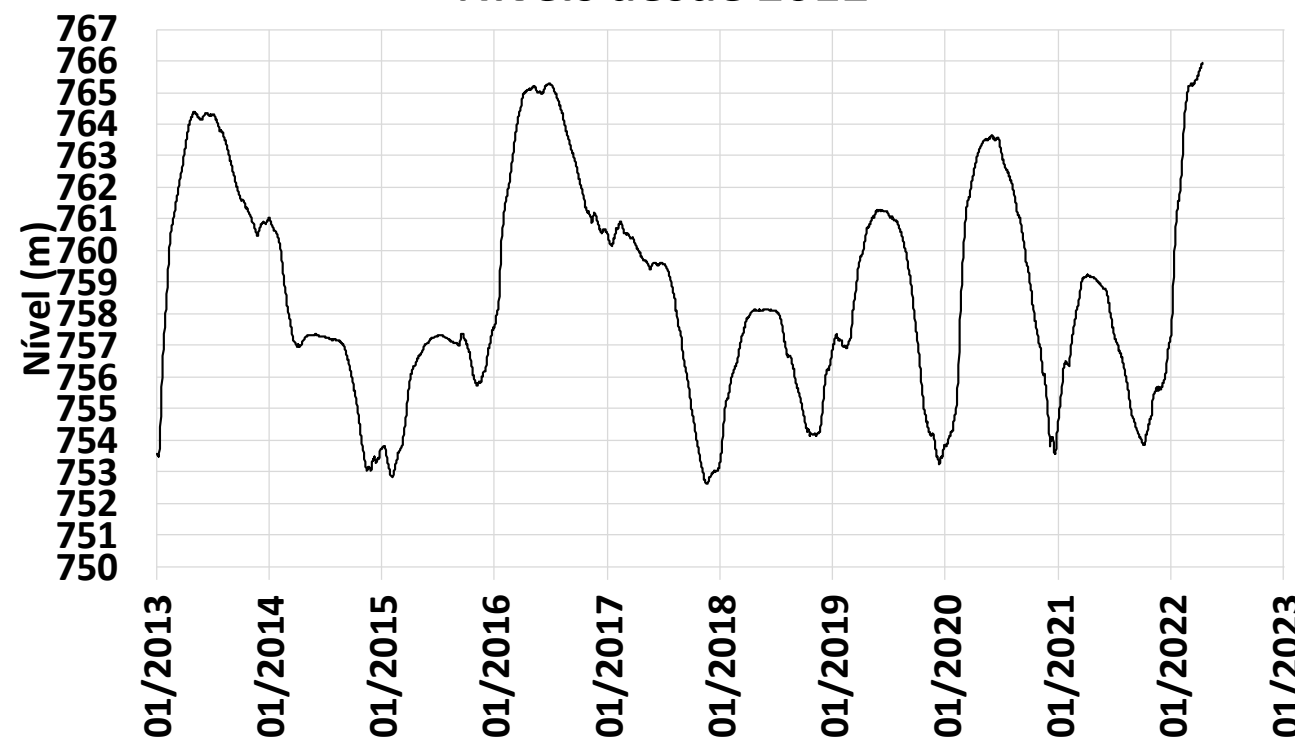
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 13/04



Níveis desde 2012

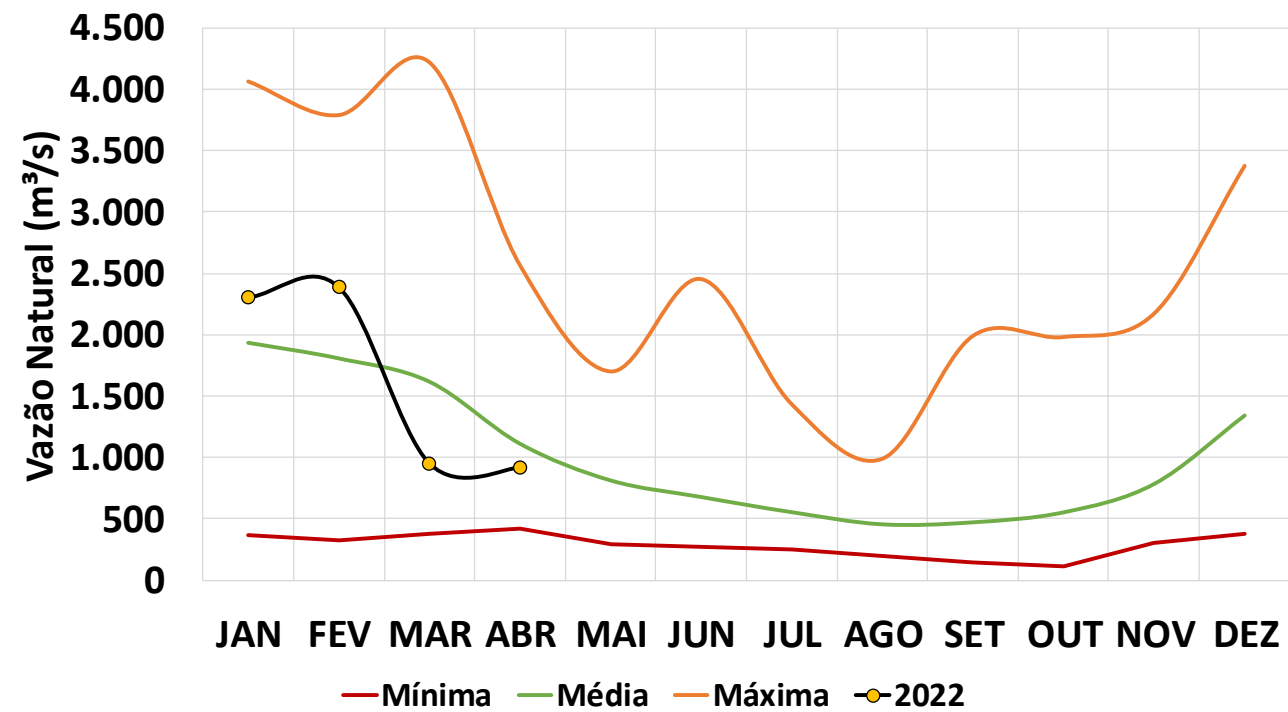


Operação nos últimos 7 dias

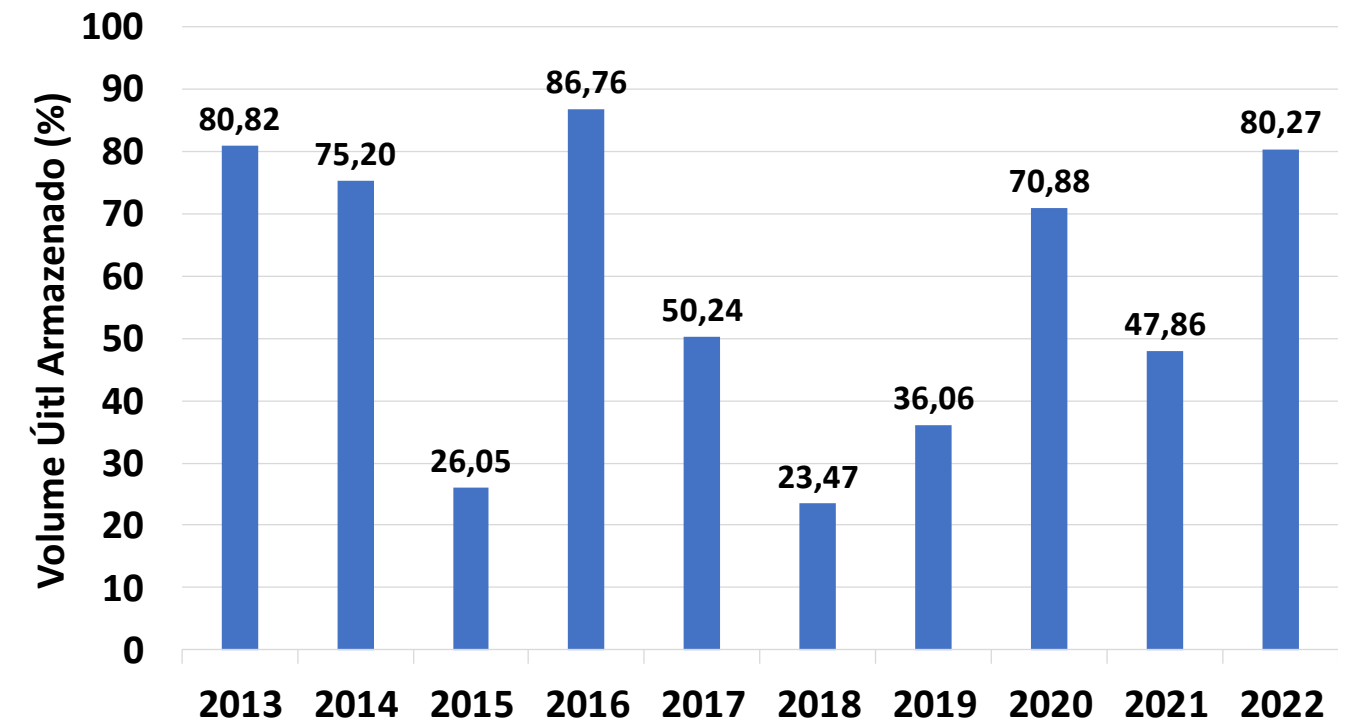
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
07/04/2022	766	466	765,79	82,35
08/04/2022	648	648	765,79	82,35
09/04/2022	985	236	765,84	82,73
10/04/2022	827	227	765,88	83,03
11/04/2022	812	362	765,91	83,25
12/04/2022	560	410	765,92	83,33
13/04/2022	792	492	765,94	83,48

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

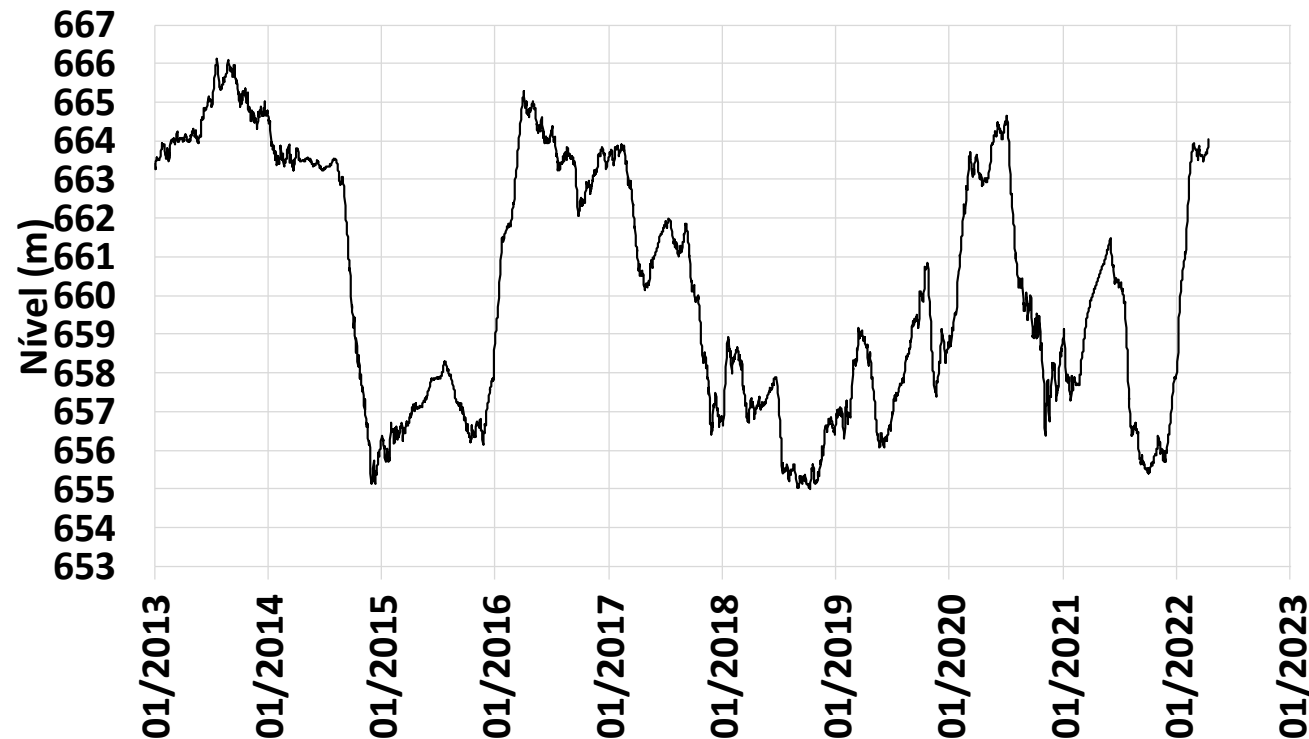
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 13/04



Níveis desde 2012

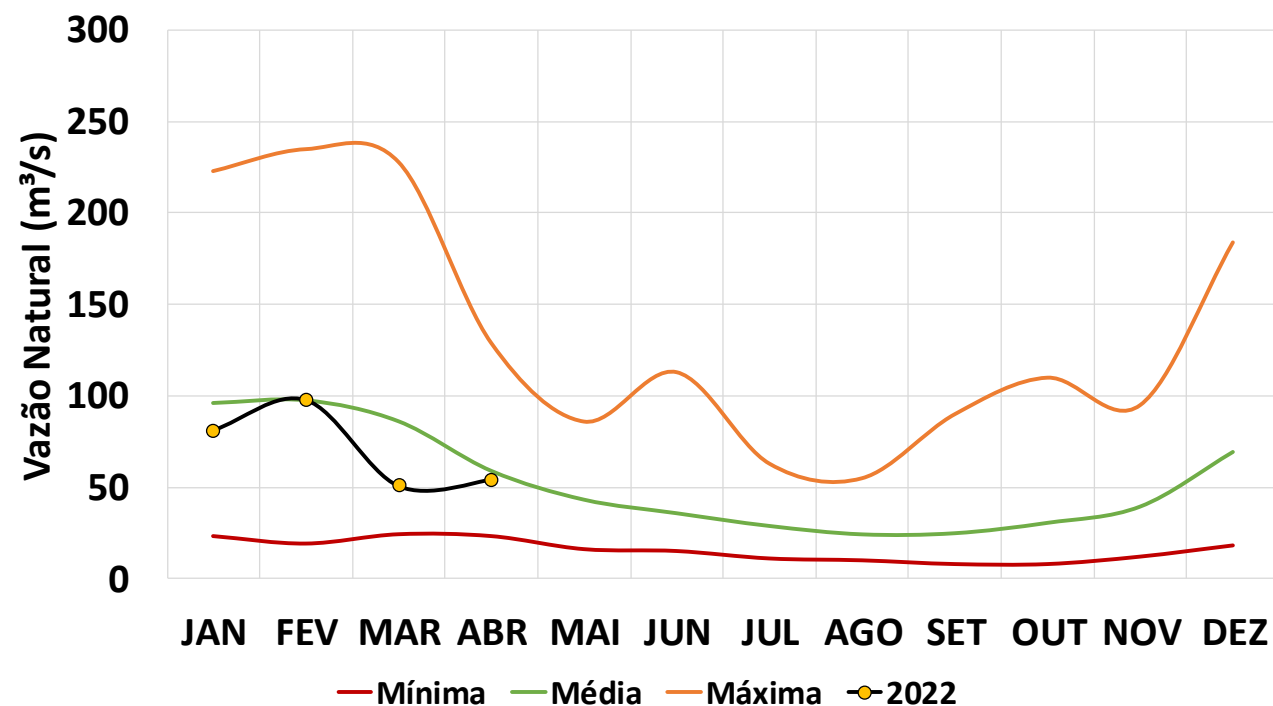


Operação nos últimos 7 dias

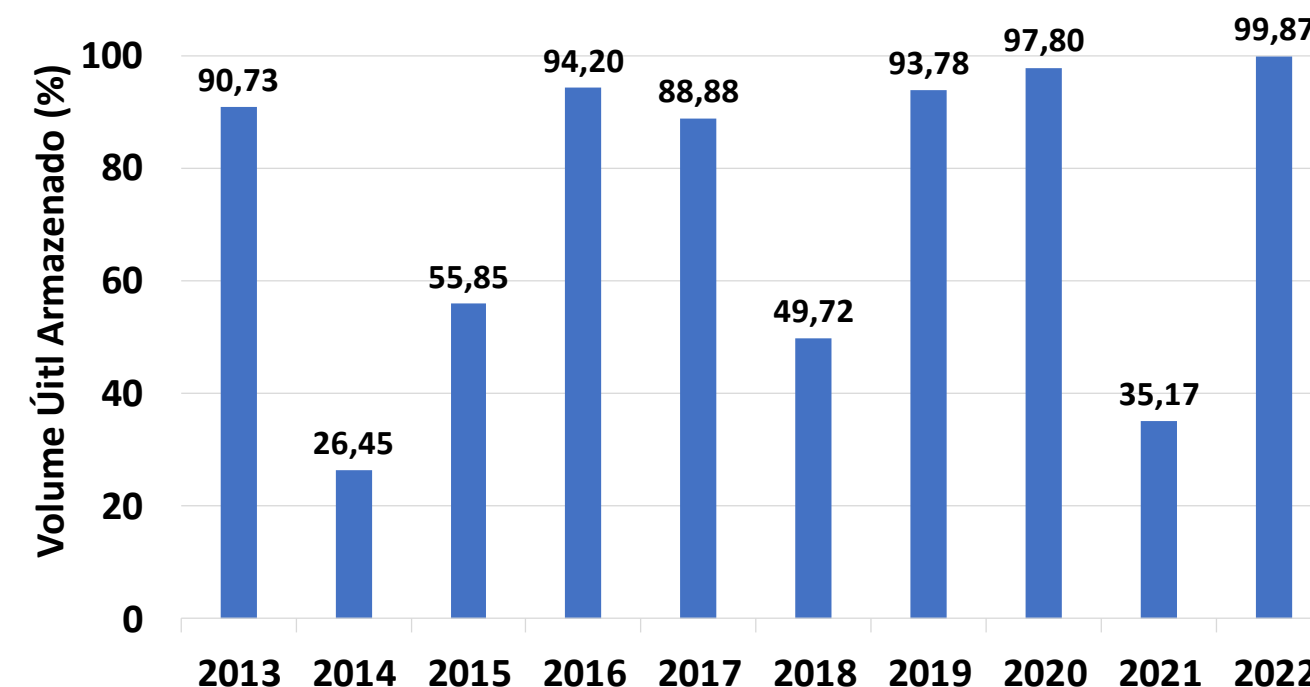
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
07/04/2022	576	603	663,68	76,95
08/04/2022	745	612	663,73	77,41
09/04/2022	380	327	663,75	77,60
10/04/2022	321	241	663,78	77,87
11/04/2022	469	309	663,84	78,42
12/04/2022	455	269	663,91	79,07
13/04/2022	626	279	664,04	80,27

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

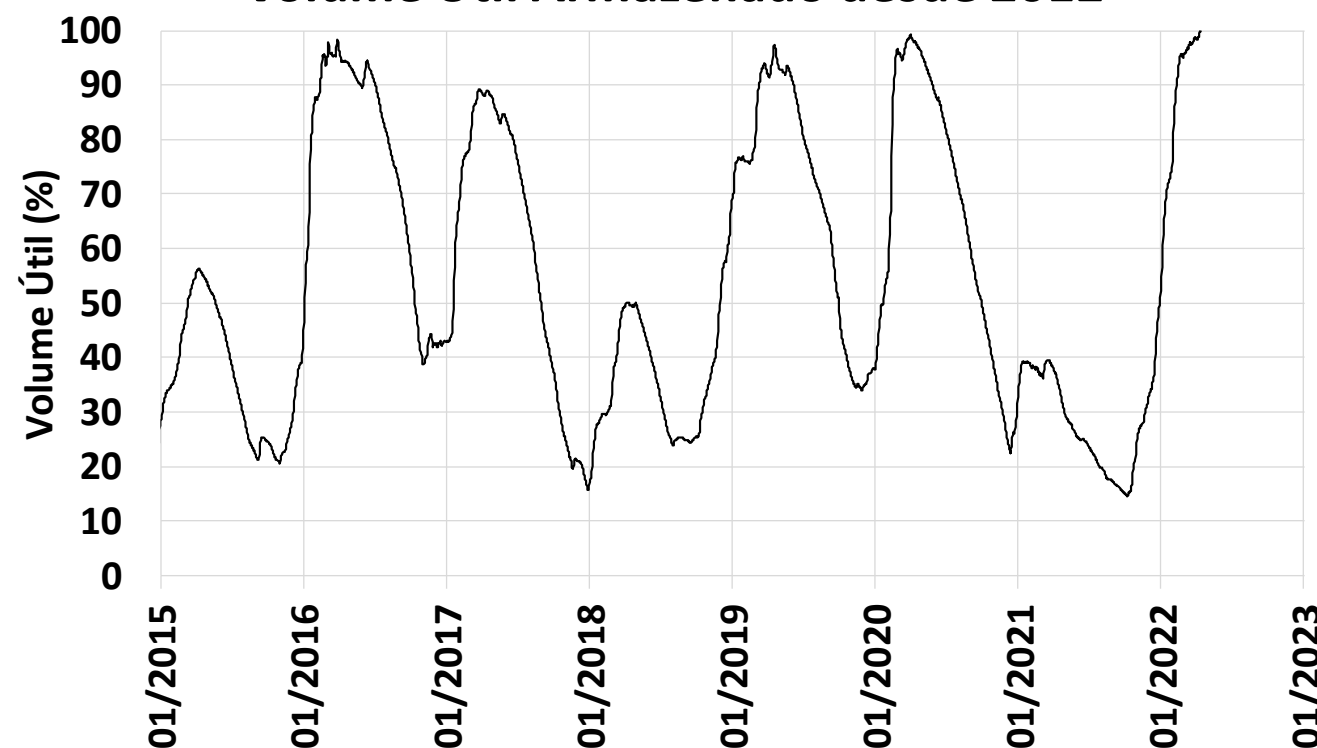
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 13/04



Volume Útil Armazenado desde 2012

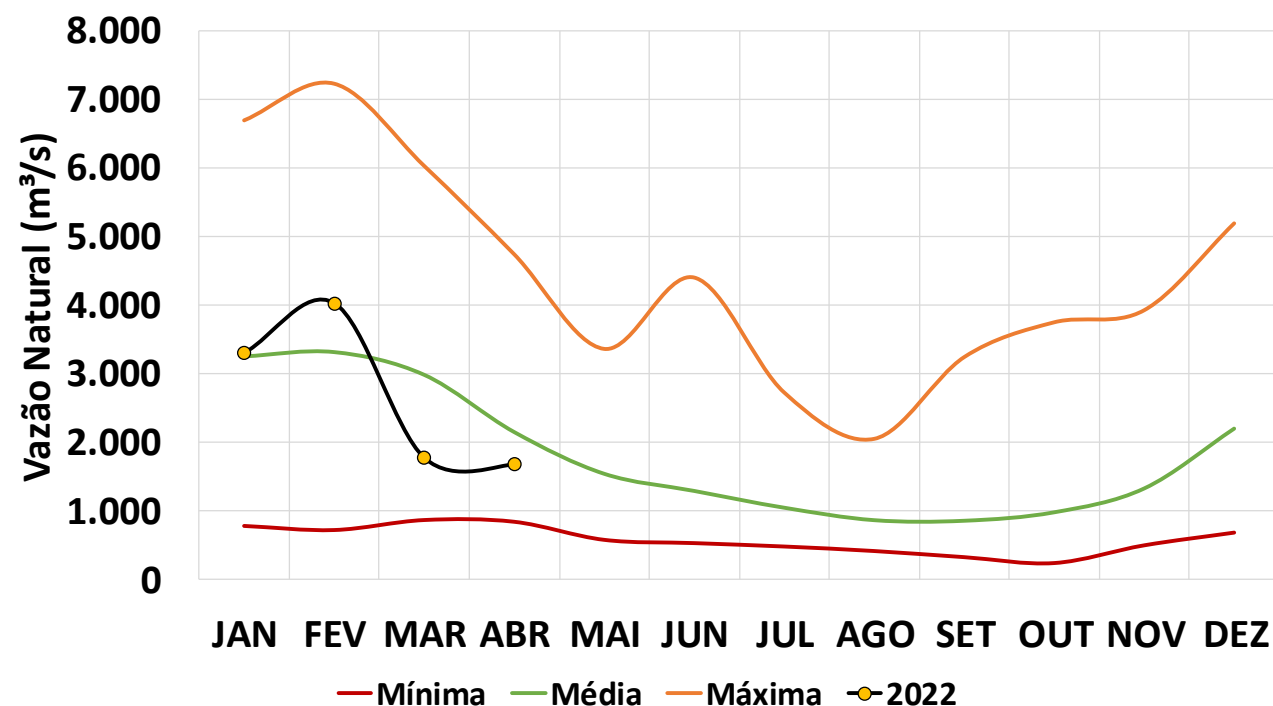


Operação nos últimos 7 dias

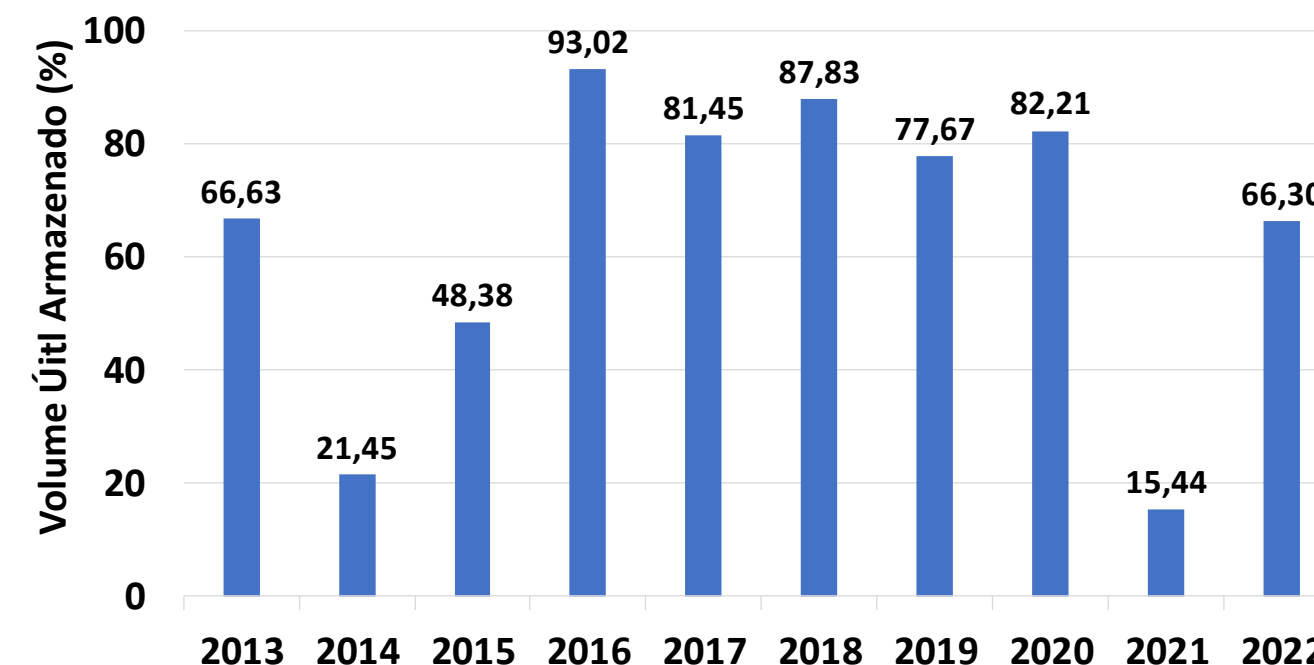
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
07/04/2022	38	42	98,71
08/04/2022	56	38	99,02
09/04/2022	65	33	99,57
10/04/2022	60	38	99,94
11/04/2022	49	53	99,88
12/04/2022	53	53	99,88
13/04/2022	53	53	99,87

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

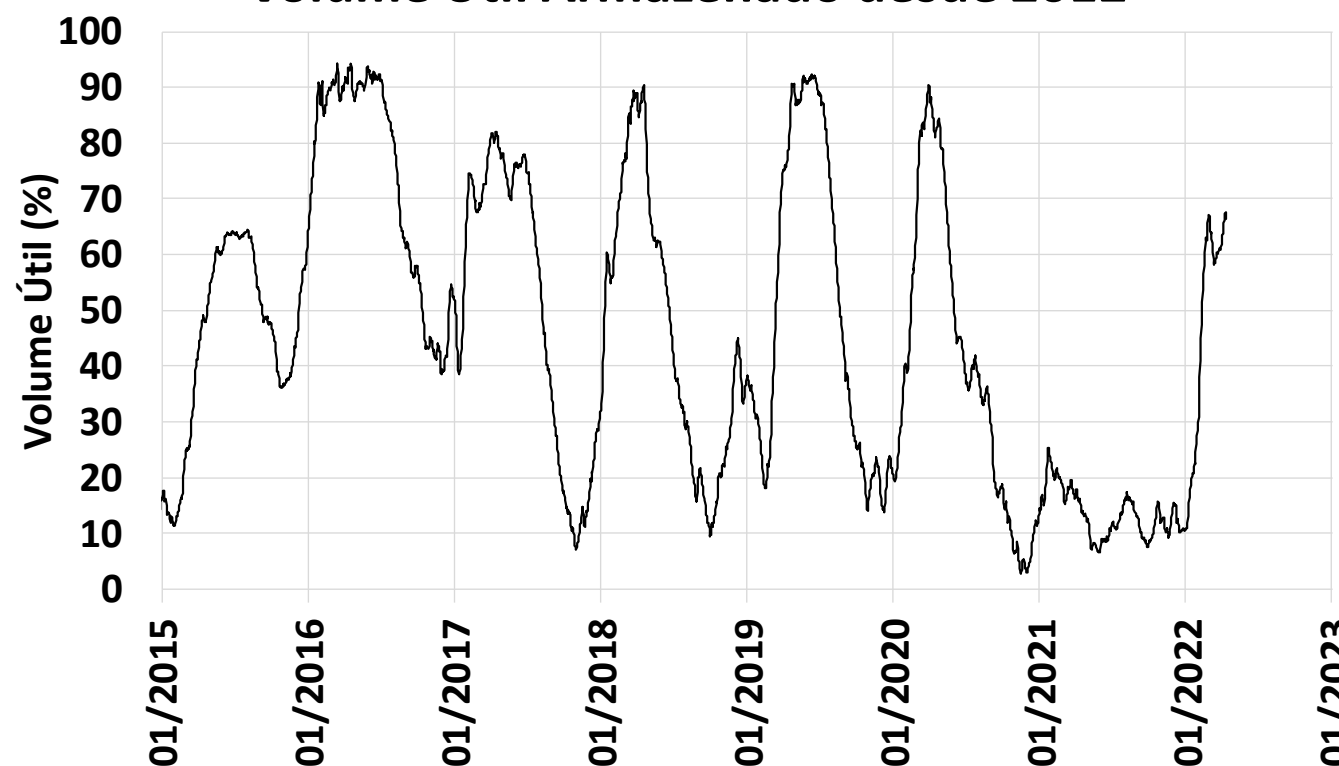
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 13/04



Volume Útil Armazenado desde 2012

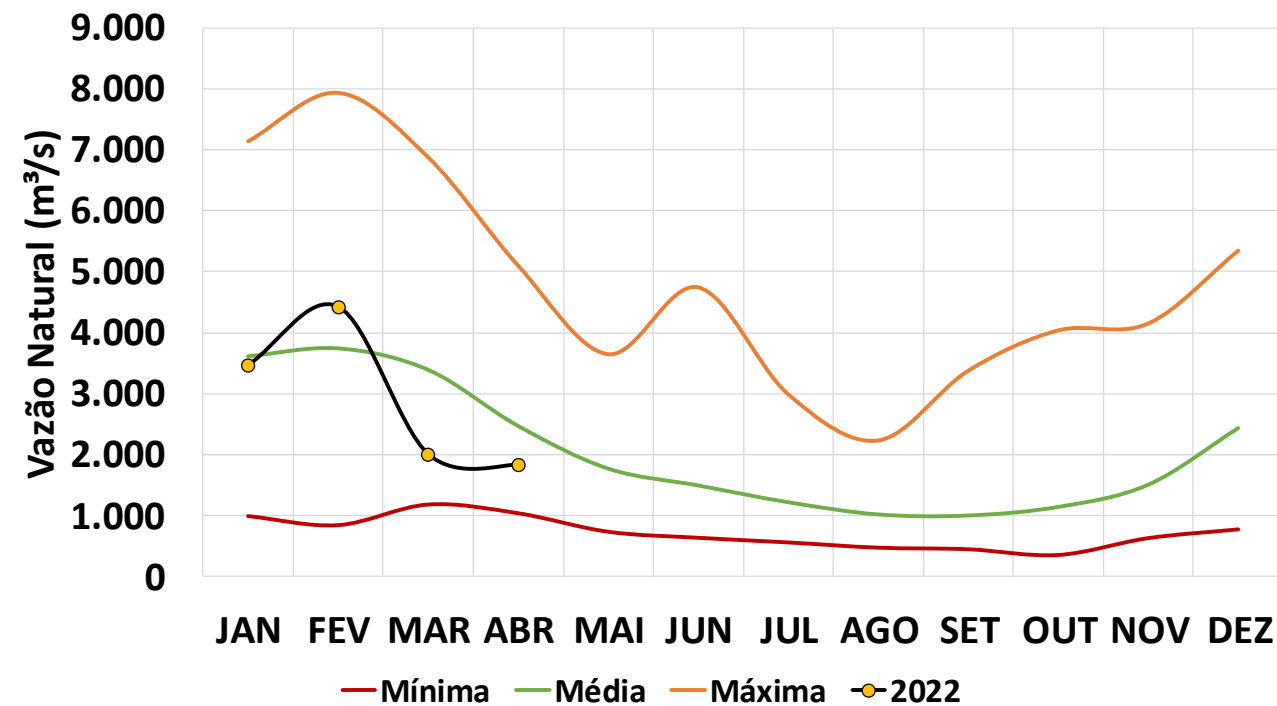


Operação nos últimos 7 dias

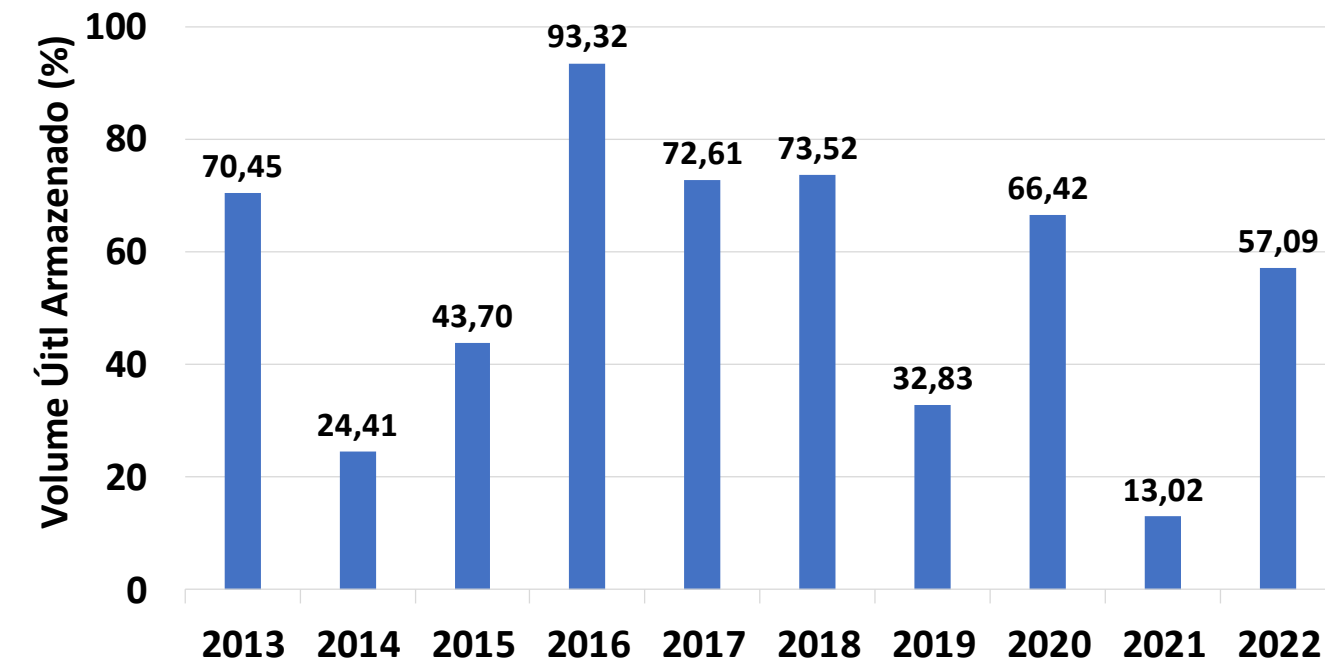
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
07/04/2022	1.294	970	66,17
08/04/2022	1.283	959	66,70
09/04/2022	964	640	67,23
10/04/2022	784	615	67,51
11/04/2022	792	878	67,37
12/04/2022	745	990	66,97
13/04/2022	784	1.189	66,30

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

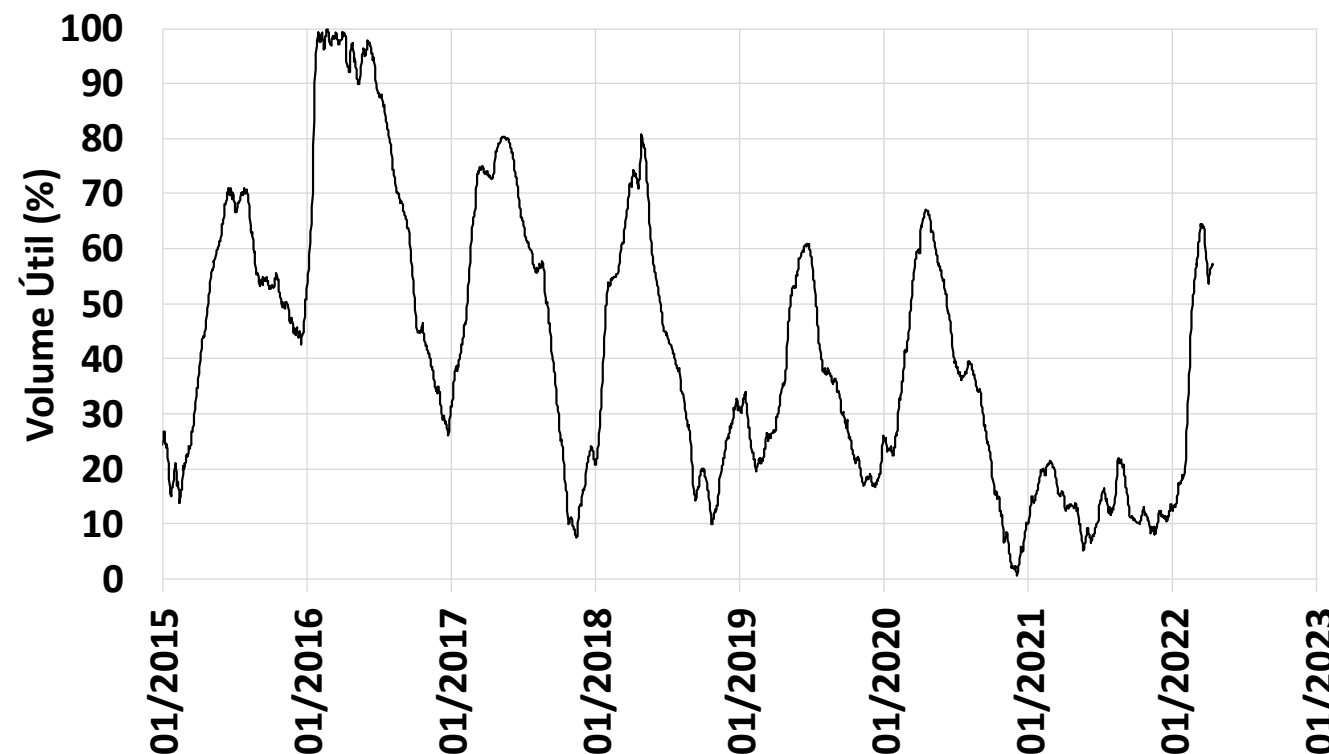
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 13/04



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
07/04/2022	1.050	858	56,53
08/04/2022	1.079	1.041	56,59
09/04/2022	834	808	56,64
10/04/2022	727	419	57,15
11/04/2022	928	889	57,21
12/04/2022	1.079	1.028	57,30
13/04/2022	1.179	1.307	57,09

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