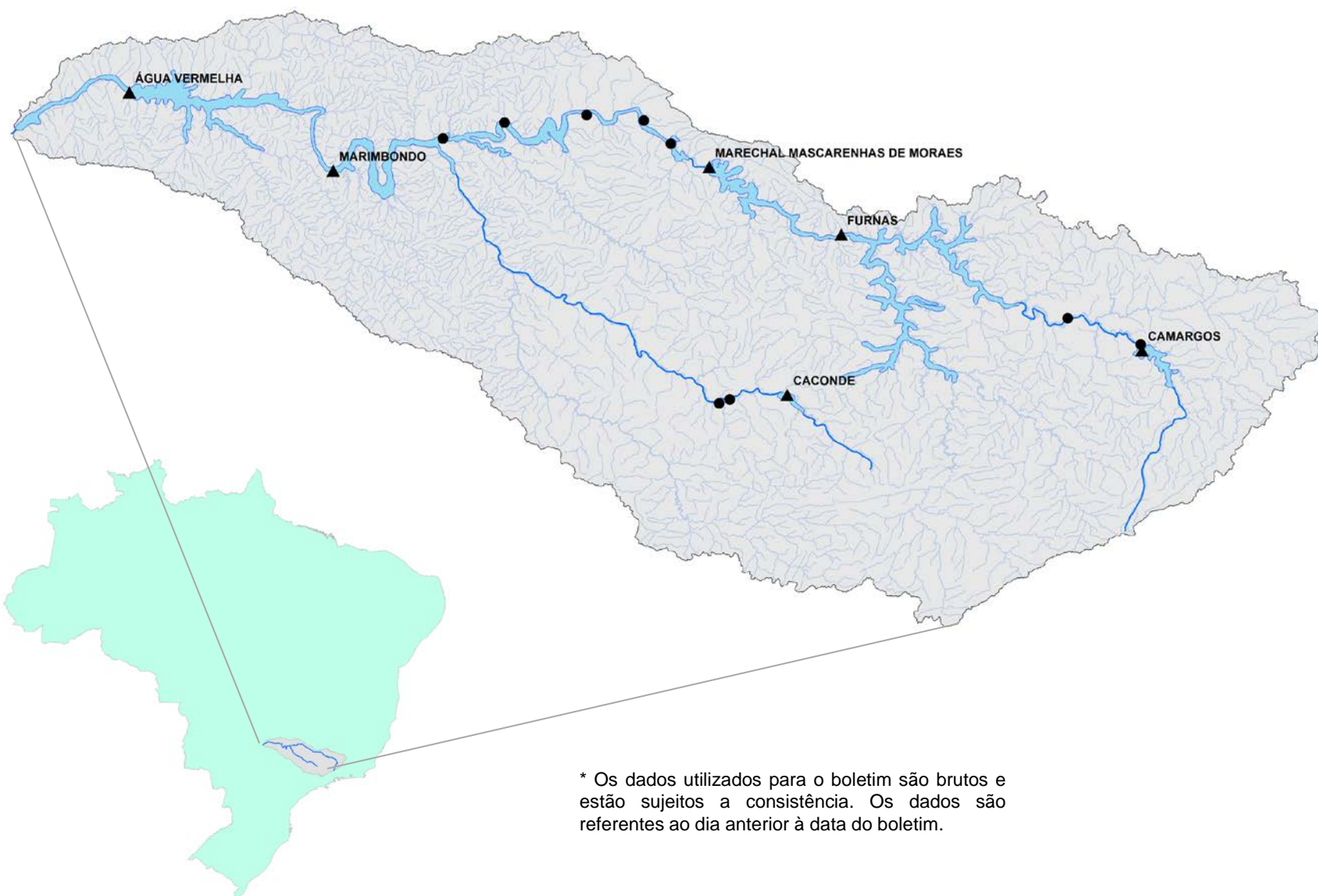


## Acompanhamento Bacia do rio Grande

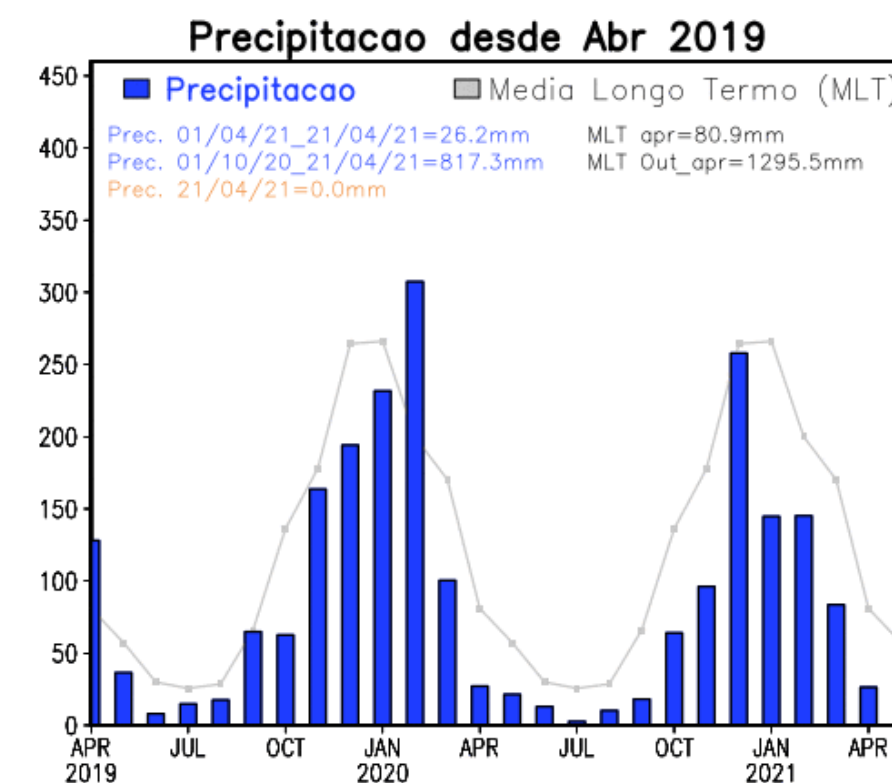
23/04/2021\*



\* 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 22/04/2021			
	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	649,07	81,95	529,07	78,73
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	12.426,97	54,15	6.693,97	38,88
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.777,99	68,76	1.237,99	49,52
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	214,19	38,61	163,41	32,42
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.569,07	25,51	679,07	12,91
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.543,62	59,35	688,05	13,31

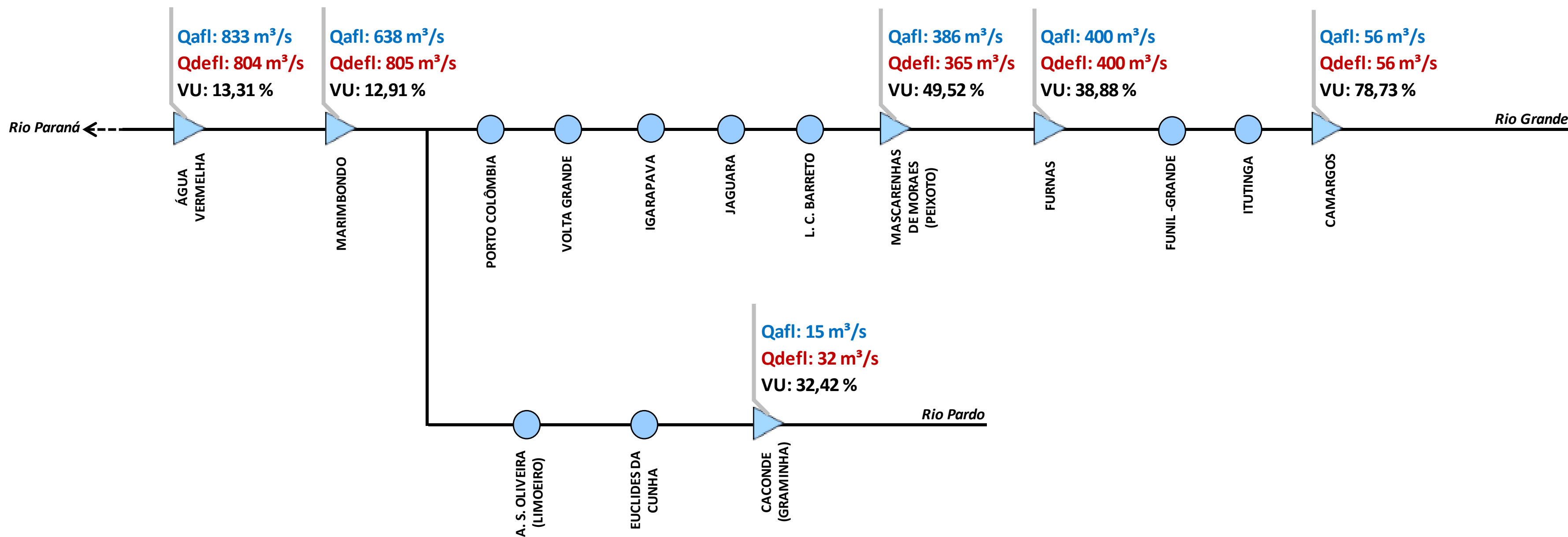
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



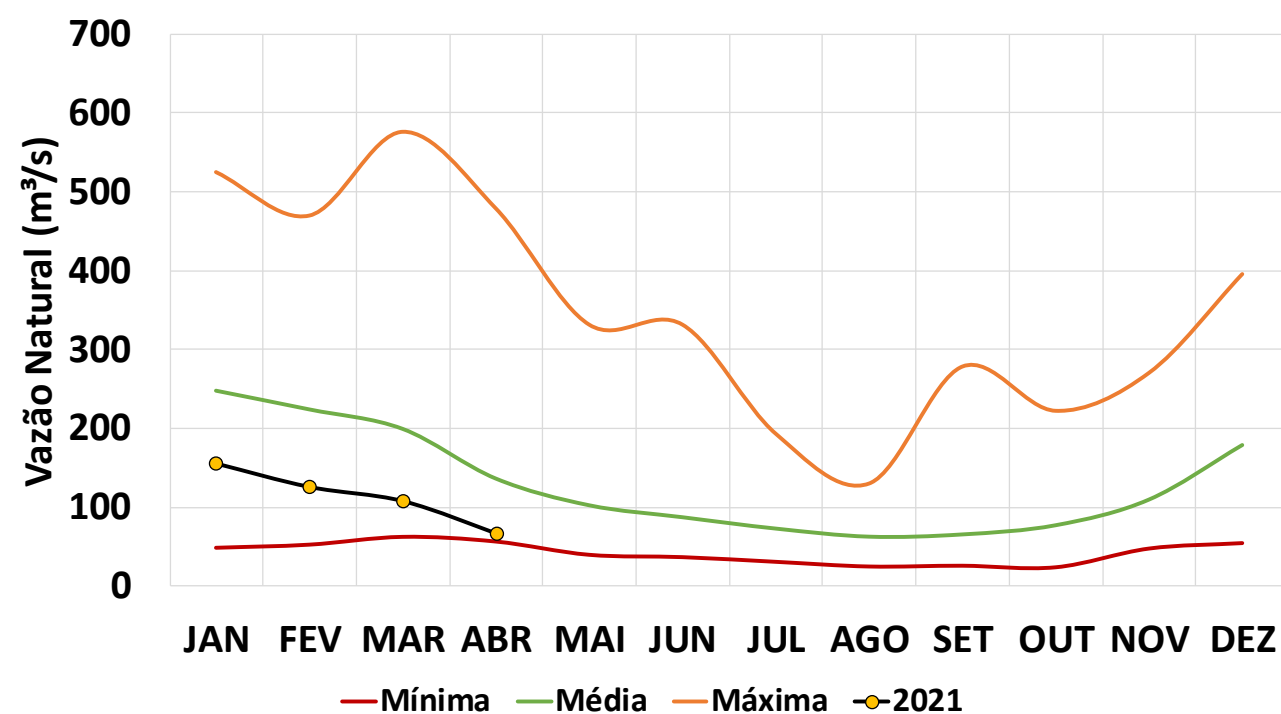
Fonte de dados: CPTEC/INPE

# SALA DE SITUAÇÃO

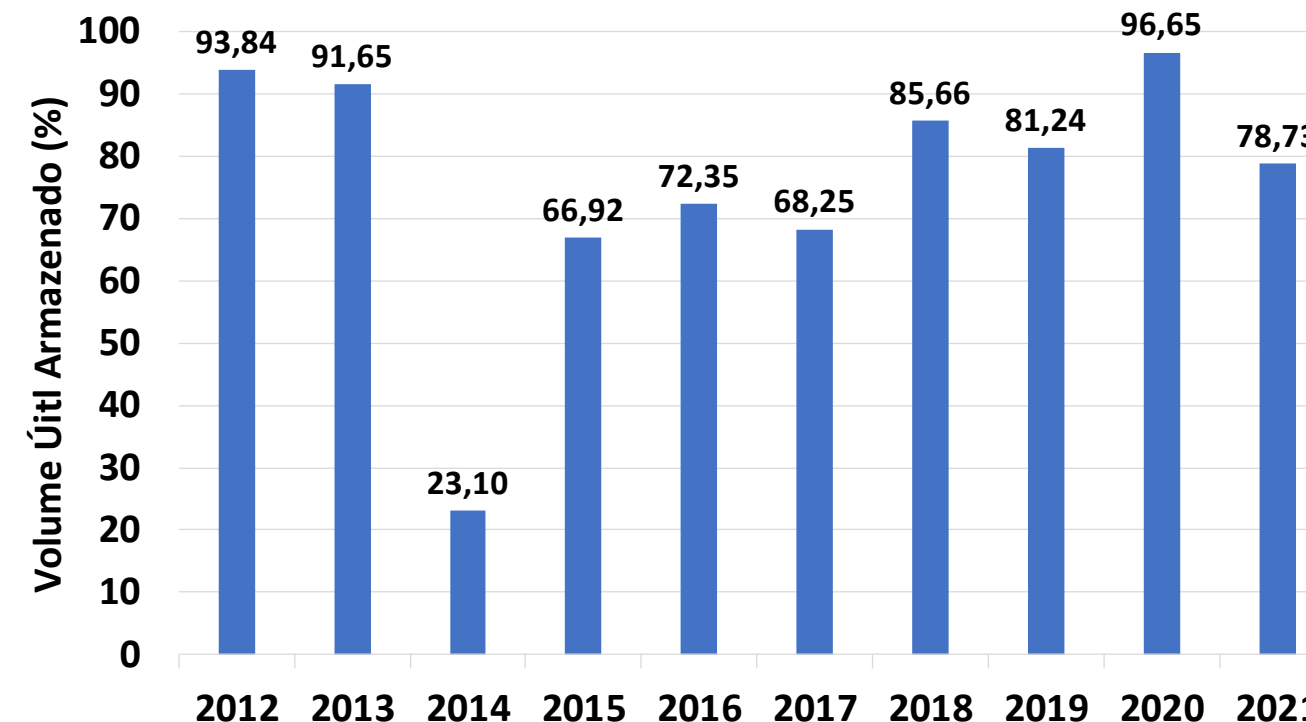
## DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



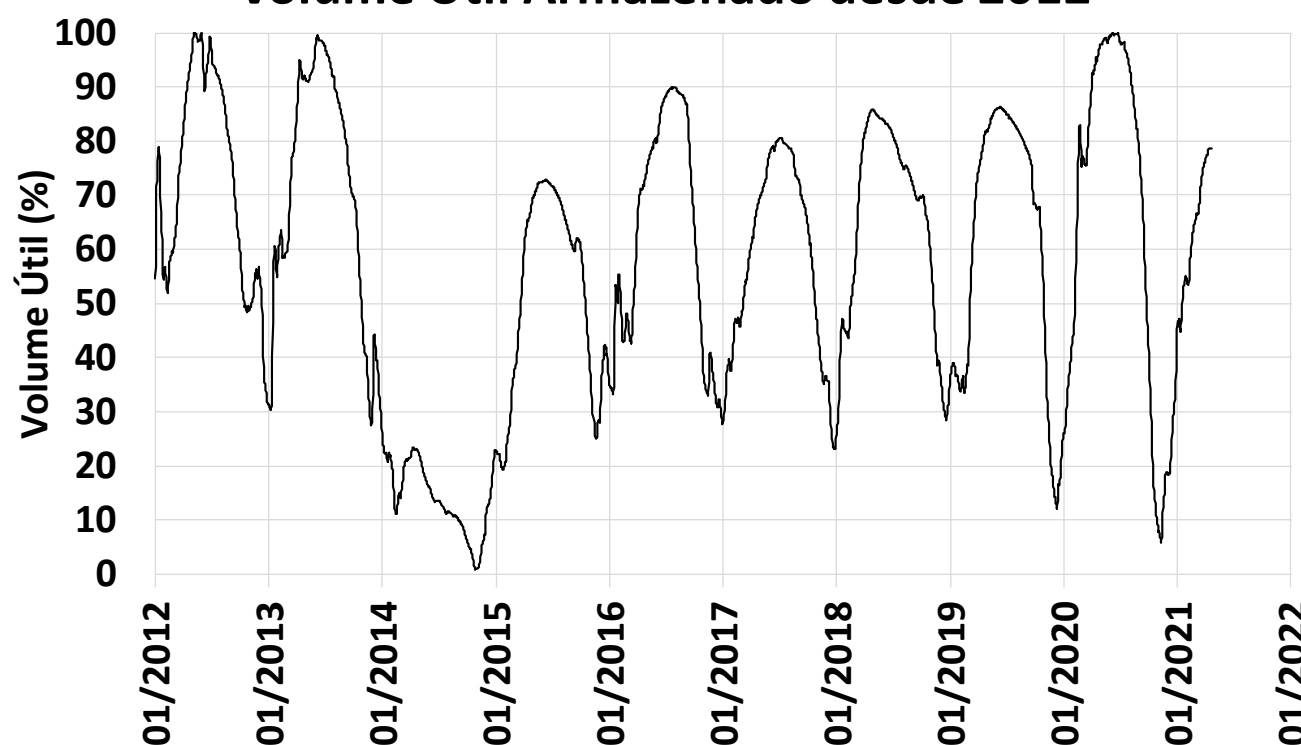
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 22/04



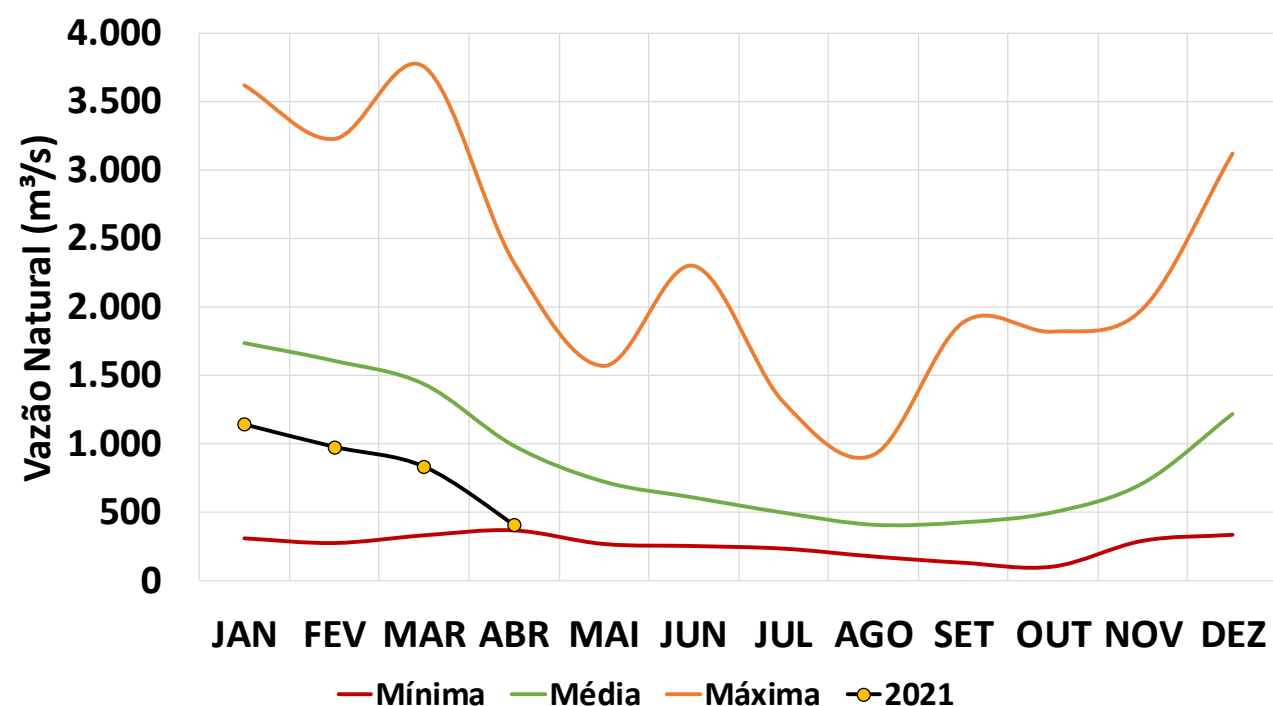
### Volume Útil Armazenado desde 2012



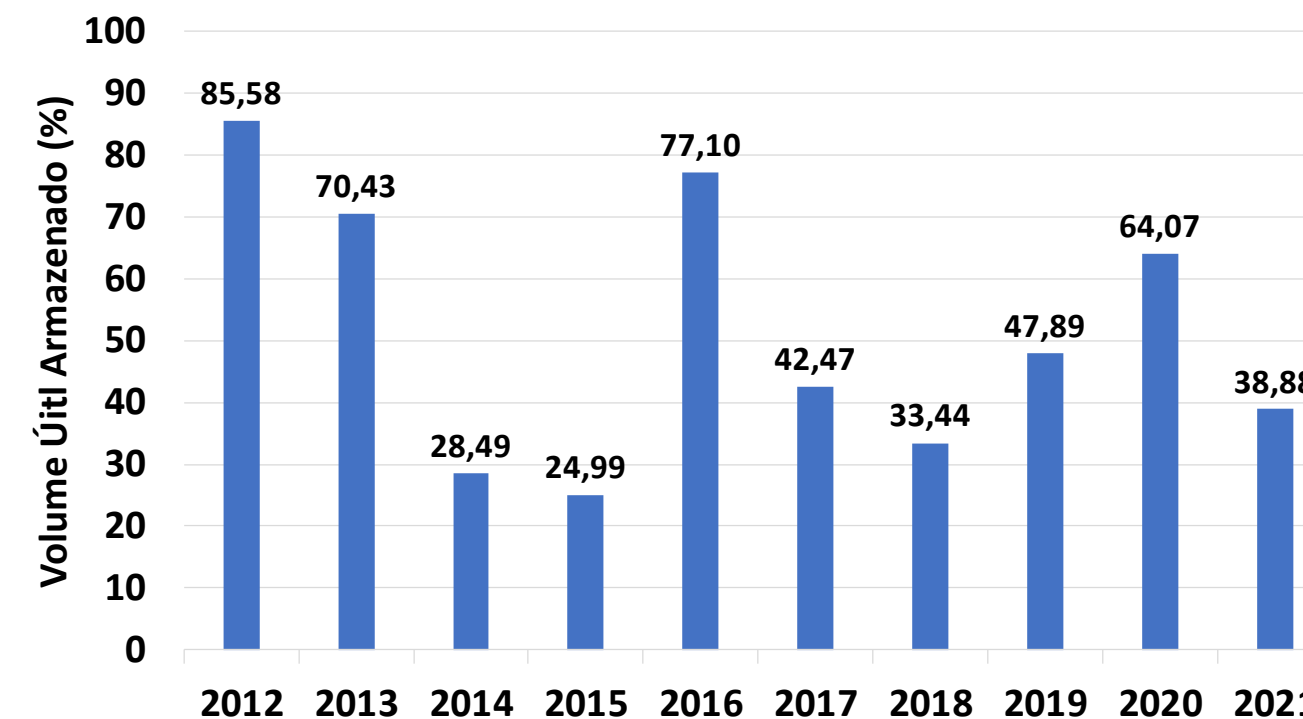
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
16/04/2021	60	60	78,73
17/04/2021	57	57	78,73
18/04/2021	55	55	78,73
19/04/2021	58	58	78,73
20/04/2021	60	60	78,73
21/04/2021	58	58	78,73
22/04/2021	56	56	78,73

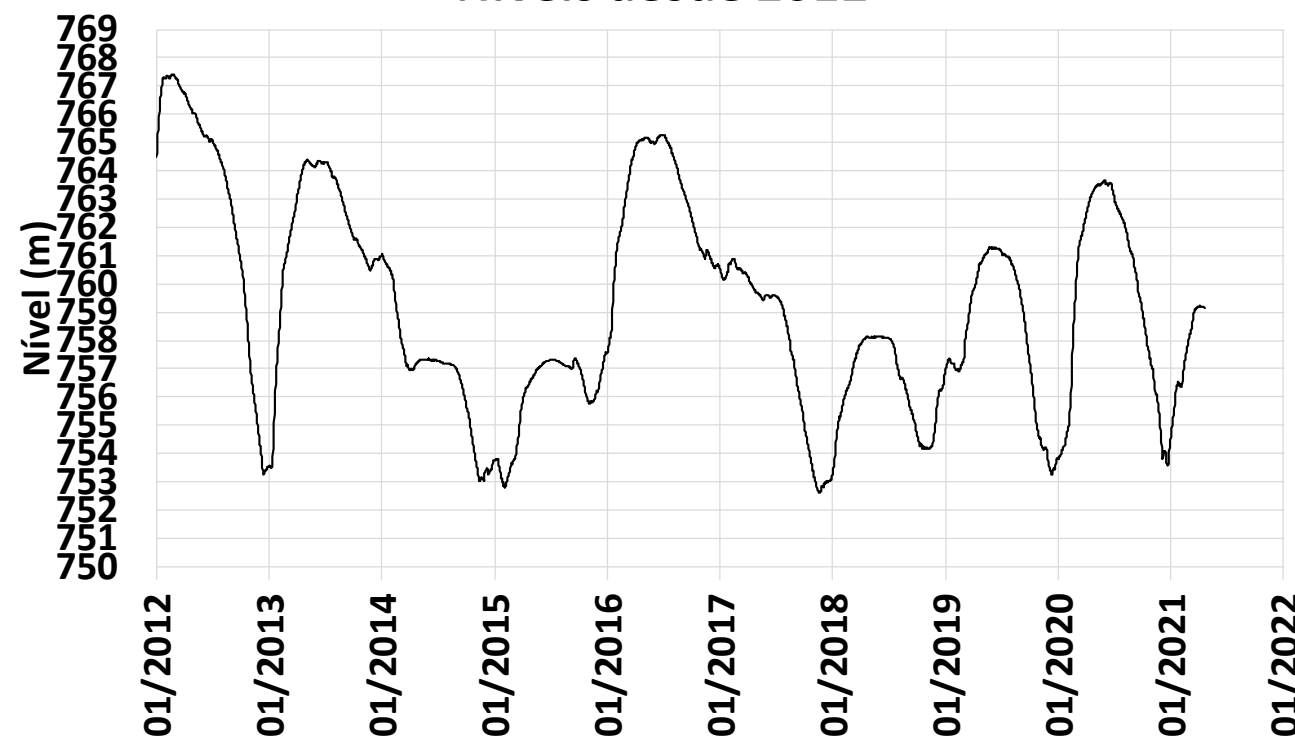
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 22/04



### Níveis desde 2012

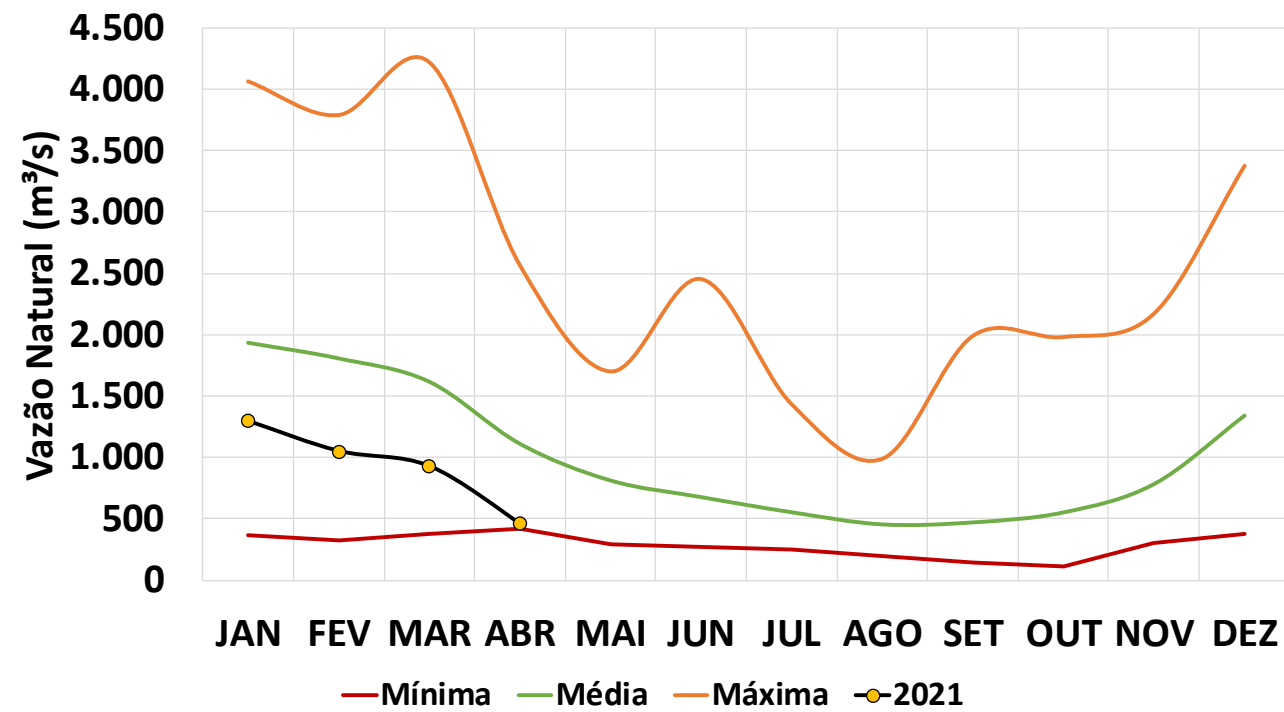


### Operação nos últimos 7 dias

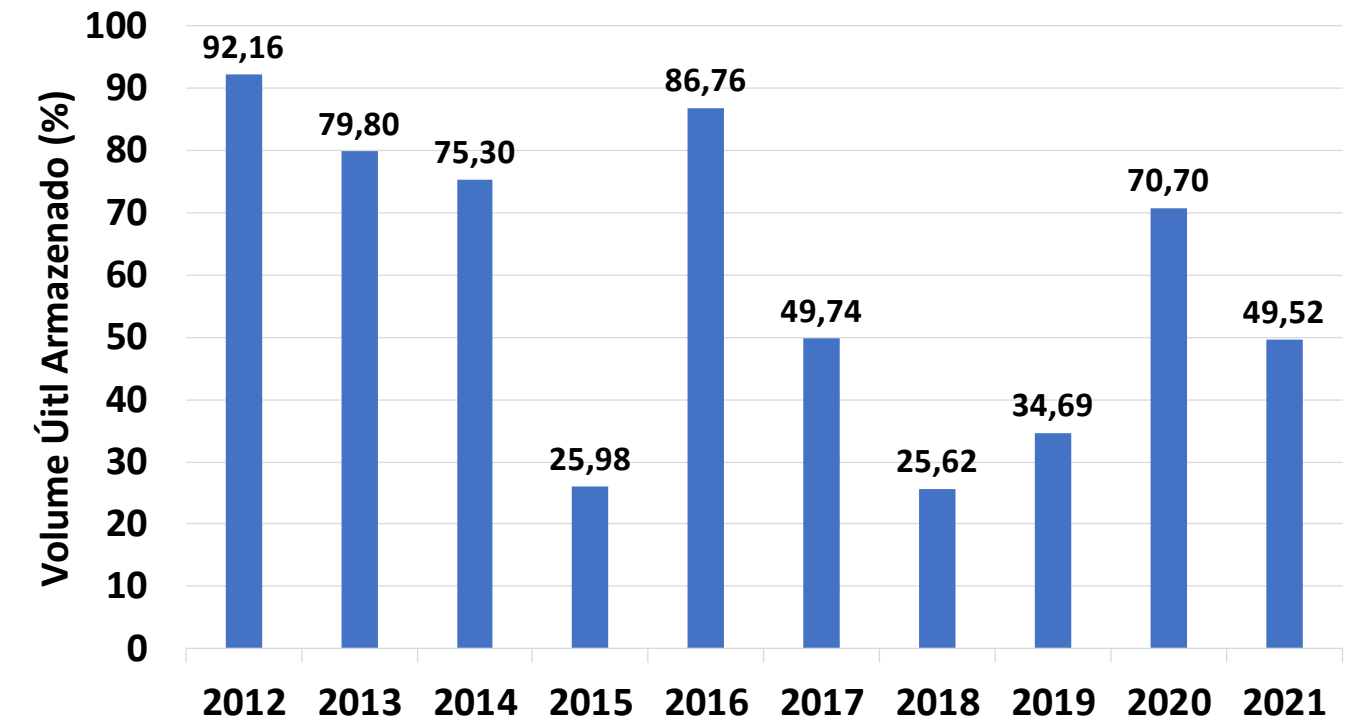
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
16/04/2021	273	385	759,18	39,05
17/04/2021	279	391	759,17	39,00
18/04/2021	380	380	759,17	39,00
19/04/2021	283	395	759,16	38,94
20/04/2021	396	396	759,16	38,94
21/04/2021	306	418	759,15	38,88
22/04/2021	400	400	759,15	38,88

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

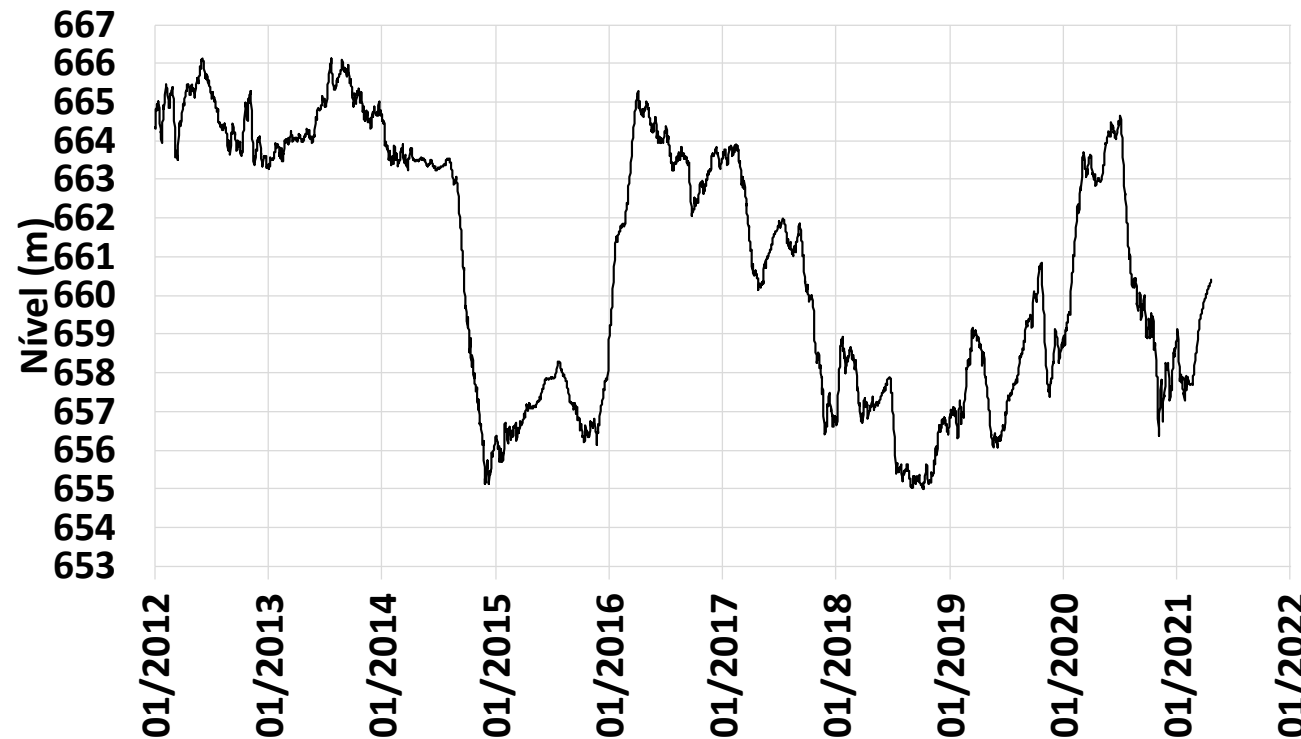
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 22/04



### Níveis desde 2012

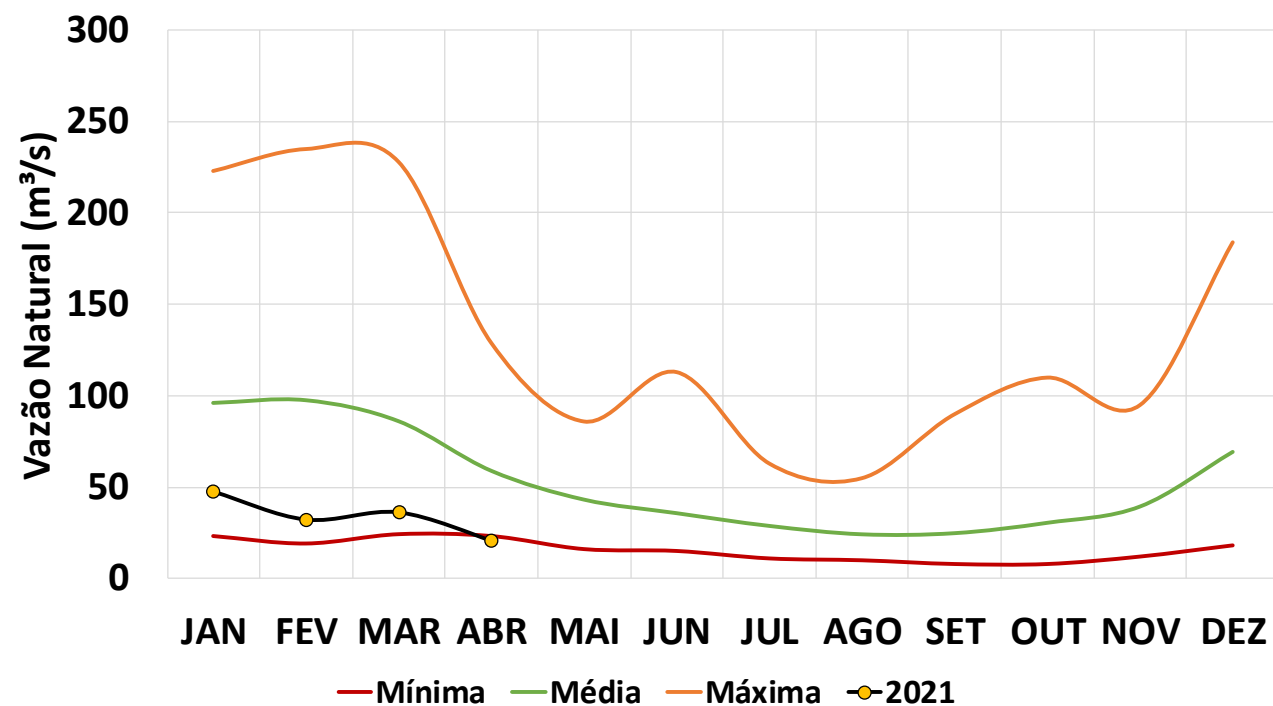


### Operação nos últimos 7 dias

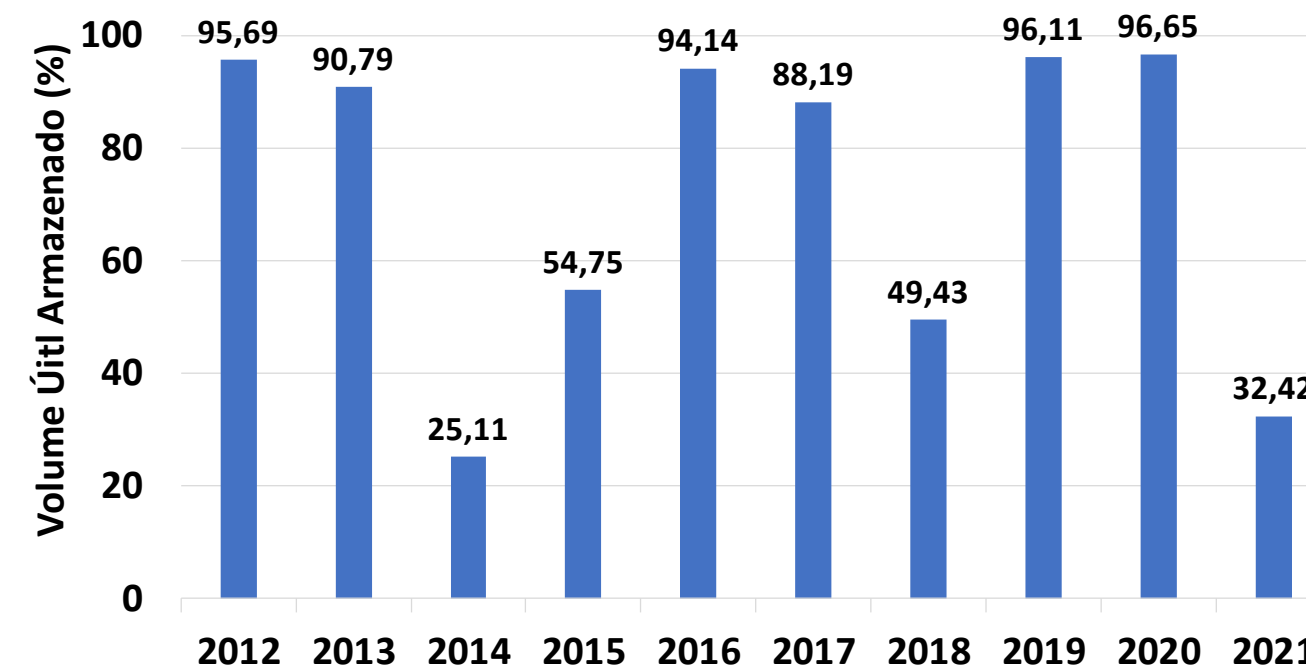
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
16/04/2021	410	368	660,27	48,44
17/04/2021	436	373	660,30	48,66
18/04/2021	396	375	660,31	48,73
19/04/2021	436	373	660,34	48,94
20/04/2021	434	371	660,37	49,16
21/04/2021	450	367	660,41	49,45
22/04/2021	386	365	660,42	49,52

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

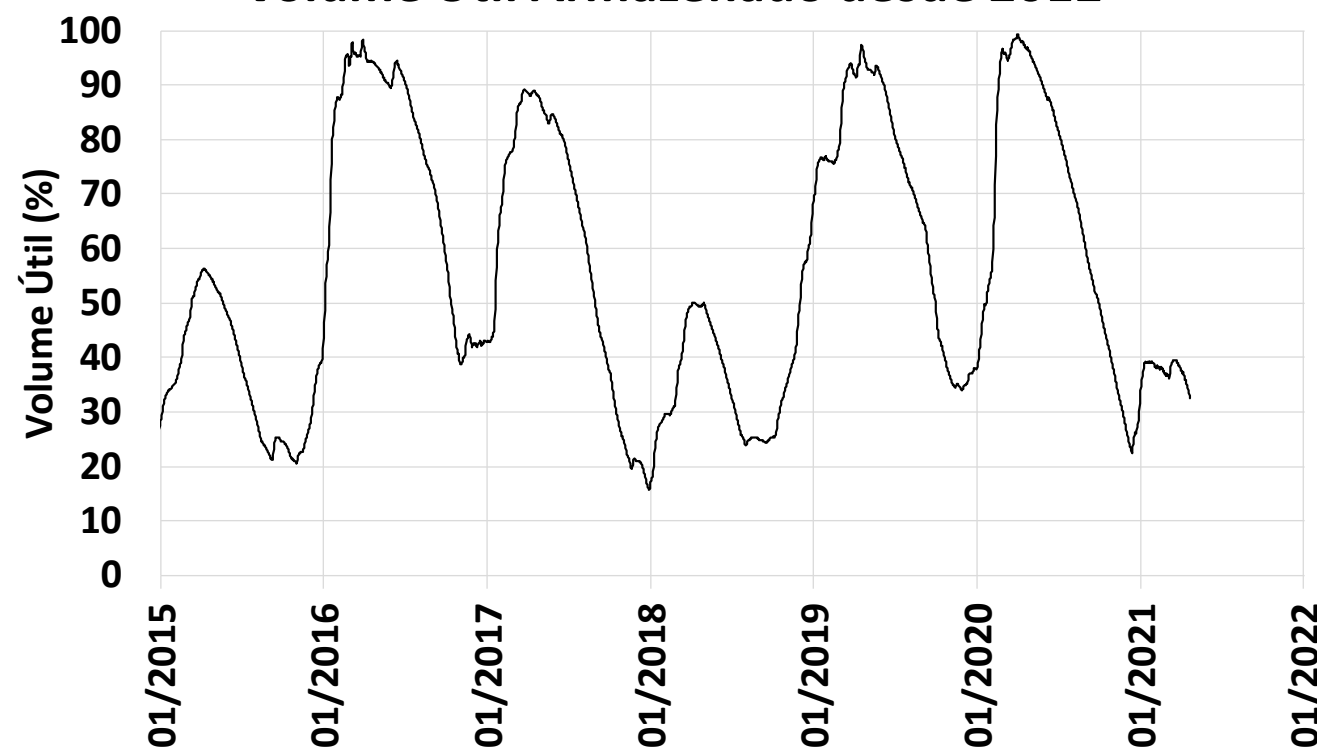
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 22/04



### Volume Útil Armazenado desde 2012

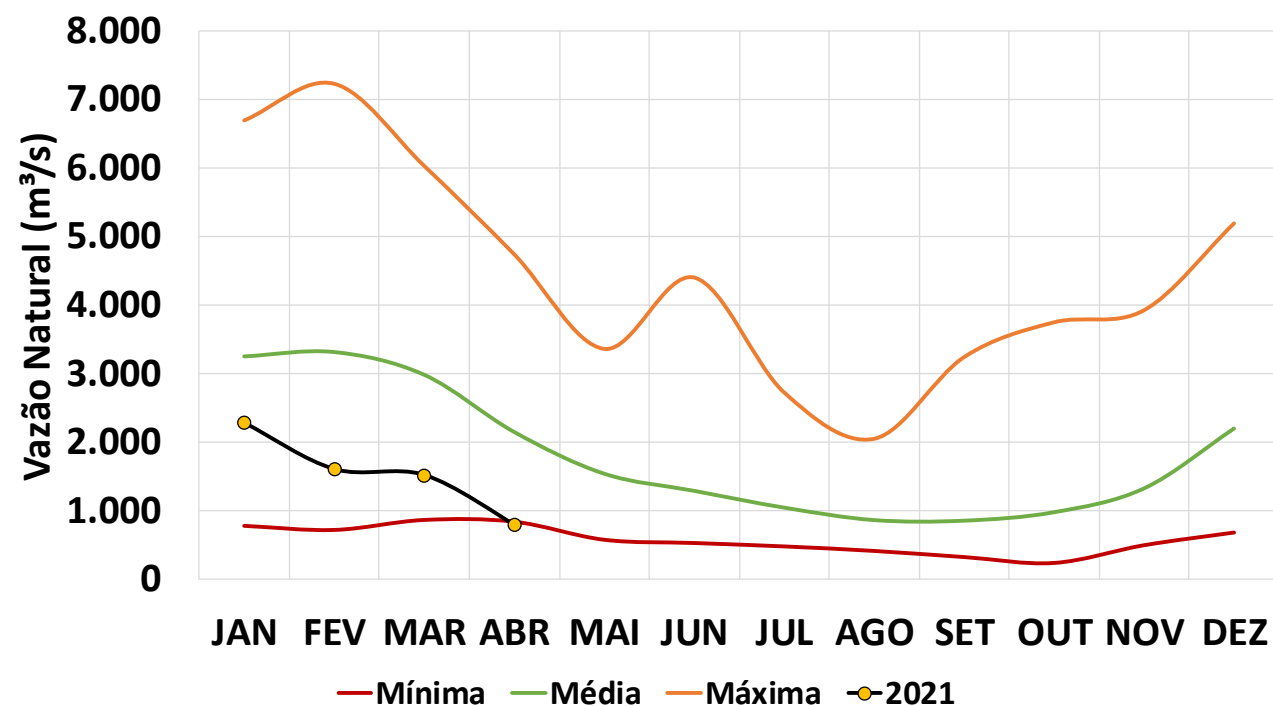


### Operação nos últimos 7 dias

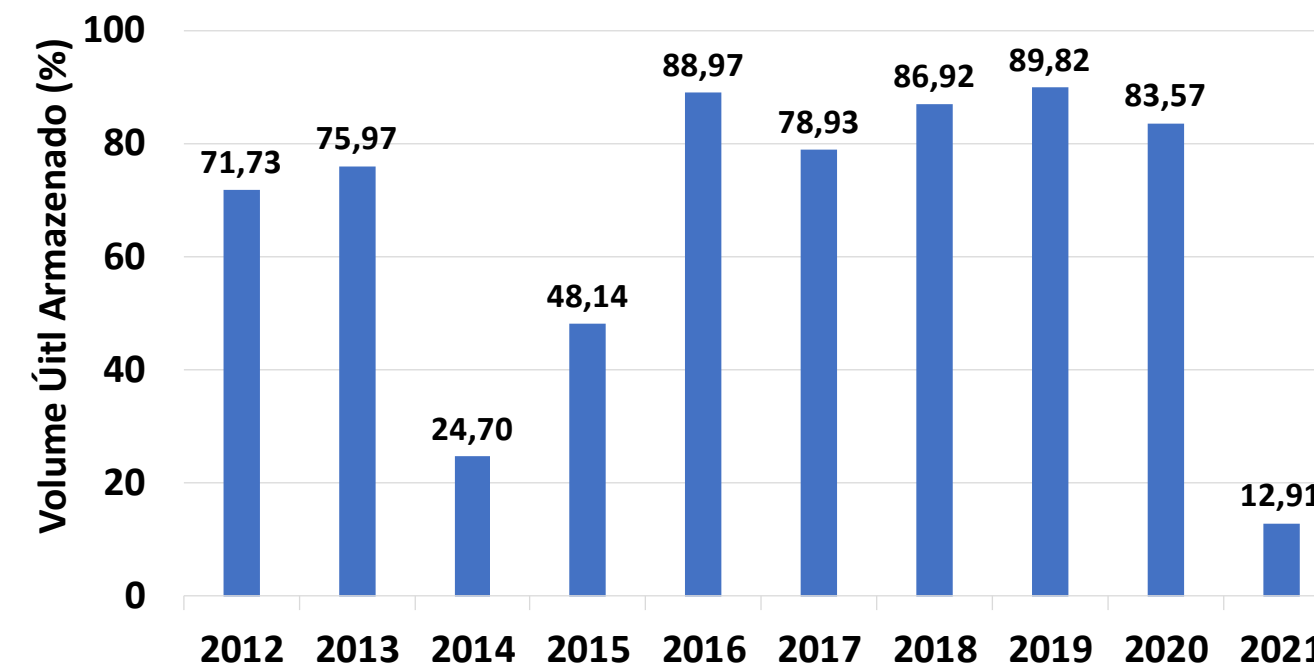
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
16/04/2021	17	33	34,33
17/04/2021	14	33	33,99
18/04/2021	14	33	33,66
19/04/2021	20	33	33,43
20/04/2021	16	35	33,10
21/04/2021	9	32	32,71
22/04/2021	15	32	32,42

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

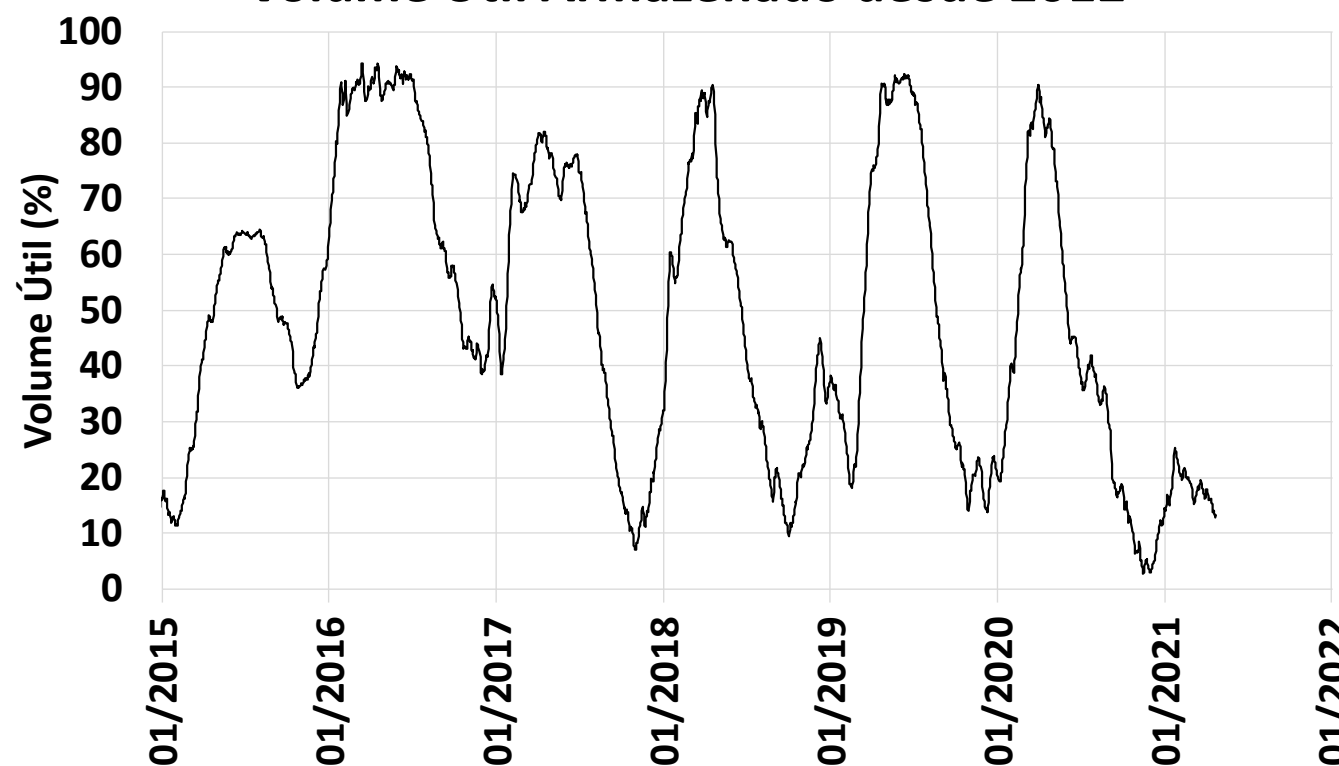
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 22/04



### Volume Útil Armazenado desde 2012

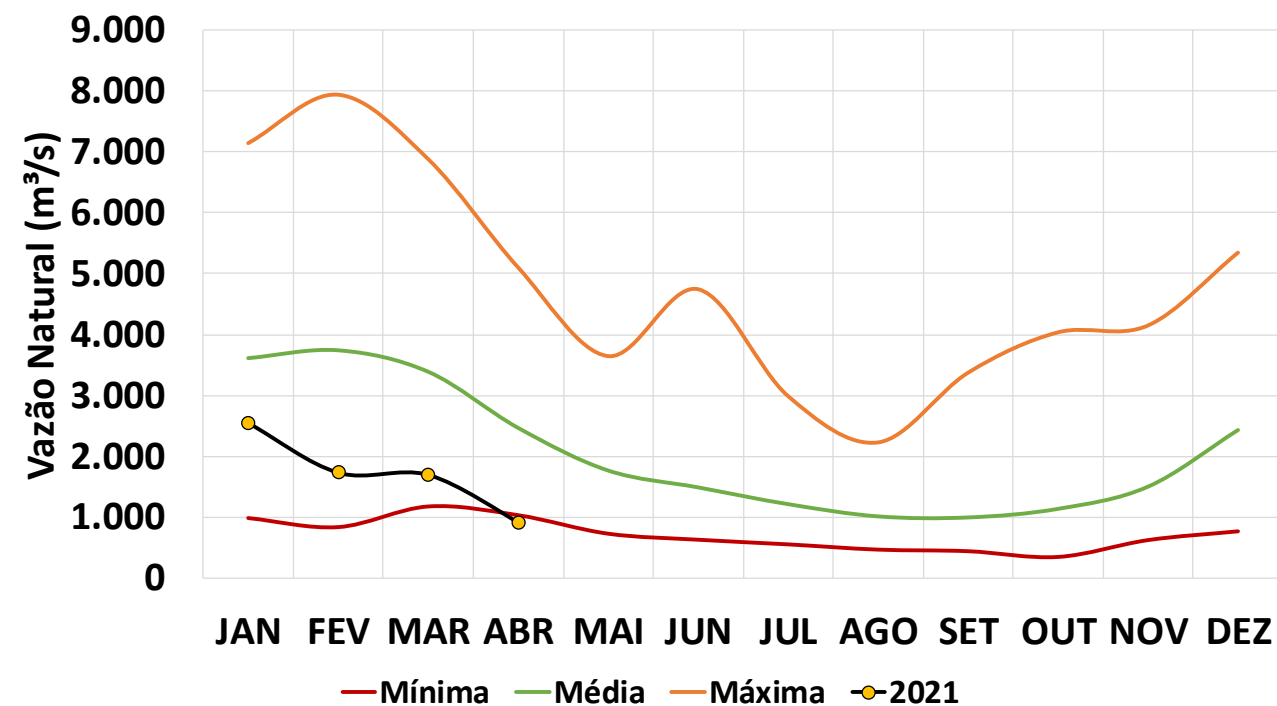


### Operação nos últimos 7 dias

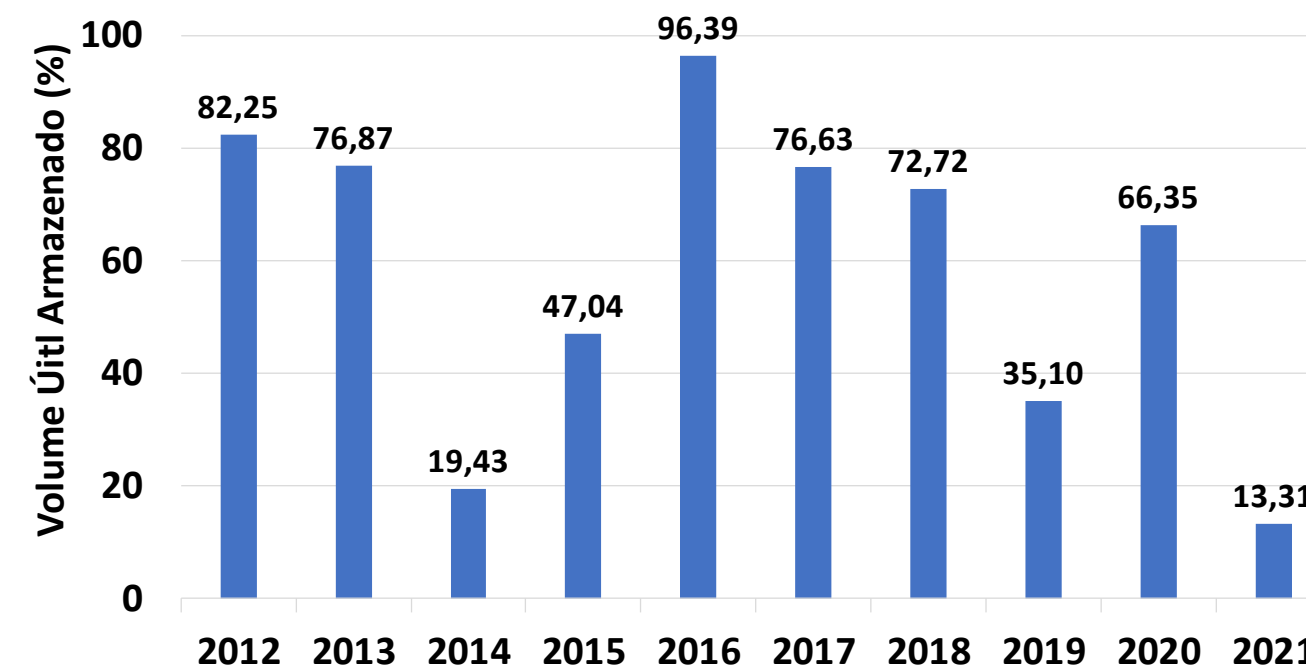
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
16/04/2021	522	874	13,81
17/04/2021	537	537	13,81
18/04/2021	538	472	13,92
19/04/2021	594	858	13,49
20/04/2021	604	825	13,13
21/04/2021	651	614	13,19
22/04/2021	638	805	12,91

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

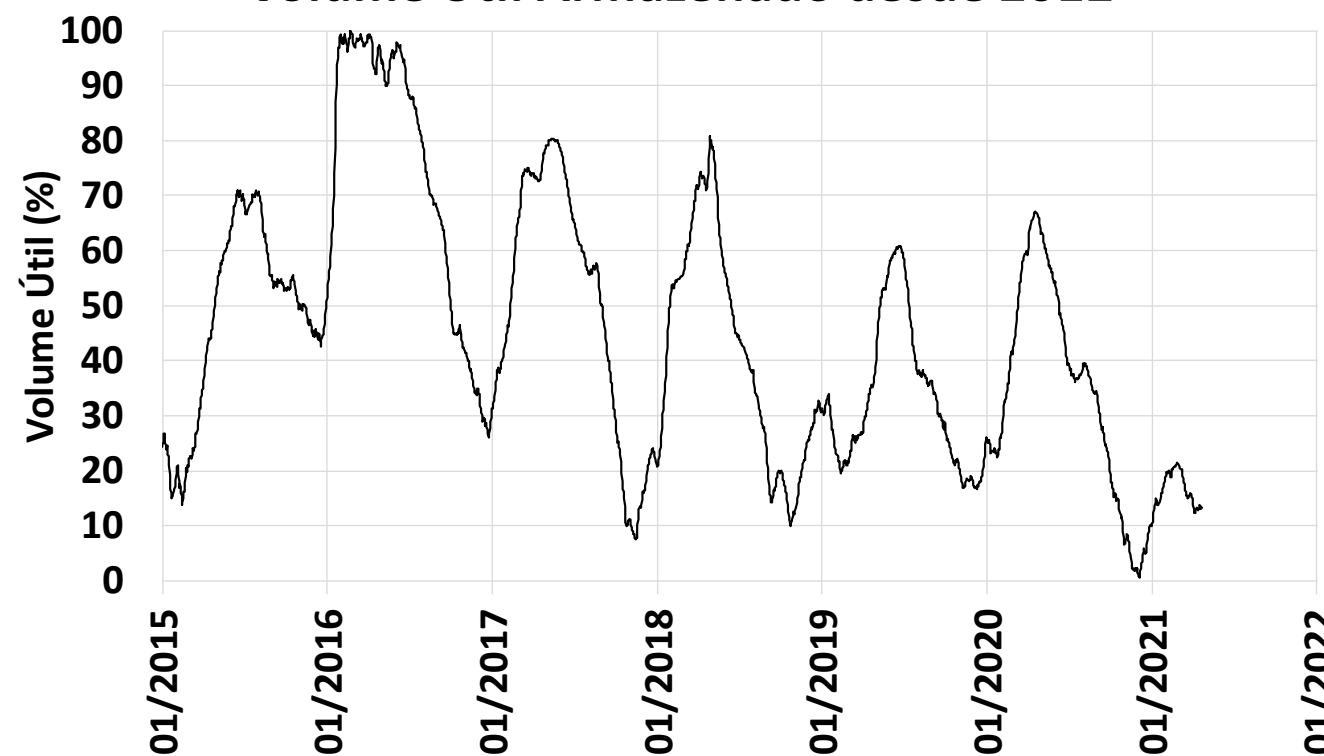
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 22/04



### Volume Útil Armazenado desde 2012



### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
16/04/2021	964	797	13,68
17/04/2021	687	795	13,49
18/04/2021	560	795	13,10
19/04/2021	854	815	13,17
20/04/2021	931	814	13,36
21/04/2021	757	816	13,27
22/04/2021	833	804	13,31

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