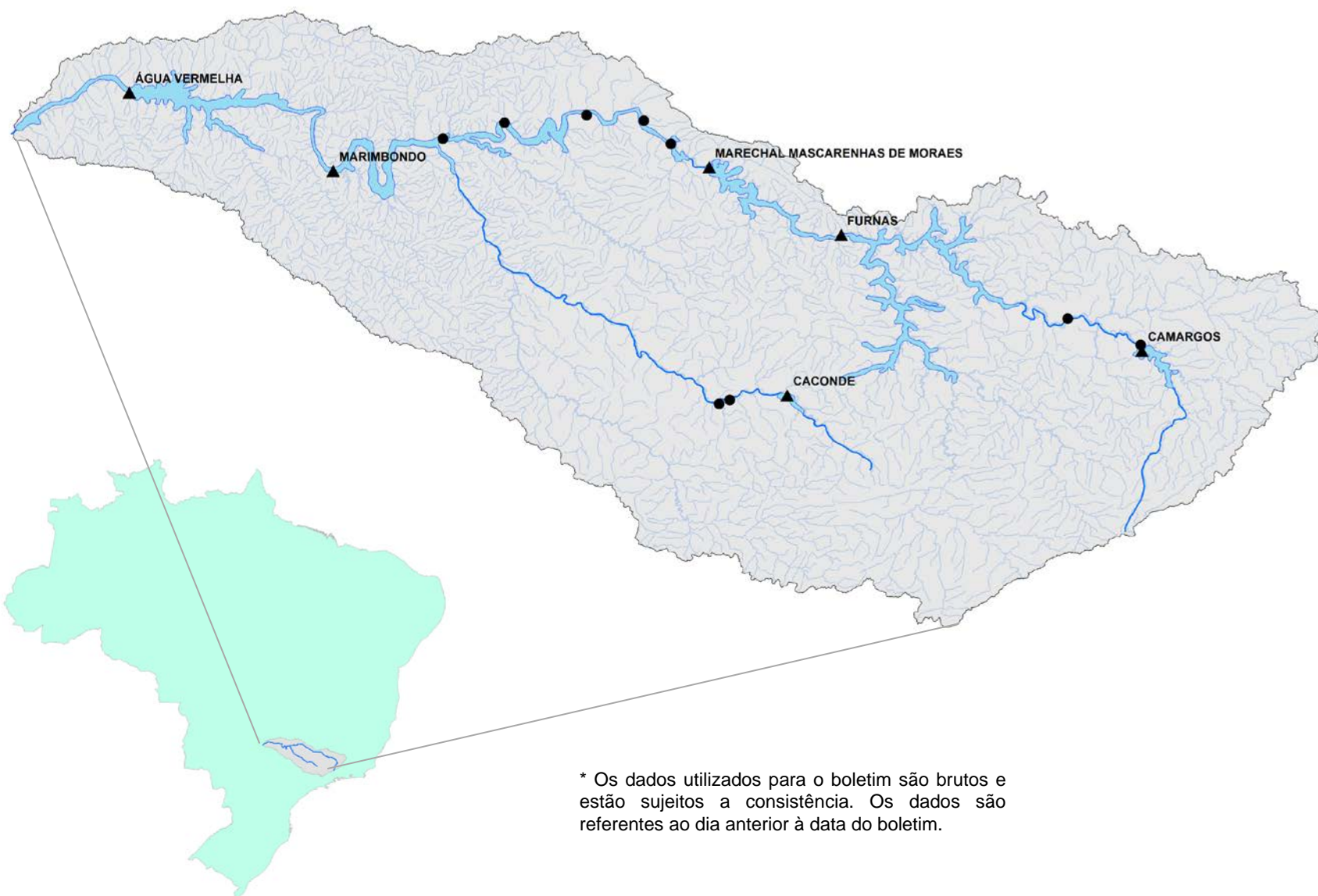


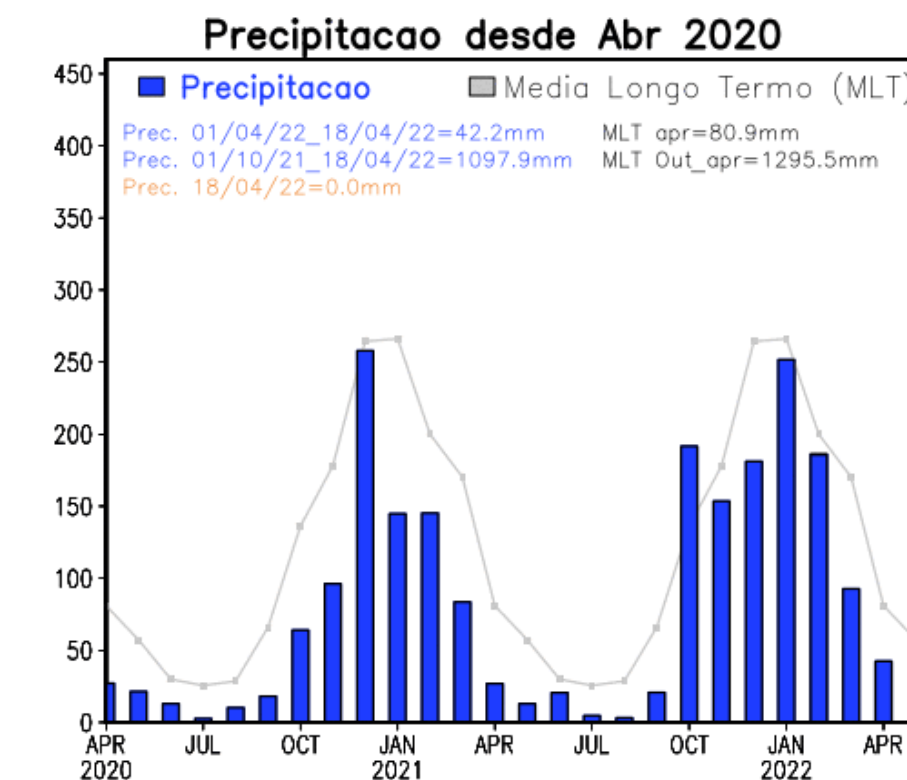
Acompanhamento Bacia do rio Grande

20/04/2022*



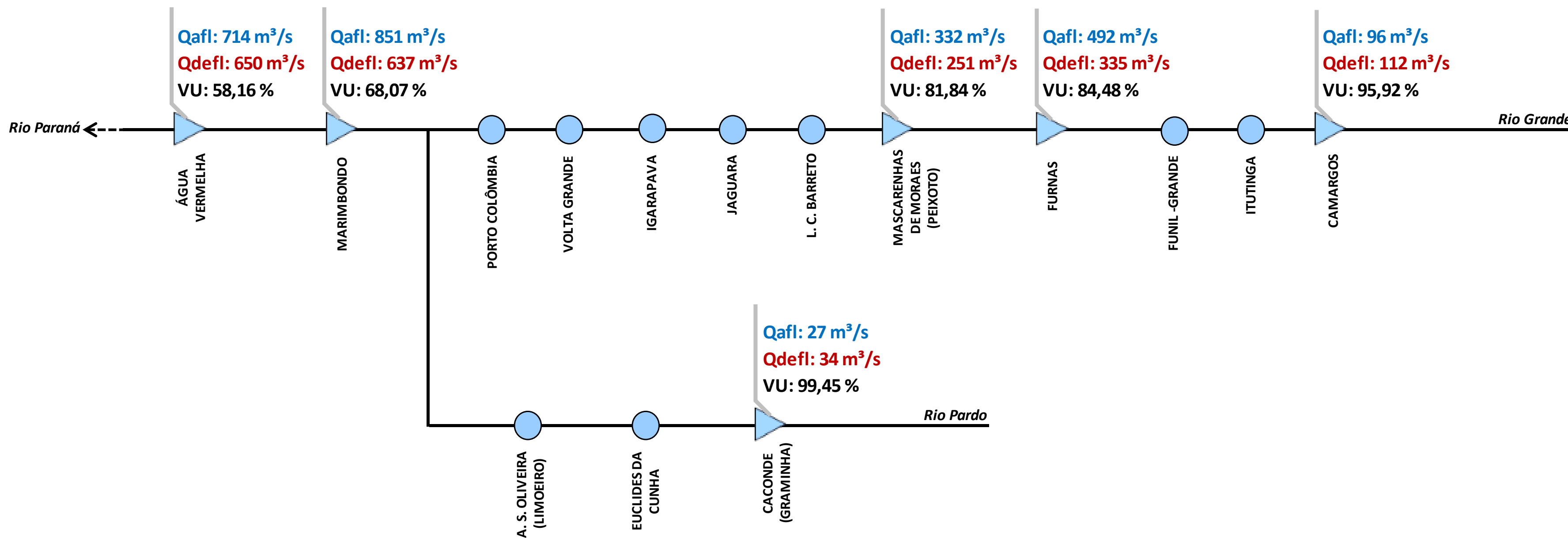
Aproveitamentos	Características			Situação em 19/04/2022			
	Volume Máximo (hm³)	Volume Mínimo (hm³)	Volume Útil (hm³)	Vol. Acum. (hm³)	% Vol. Acum.	Vol. Útil Acum. (hm³)	% Vol. Útil
UHE Camargos	792,00	120,00	672,00	764,58	96,54	644,58	95,92
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	20.277,92	88,36	14.544,92	84,48
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	3.585,98	88,76	2.045,98	81,84
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	552,06	99,50	501,28	99,45
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	4.470,48	72,69	3.580,48	68,07
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	8.862,09	80,38	3.006,52	58,16

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

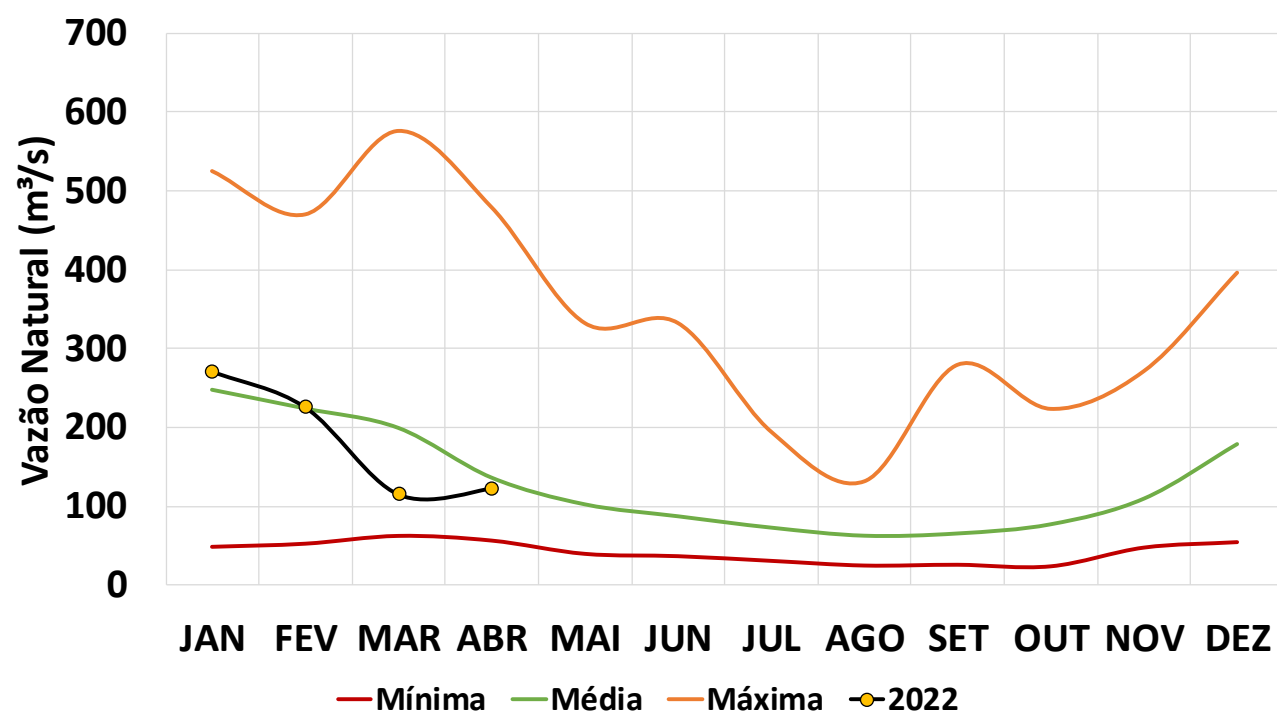


SALA DE SITUAÇÃO

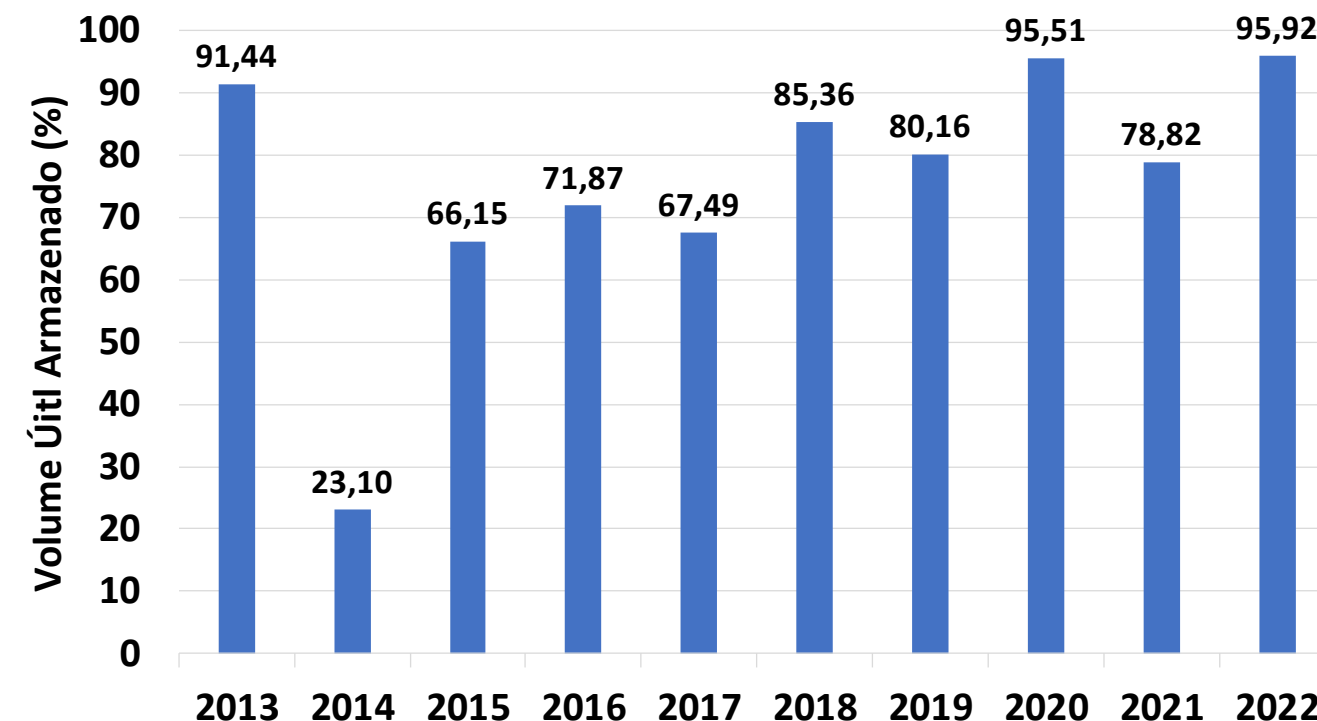
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



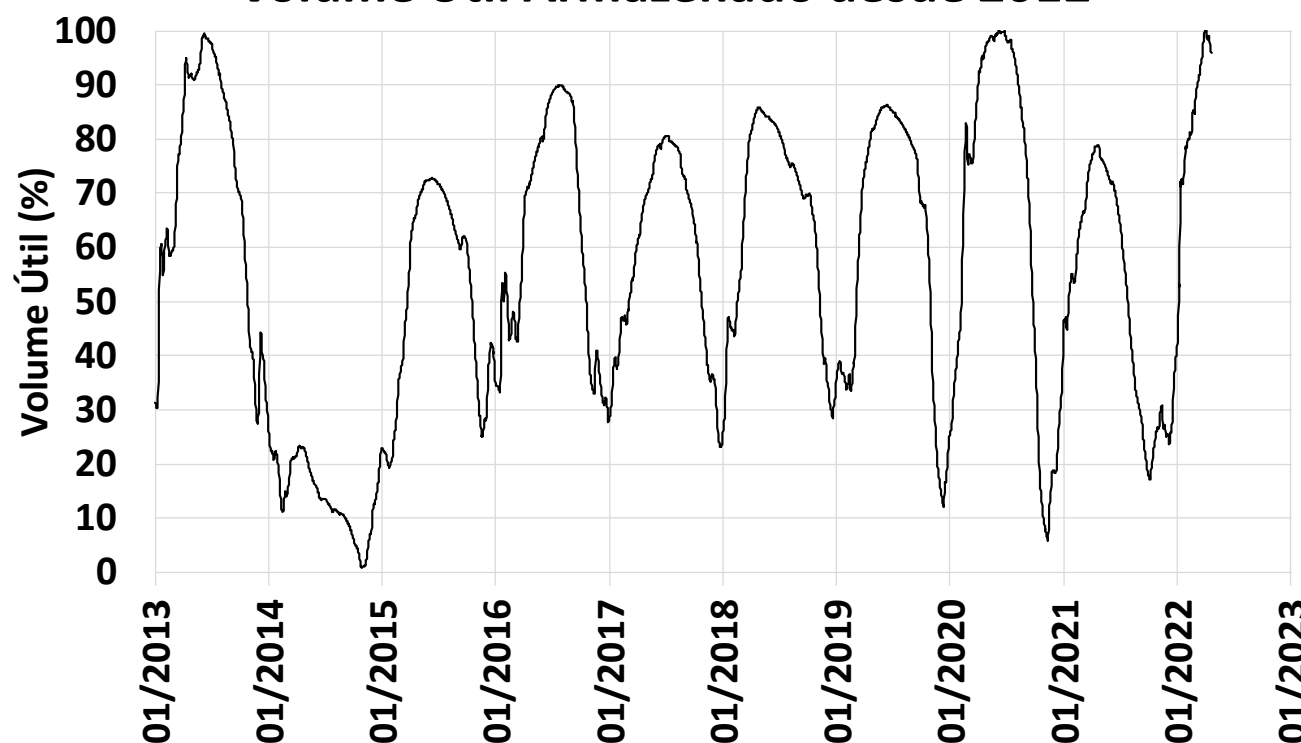
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 19/04



Volume Útil Armazenado desde 2012

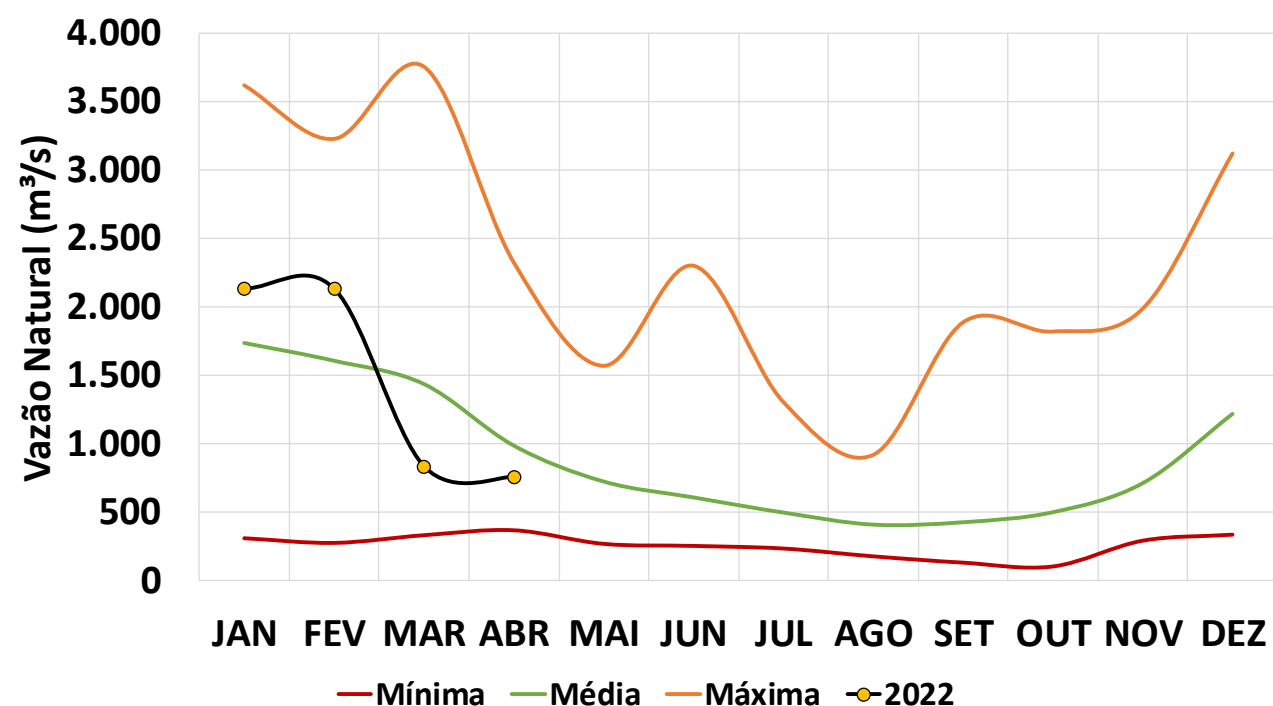


Operação nos últimos 7 dias

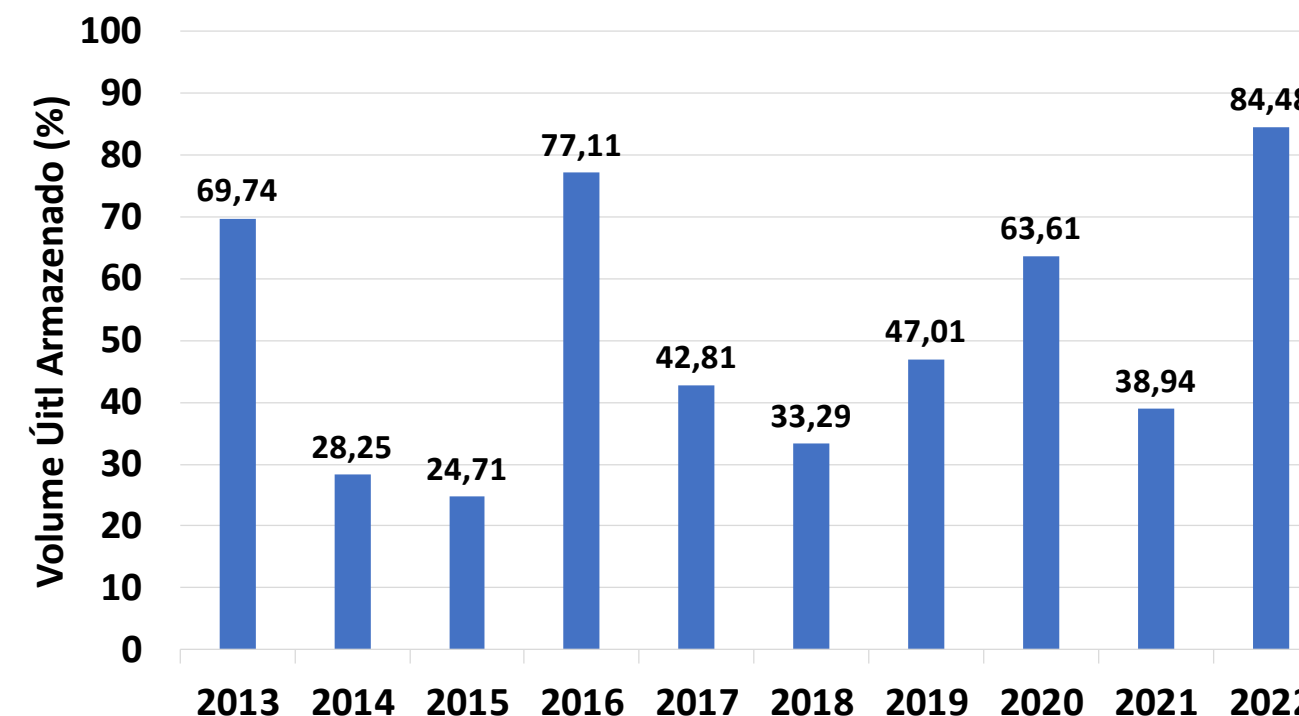
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
13/04/2022	115	139	98,84
14/04/2022	107	164	98,11
15/04/2022	106	163	97,38
16/04/2022	113	162	96,76
17/04/2022	102	126	96,44
18/04/2022	105	129	96,13
19/04/2022	96	112	95,92

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

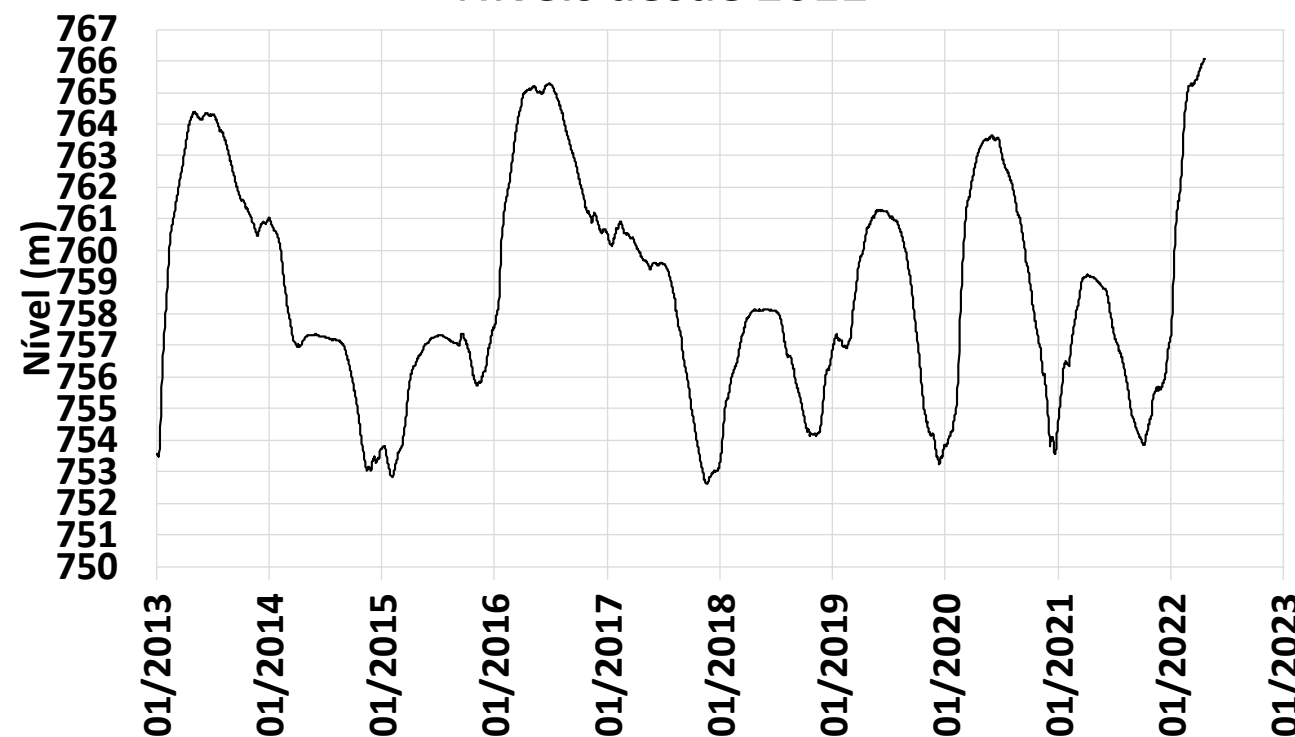
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 19/04



Níveis desde 2012

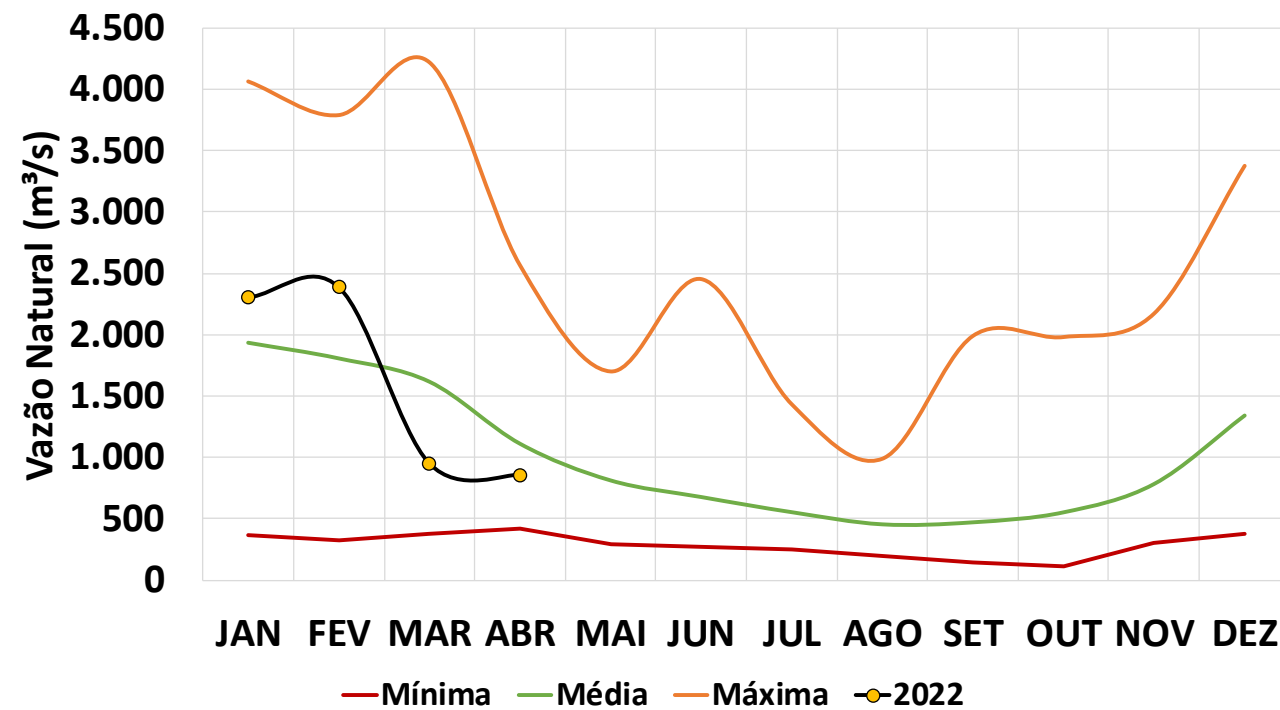


Operação nos últimos 7 dias

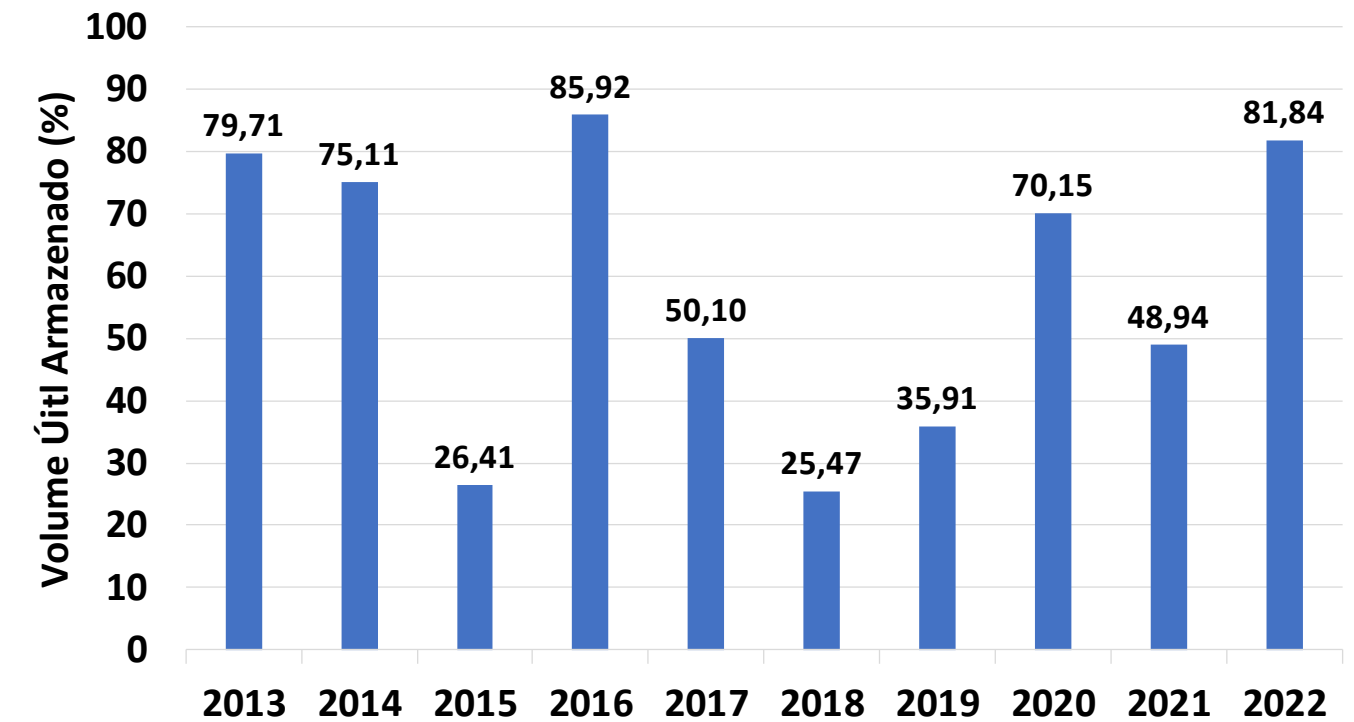
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
13/04/2022	642	492	765,94	83,48
14/04/2022	675	525	765,95	83,55
15/04/2022	628	178	765,98	83,78
16/04/2022	630	173	766,01	84,01
17/04/2022	657	186	766,04	84,24
18/04/2022	595	281	766,06	84,40
19/04/2022	492	335	766,07	84,48

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

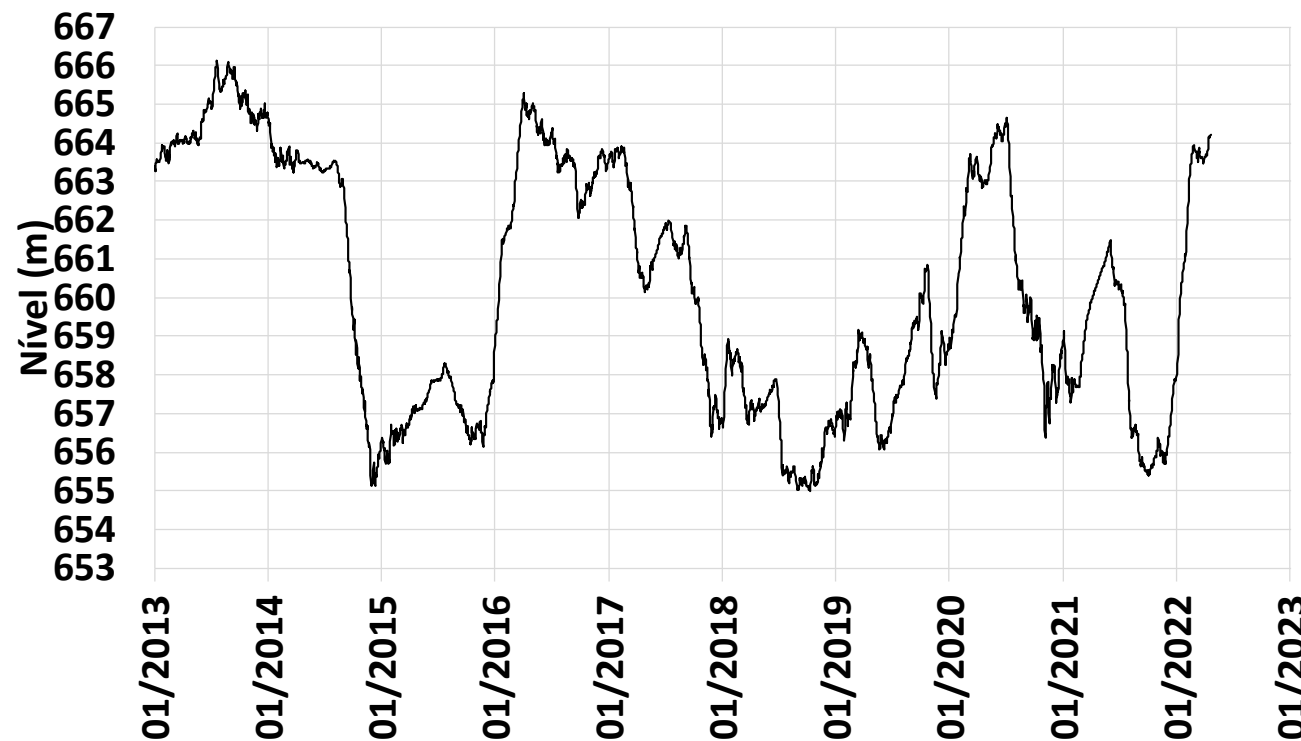
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 19/04



Níveis desde 2012

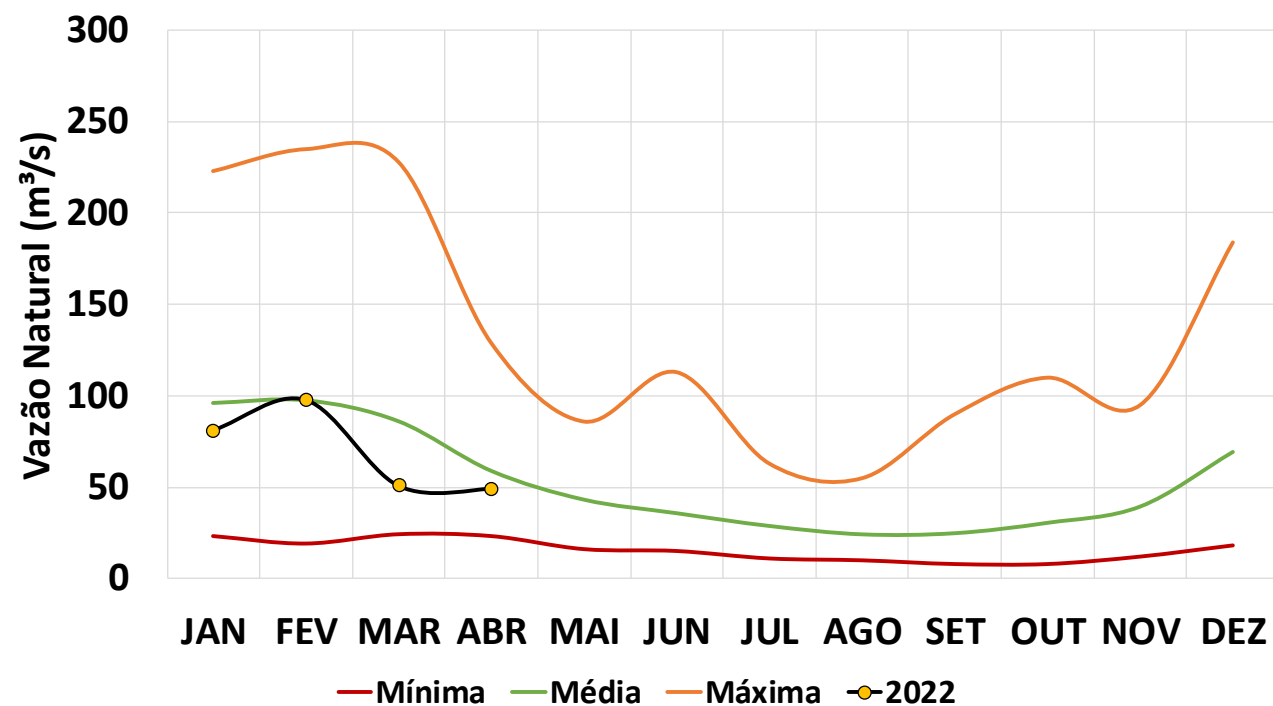


Operação nos últimos 7 dias

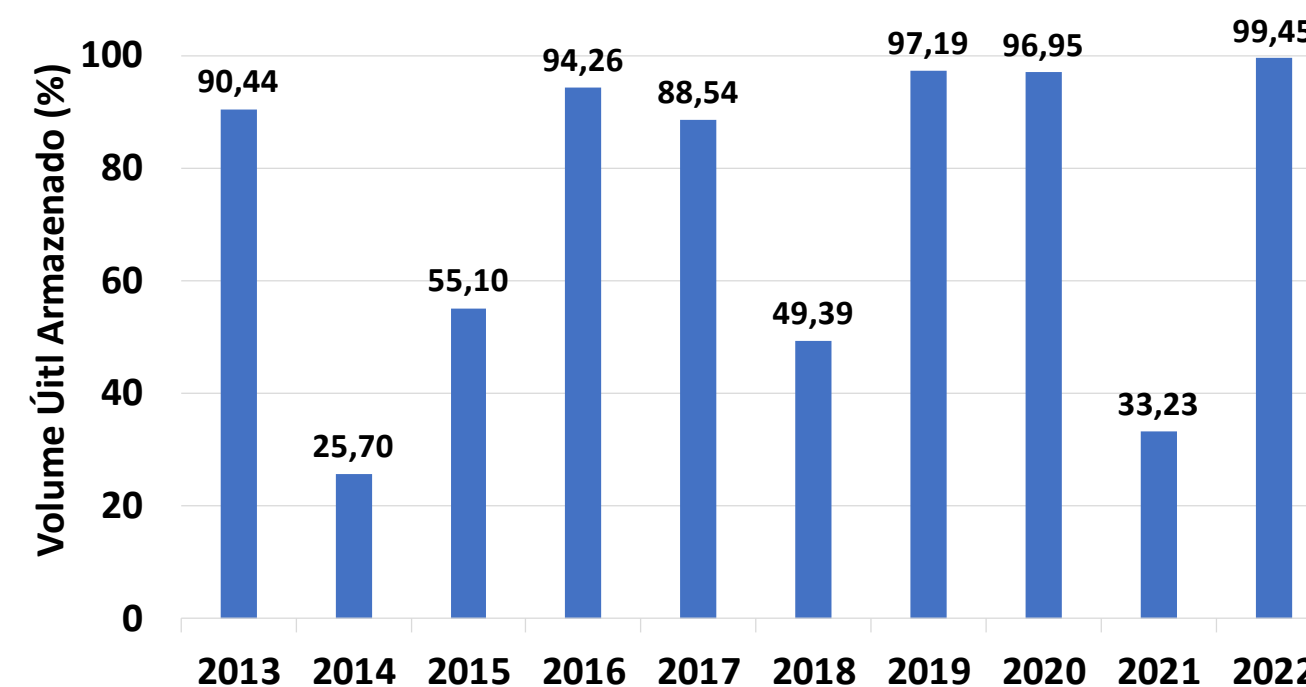
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
13/04/2022	626	279	664,04	80,27
14/04/2022	585	290	664,15	81,29
15/04/2022	285	258	664,16	81,38
16/04/2022	256	256	664,16	81,38
17/04/2022	250	277	664,15	81,29
18/04/2022	337	257	664,18	81,56
19/04/2022	332	251	664,21	81,84

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

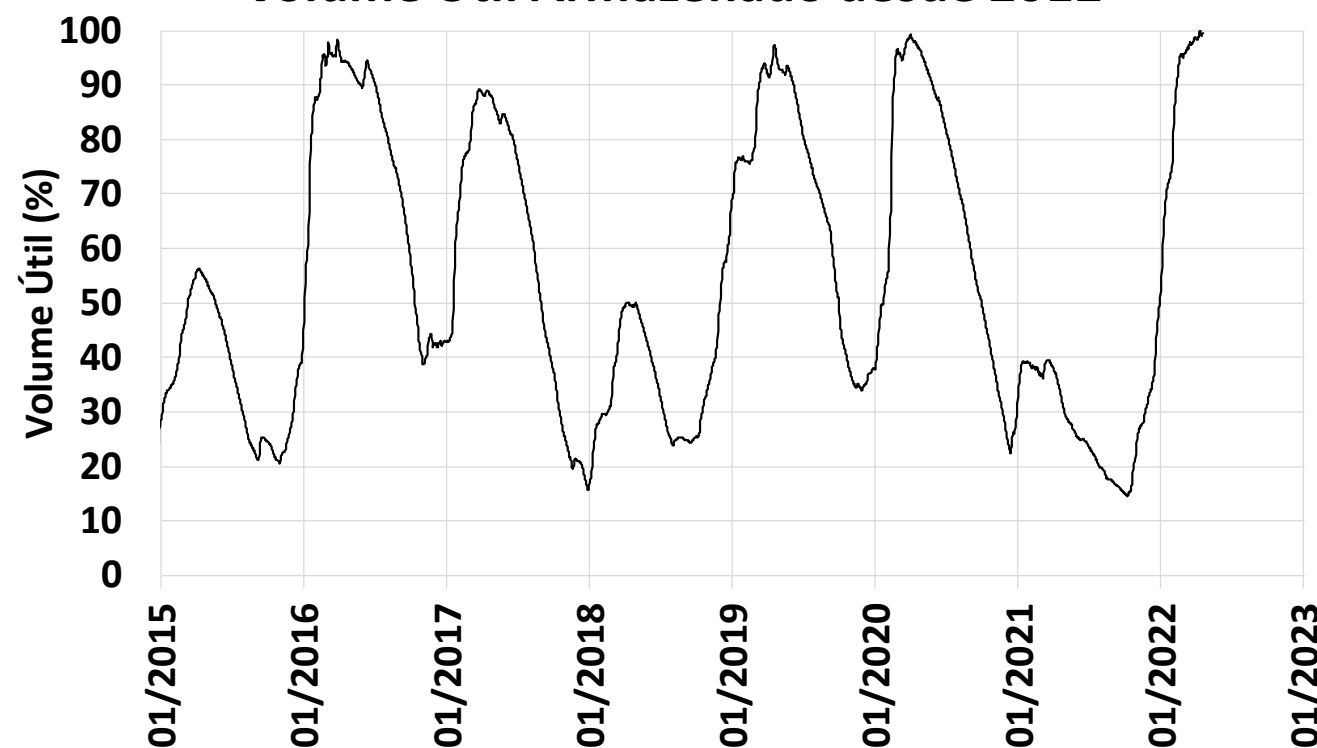
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 19/04



Volume Útil Armazenado desde 2012

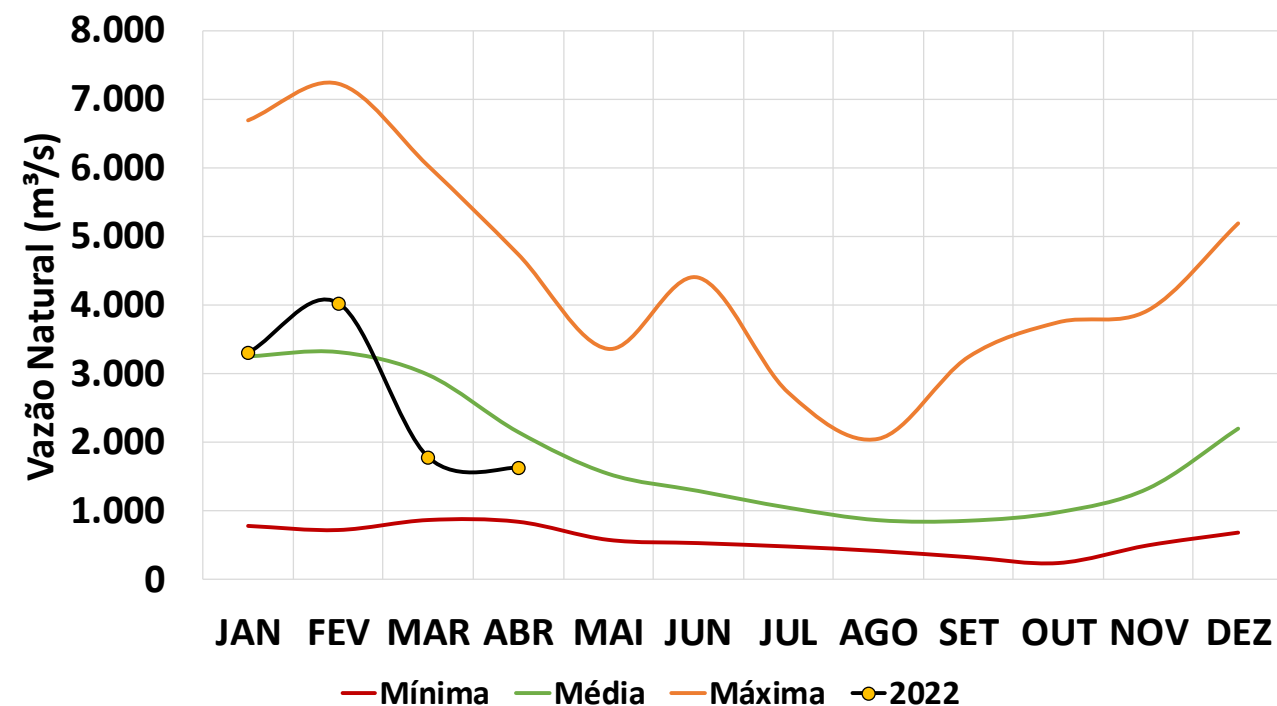


Operação nos últimos 7 dias

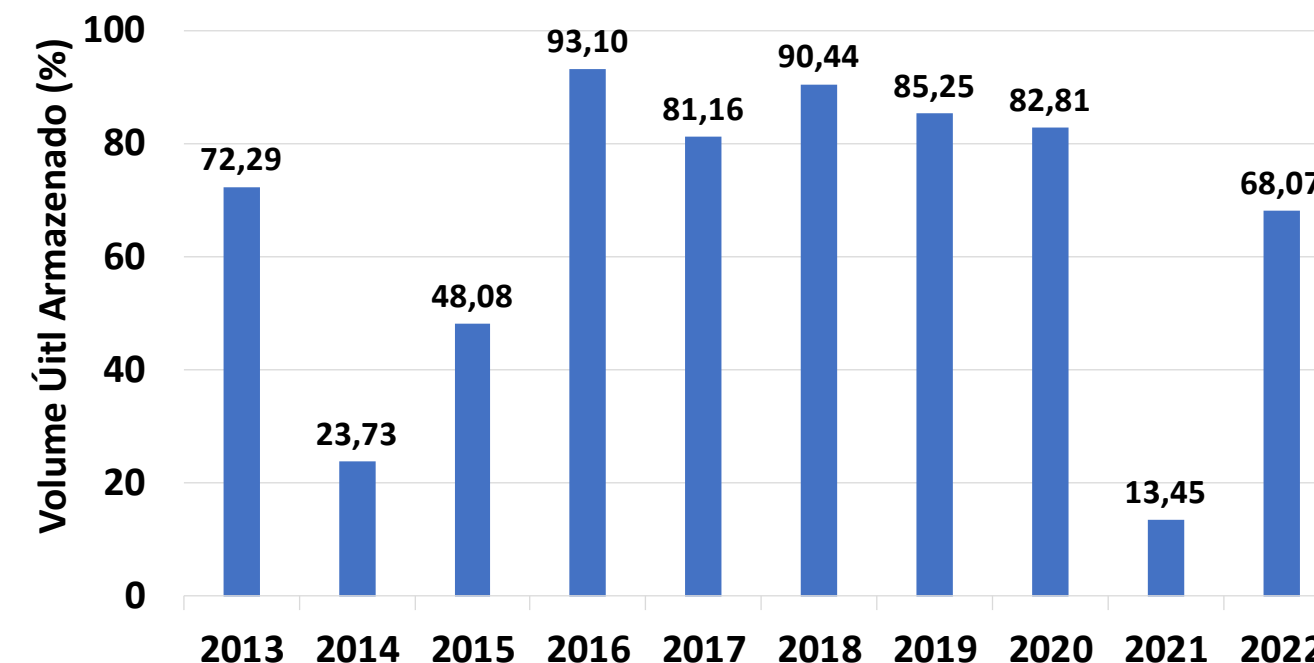
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
13/04/2022	39	53	99,26
14/04/2022	49	53	99,20
15/04/2022	42	53	99,02
16/04/2022	48	37	99,20
17/04/2022	49	35	99,44
18/04/2022	40	33	99,57
19/04/2022	27	34	99,45

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

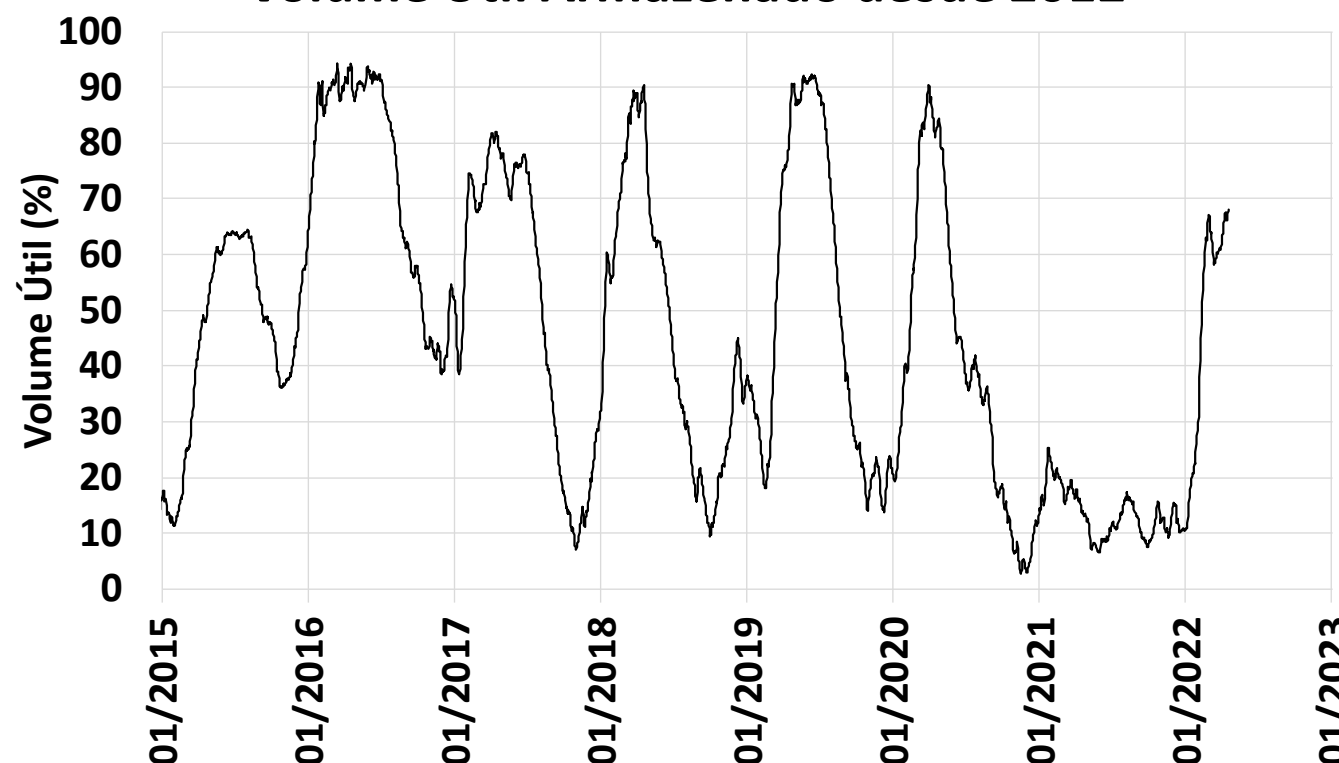
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 19/04



Volume Útil Armazenado desde 2012

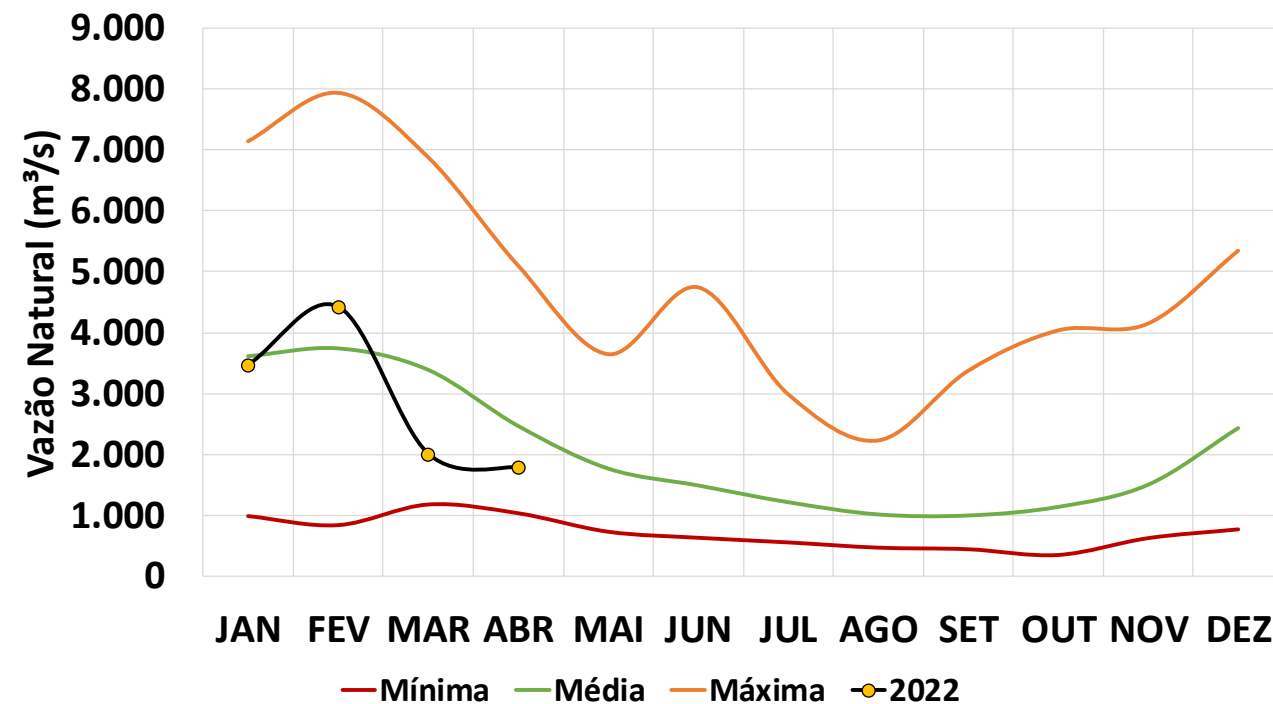


Operação nos últimos 7 dias

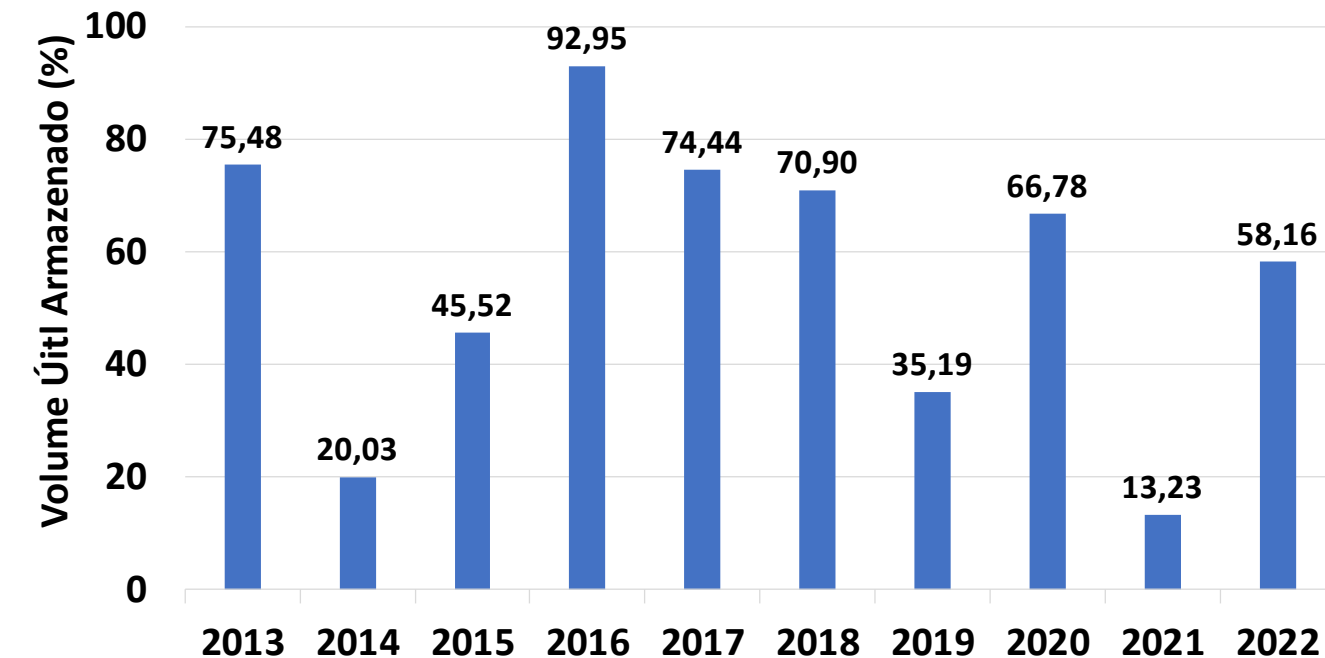
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
13/04/2022	743	1.189	66,24
14/04/2022	921	1.043	66,04
15/04/2022	824	459	66,63
16/04/2022	820	455	67,23
17/04/2022	771	474	67,72
18/04/2022	869	869	67,72
19/04/2022	851	637	68,07

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

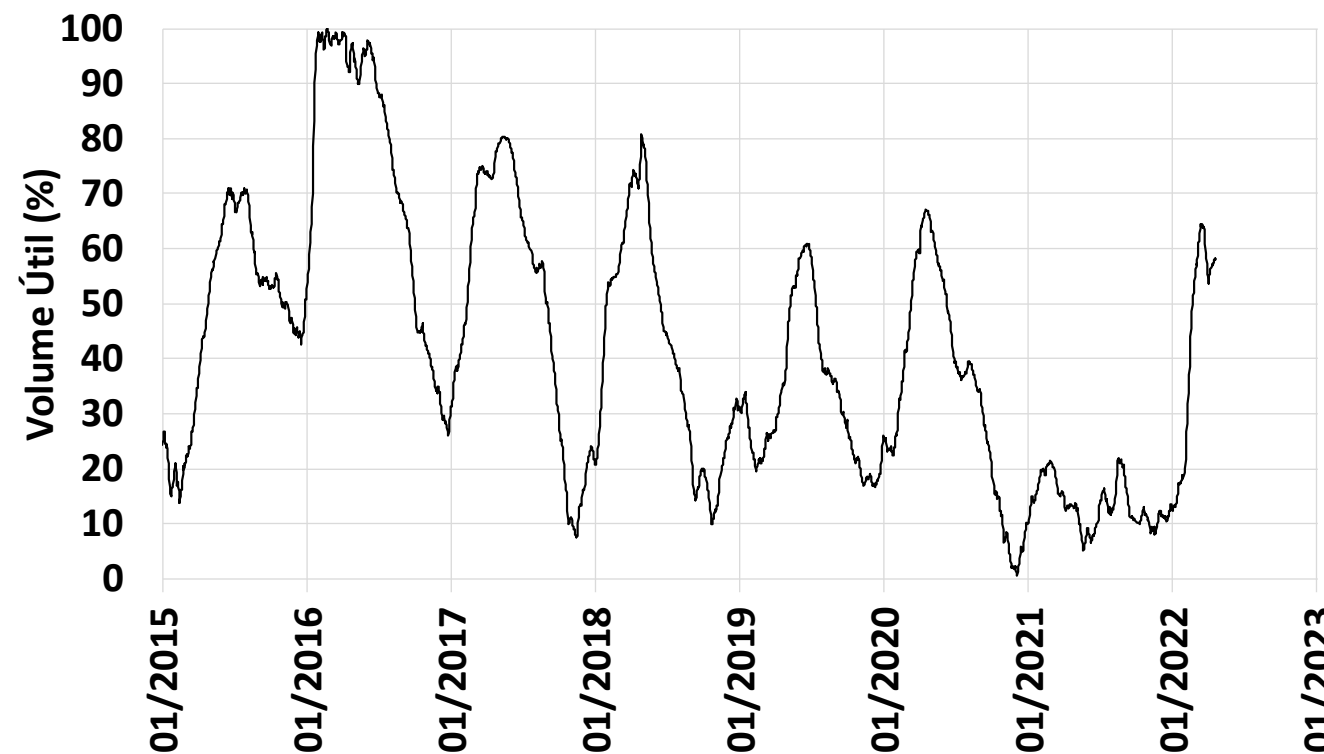
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 19/04



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
13/04/2022	1.256	1.307	57,11
14/04/2022	1.213	982	57,49
15/04/2022	733	411	58,03
16/04/2022	580	554	58,08
17/04/2022	585	469	58,27
18/04/2022	870	999	58,05
19/04/2022	714	650	58,16

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