

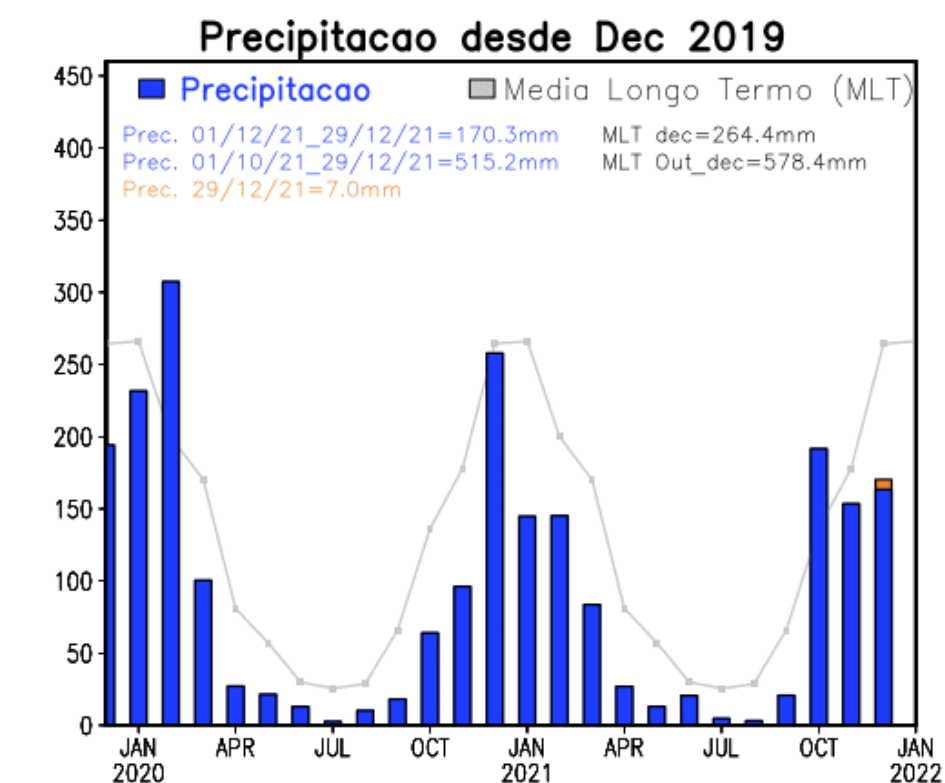
Acompanhamento Bacia do rio Grande

31/12/2021*



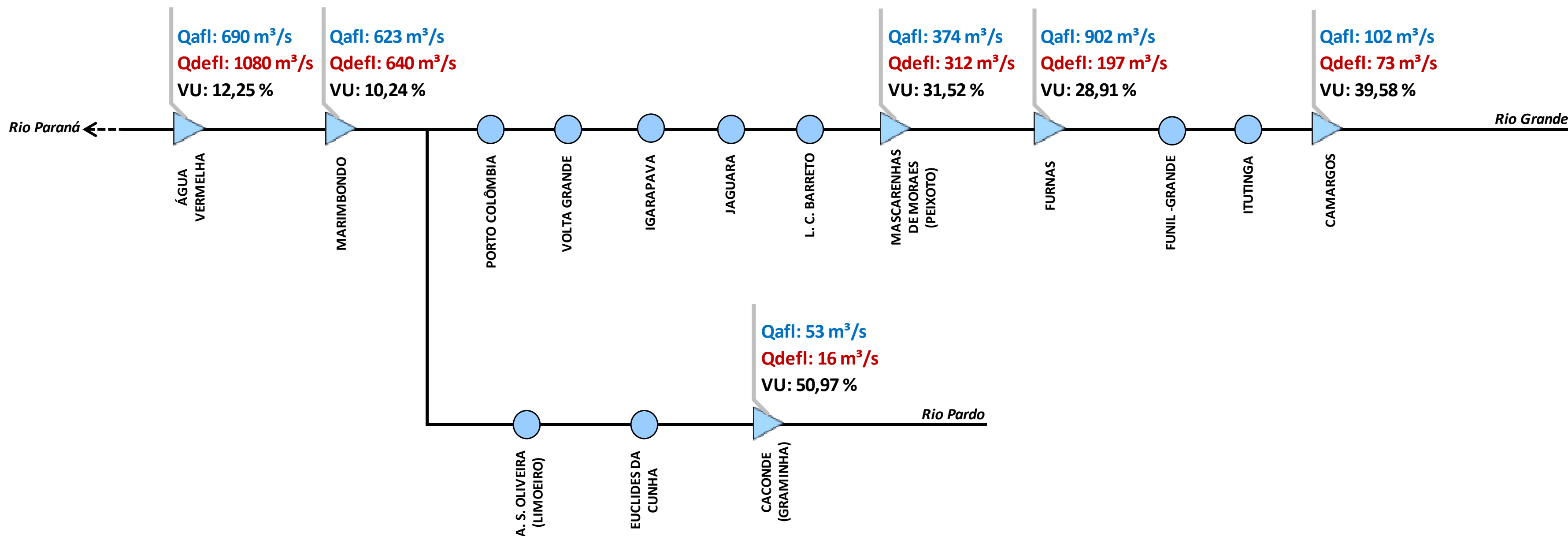
Aproveitamentos	Características			Situação em 30/12/2021			
	Volume Máximo (hm³)	Volume Mínimo (hm³)	Volume Útil (hm³)	Vol. Acum. (hm³)	% Vol. Acum.	Vol. Útil Acum. (hm³)	% Vol. Útil
UHE Camargos	792,00	120,00	672,00	385,98	48,73	265,98	39,58
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	10.710,43	46,67	4.977,43	28,91
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.327,99	57,62	787,99	31,52
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	307,69	55,46	256,91	50,97
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.428,62	23,23	538,62	10,24
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.488,82	58,86	633,25	12,25

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

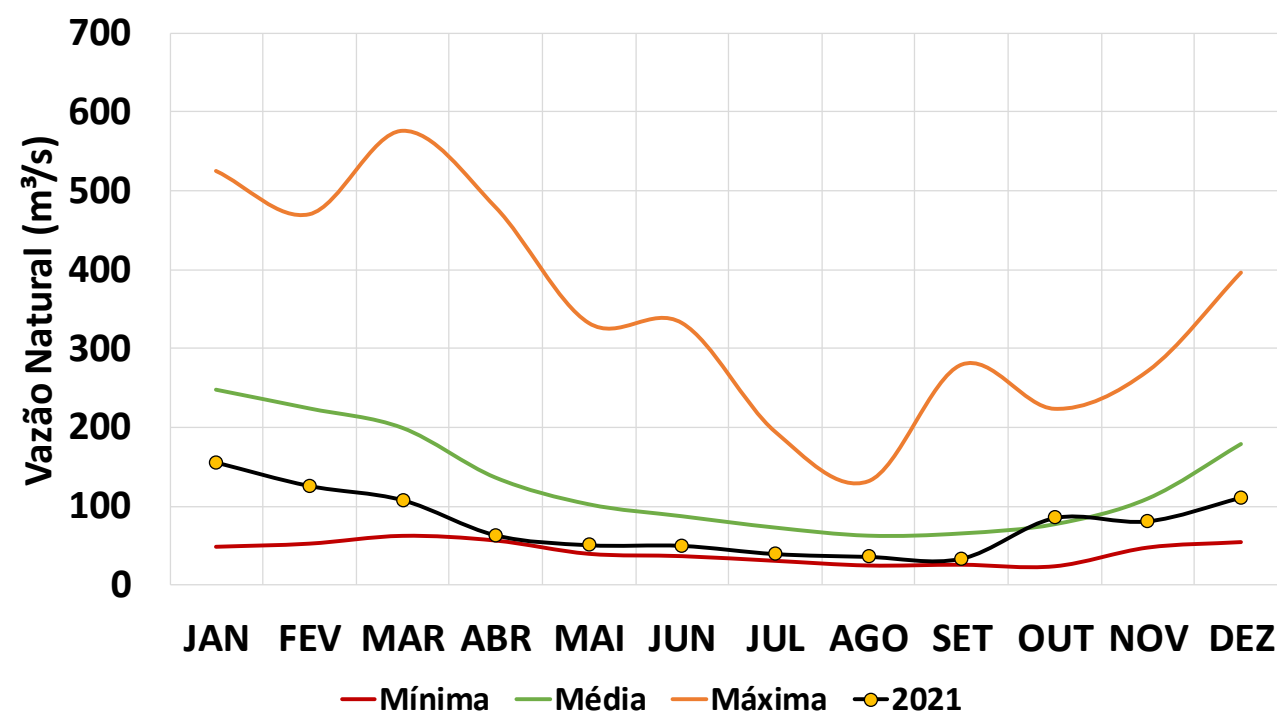


SALA DE SITUAÇÃO

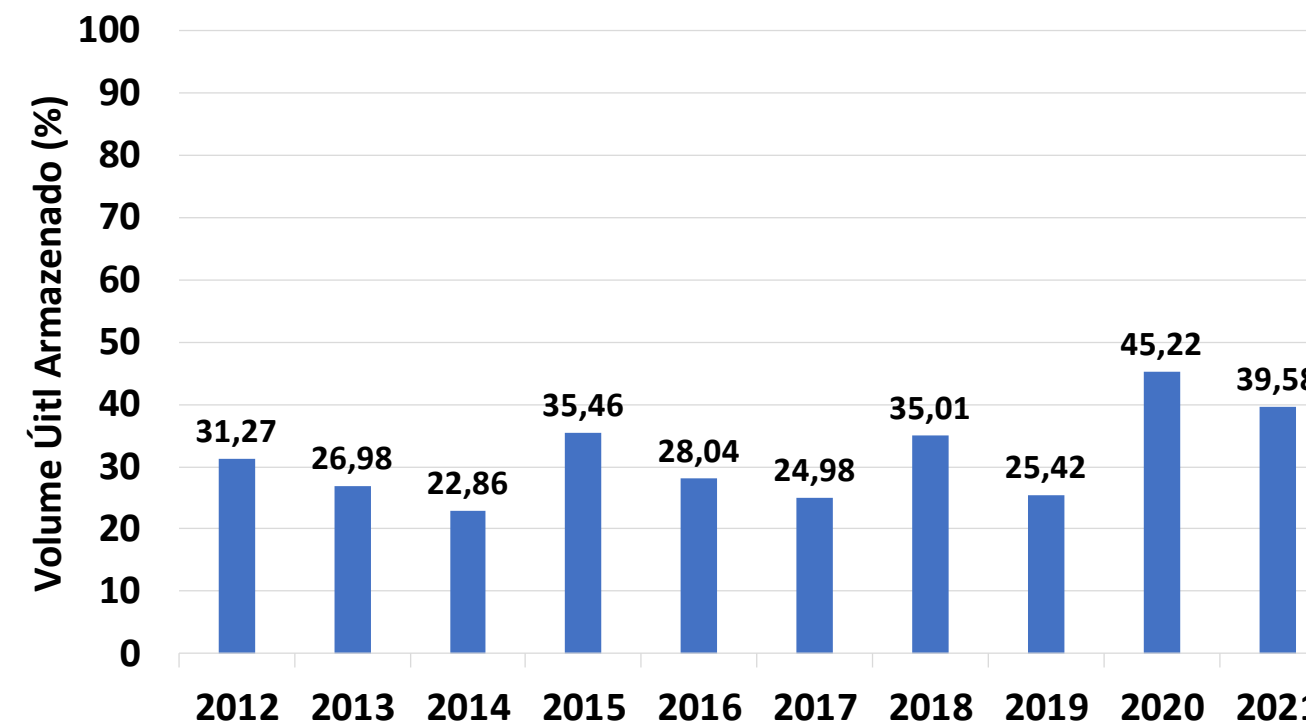
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



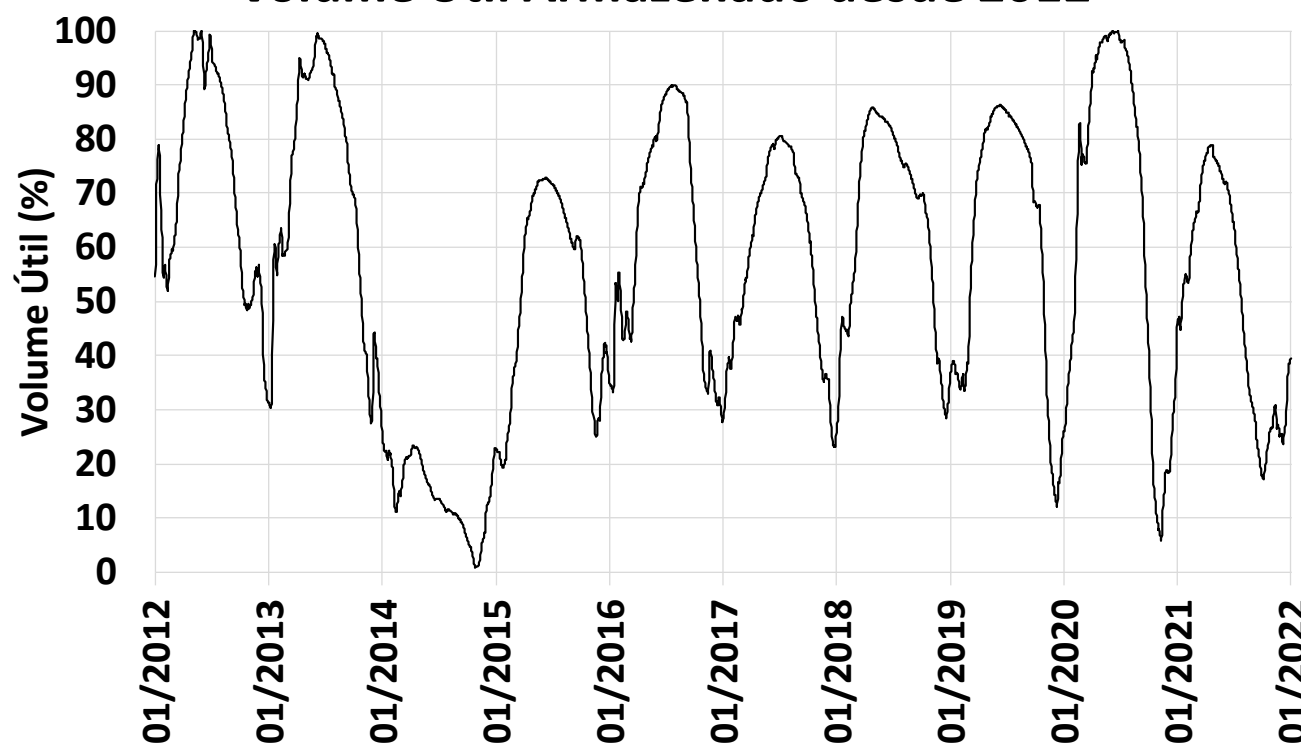
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/12



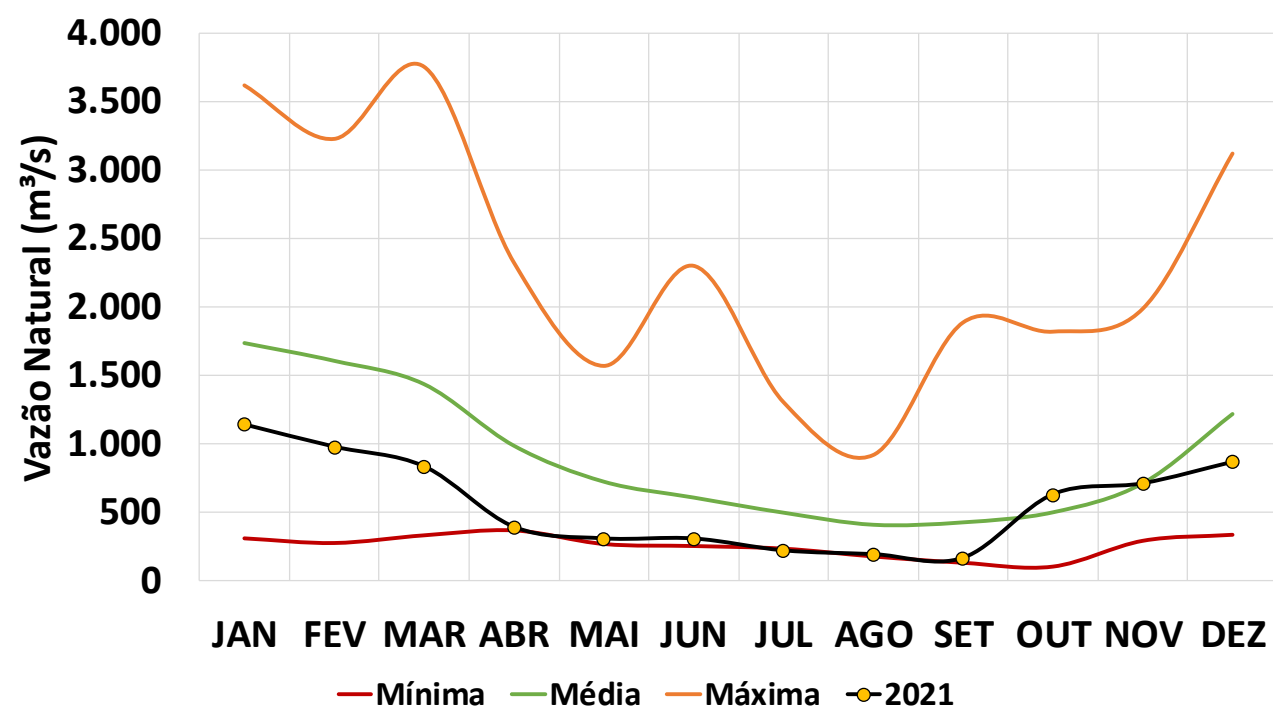
Volume Útil Armazenado desde 2012



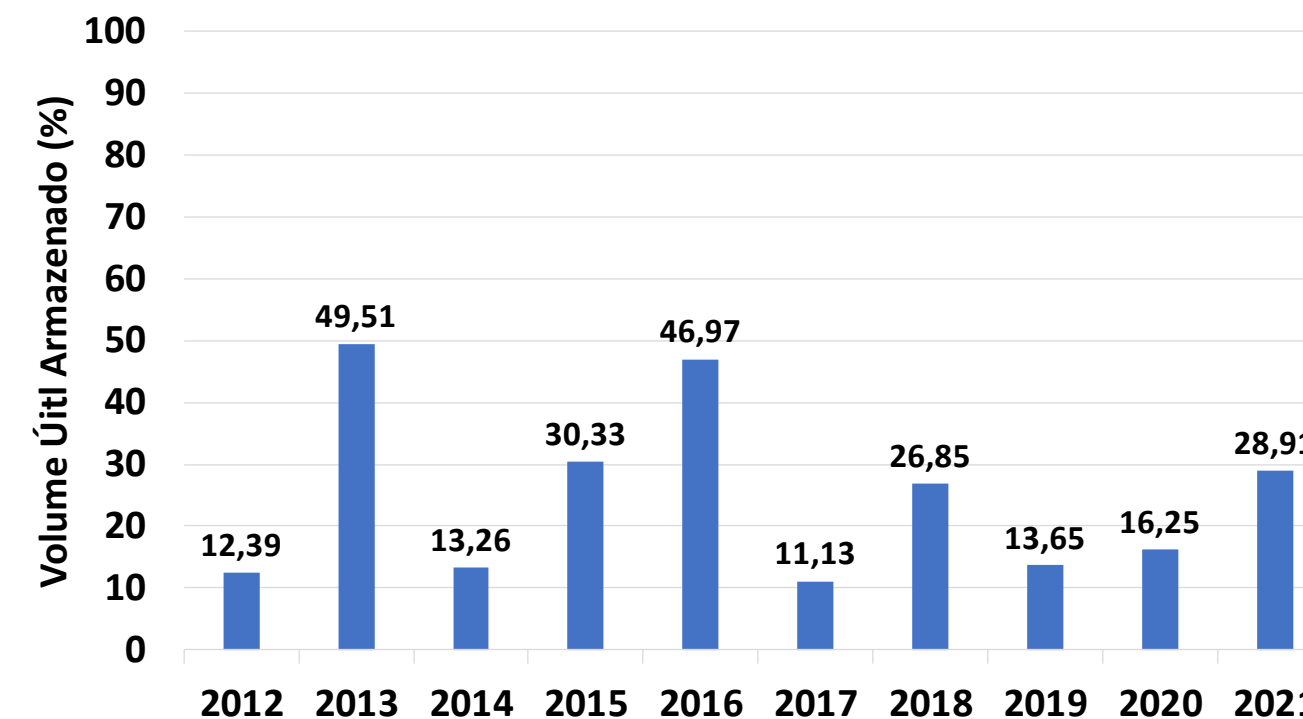
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/12/2021	115	63	38,02
25/12/2021	102	67	38,47
26/12/2021	91	79	38,62
27/12/2021	79	73	38,69
28/12/2021	86	74	38,84
29/12/2021	103	74	39,21
30/12/2021	102	73	39,58

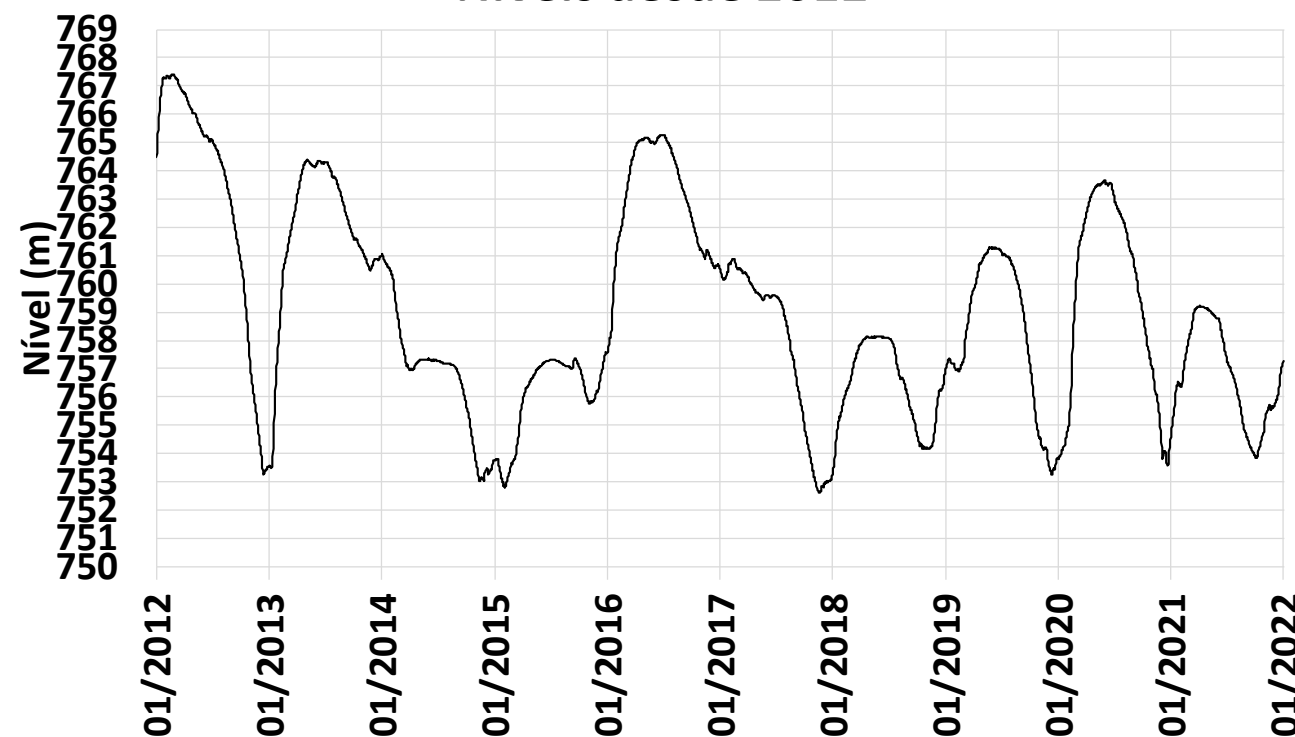
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/12



Níveis desde 2012

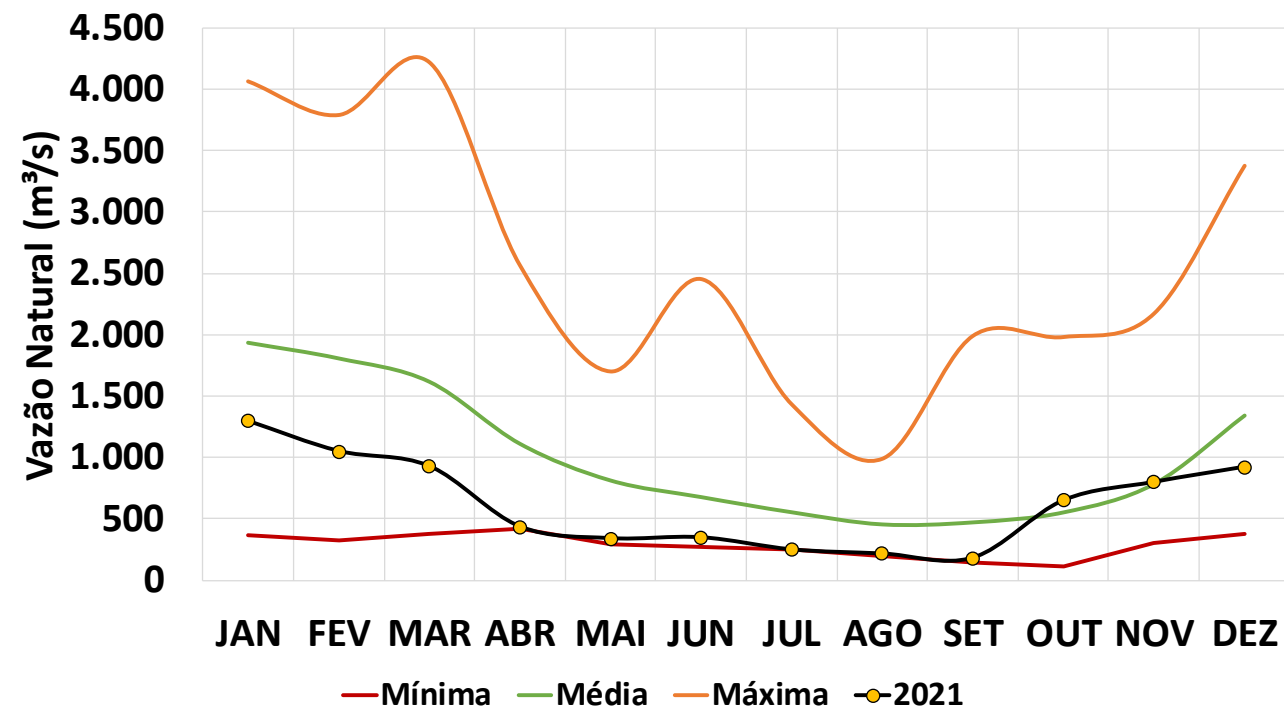


Operação nos últimos 7 dias

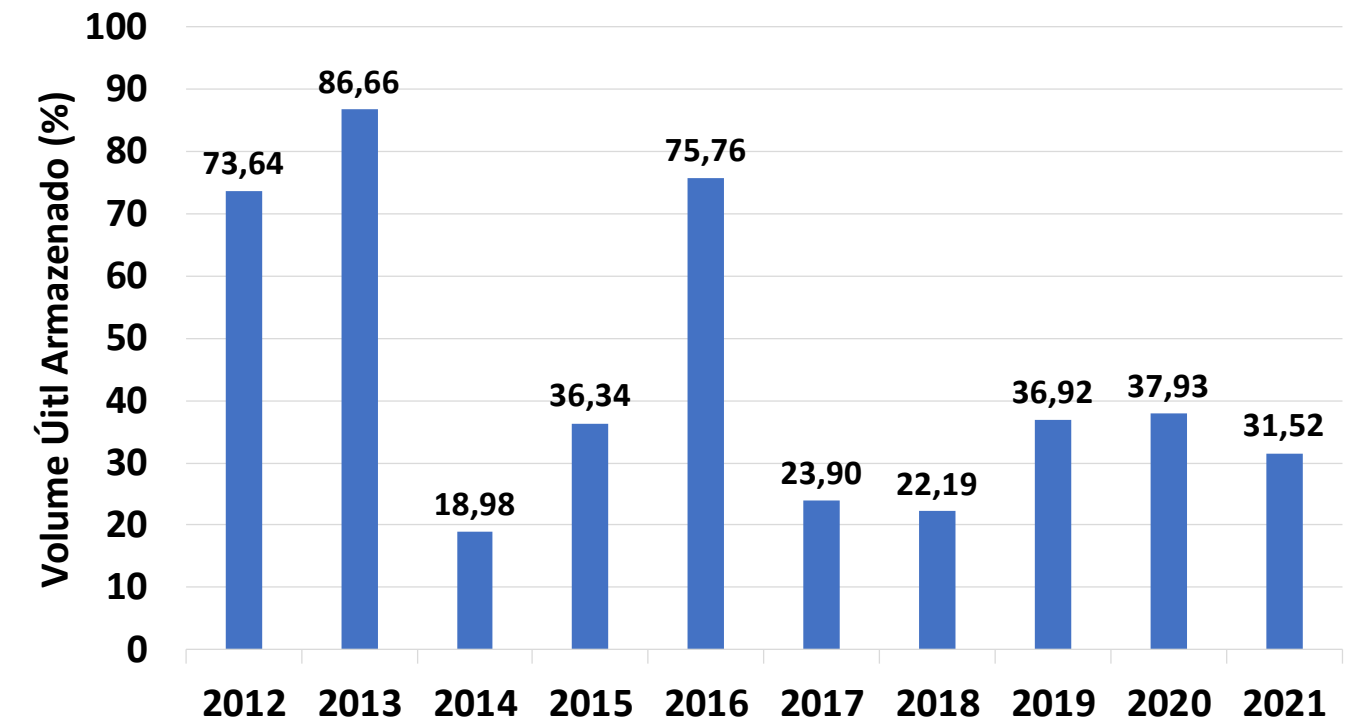
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
24/12/2021	839	270	756,99	27,60
25/12/2021	567	170	757,03	27,80
26/12/2021	803	199	757,09	28,10
27/12/2021	533	332	757,11	28,20
28/12/2021	635	333	757,14	28,35
29/12/2021	605	202	757,18	28,56
30/12/2021	902	197	757,25	28,91

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

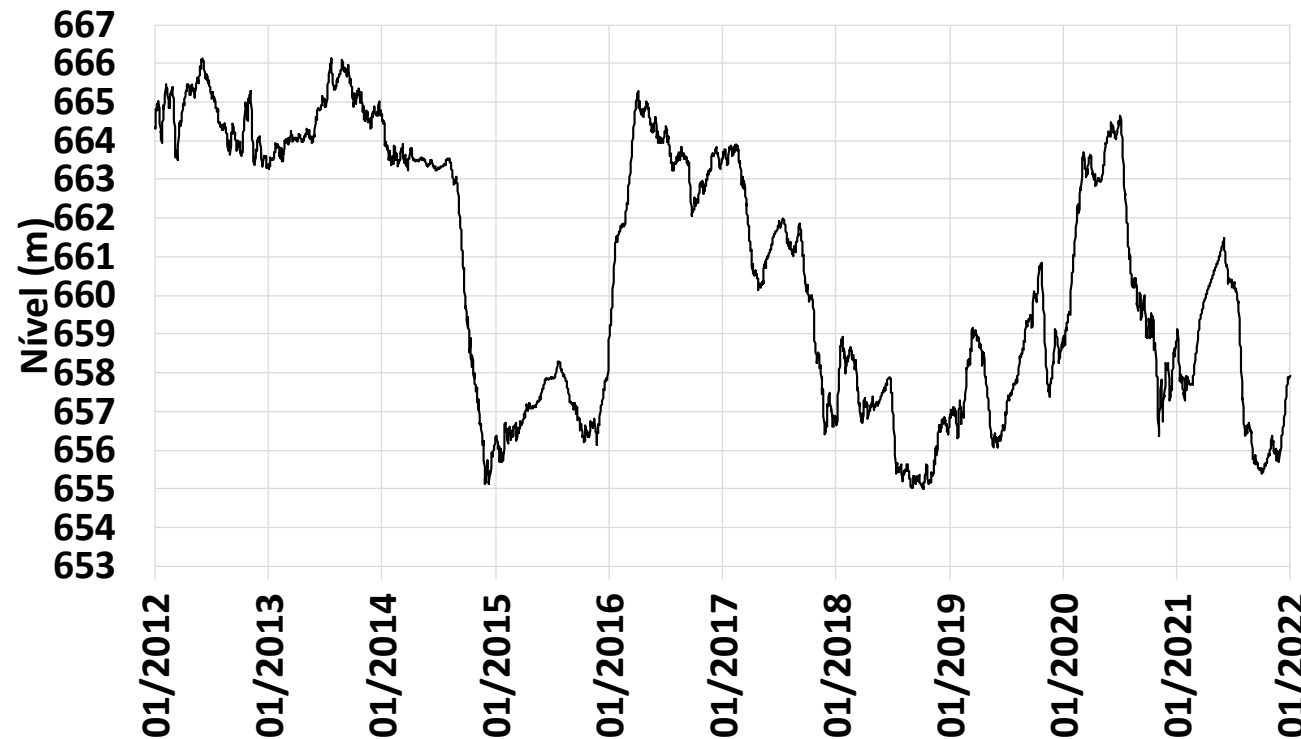
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/12



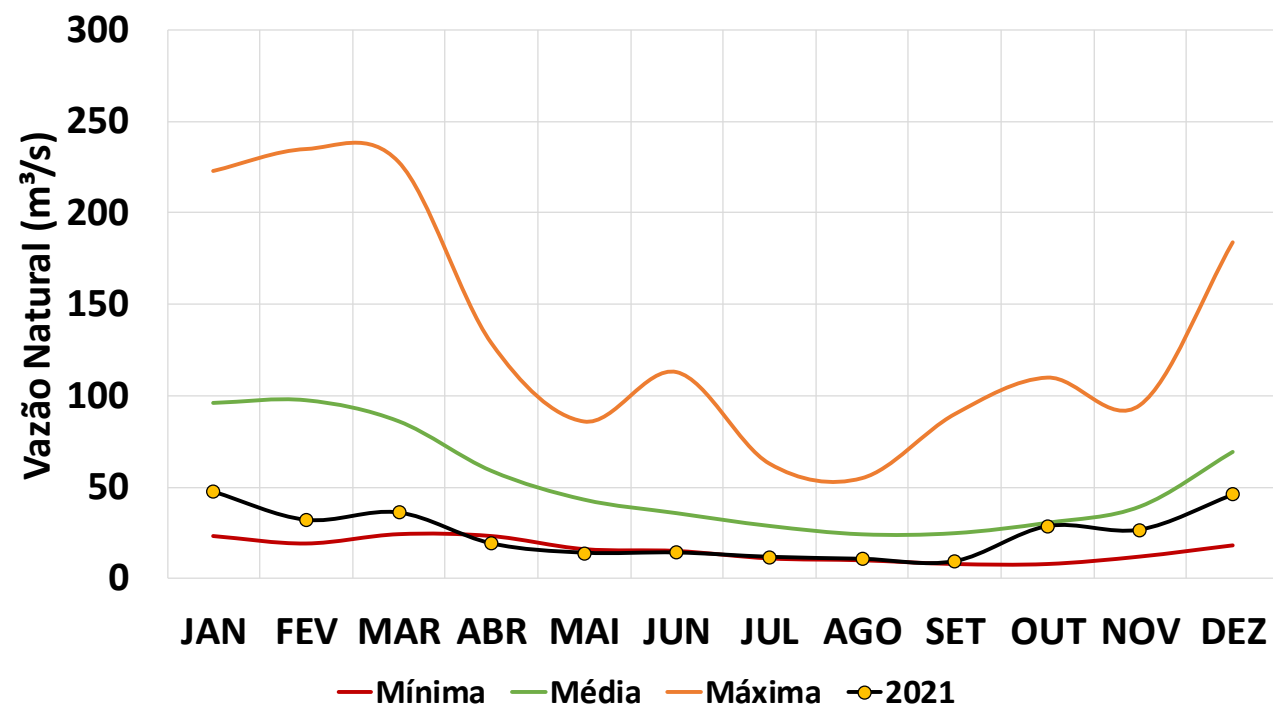
Níveis desde 2012



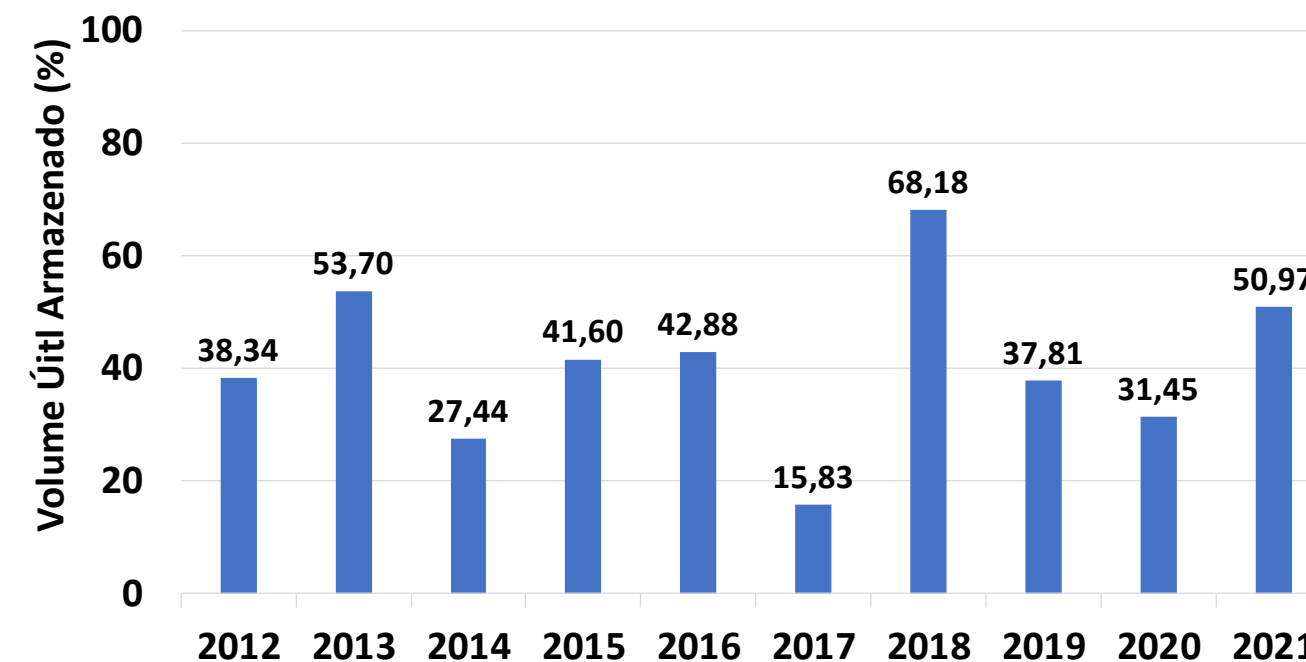
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
24/12/2021	467	300	657,89	31,30
25/12/2021	321	300	657,90	31,38
26/12/2021	183	287	657,85	31,02
27/12/2021	324	324	657,85	31,02
28/12/2021	322	322	657,85	31,02
29/12/2021	390	307	657,89	31,30
30/12/2021	374	312	657,92	31,52

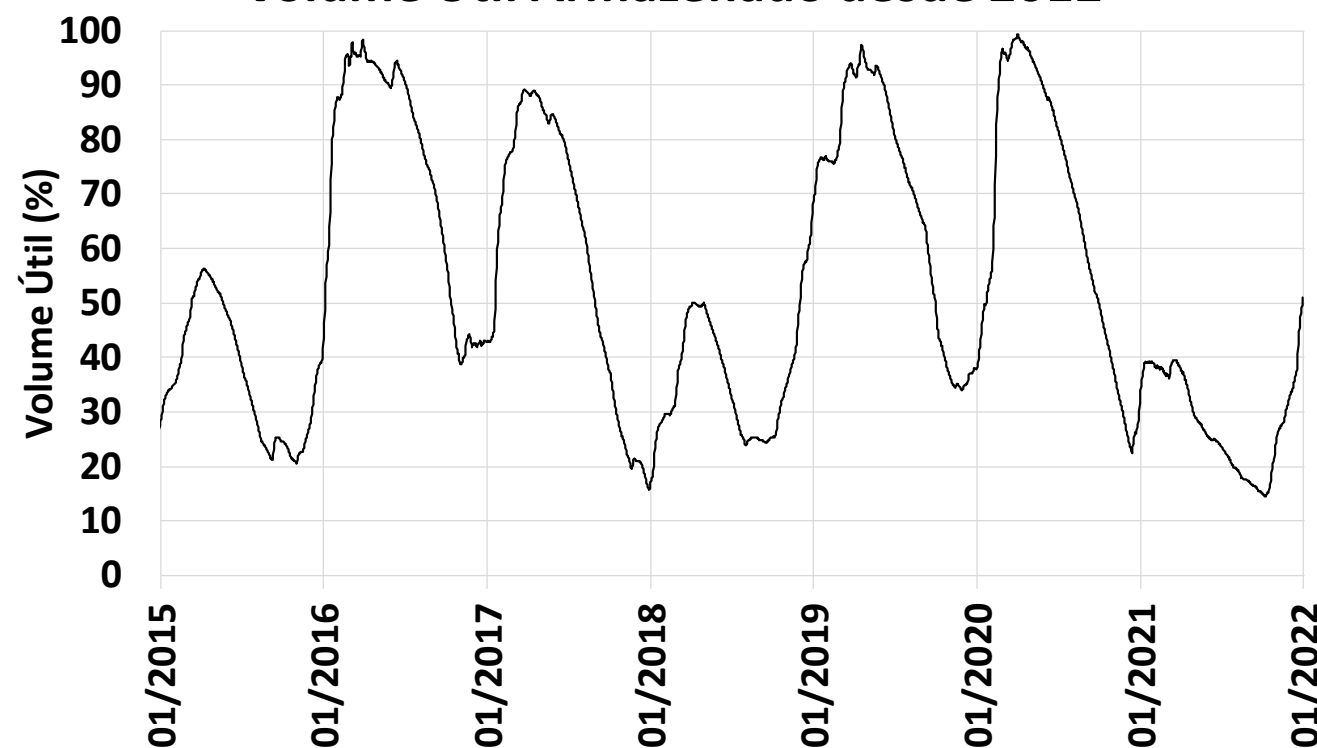
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/12



Volume Útil Armazenado desde 2012

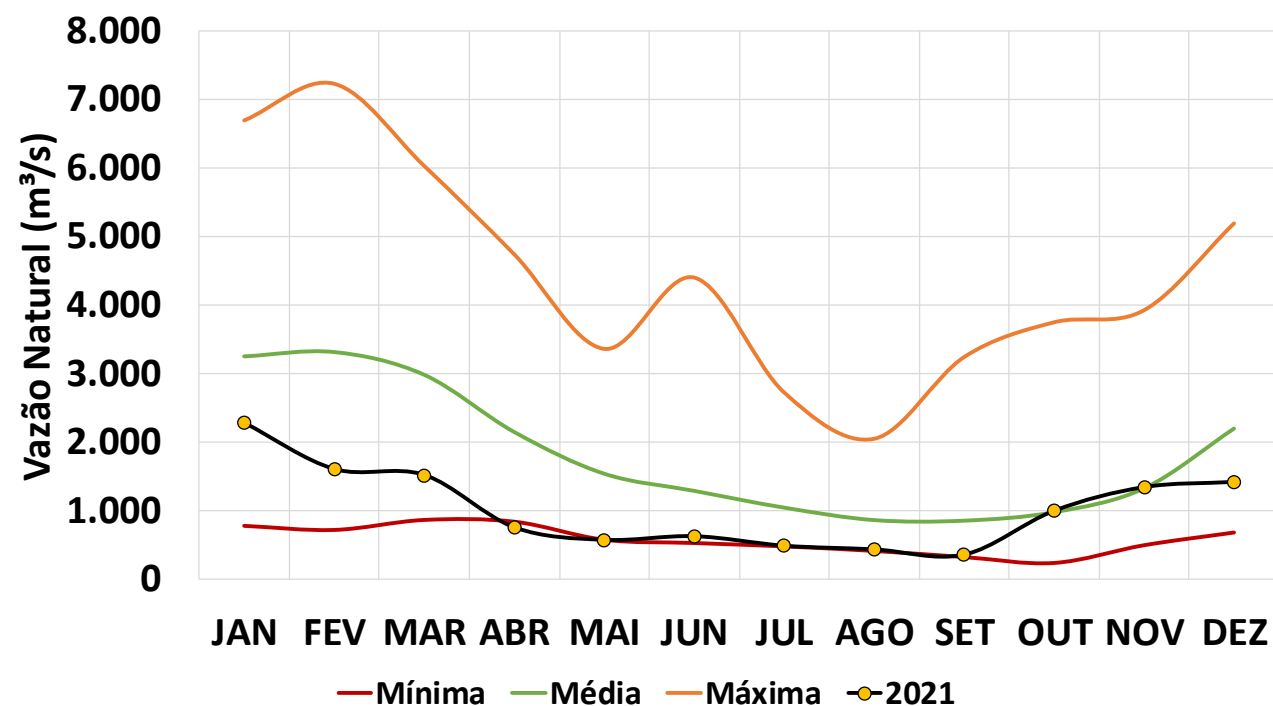


Operação nos últimos 7 dias

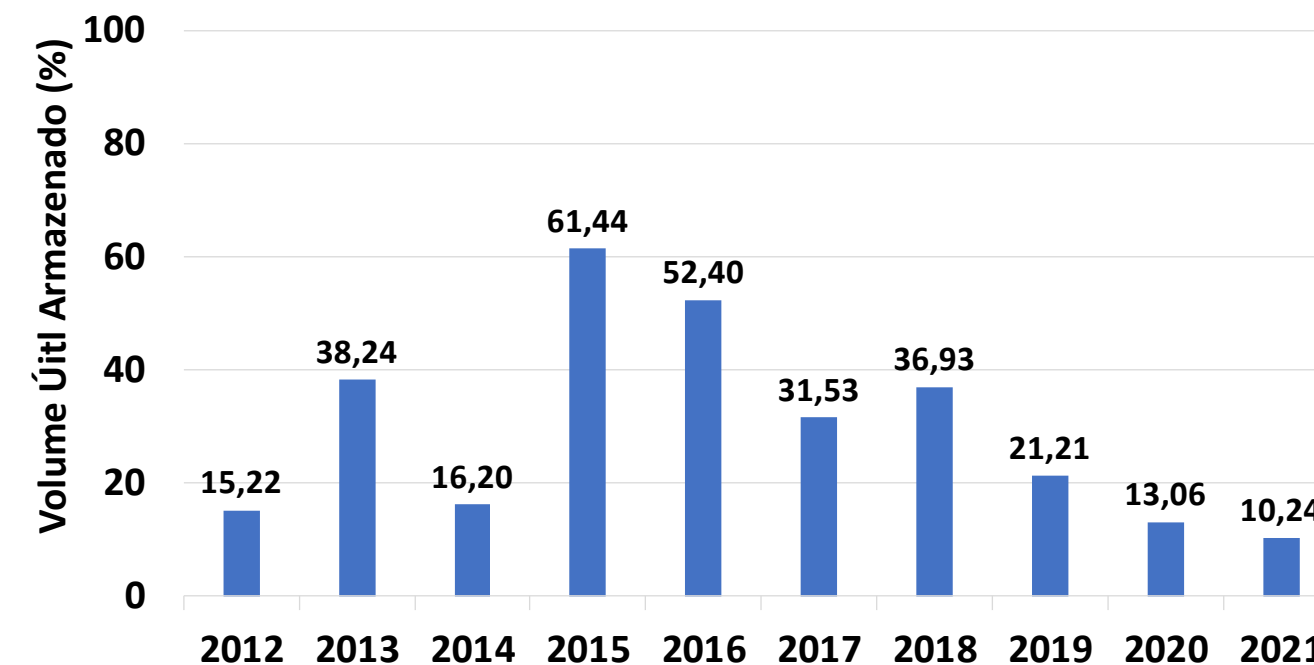
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/12/2021	65	14	47,31
25/12/2021	60	15	48,08
26/12/2021	52	16	48,69
27/12/2021	38	16	49,06
28/12/2021	47	16	49,60
29/12/2021	60	16	50,35
30/12/2021	53	16	50,97

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

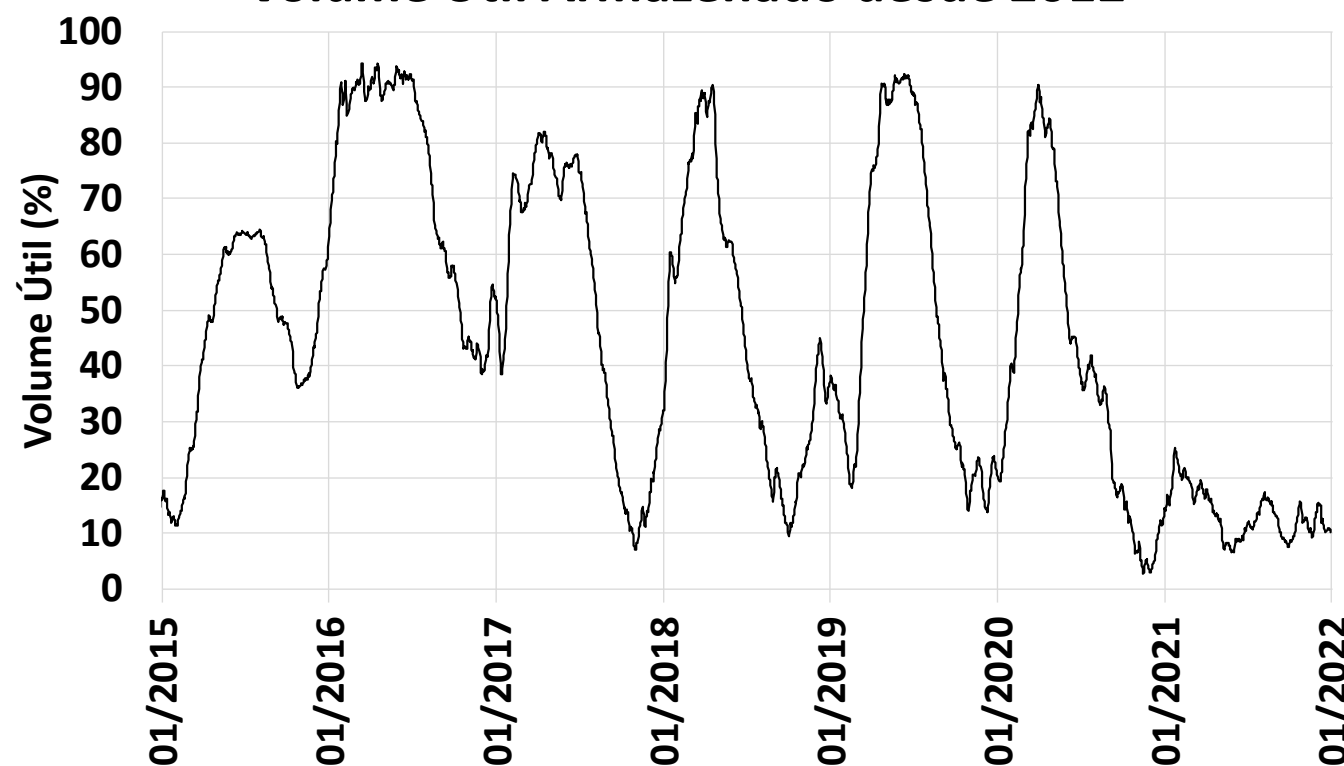
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/12



Volume Útil Armazenado desde 2012

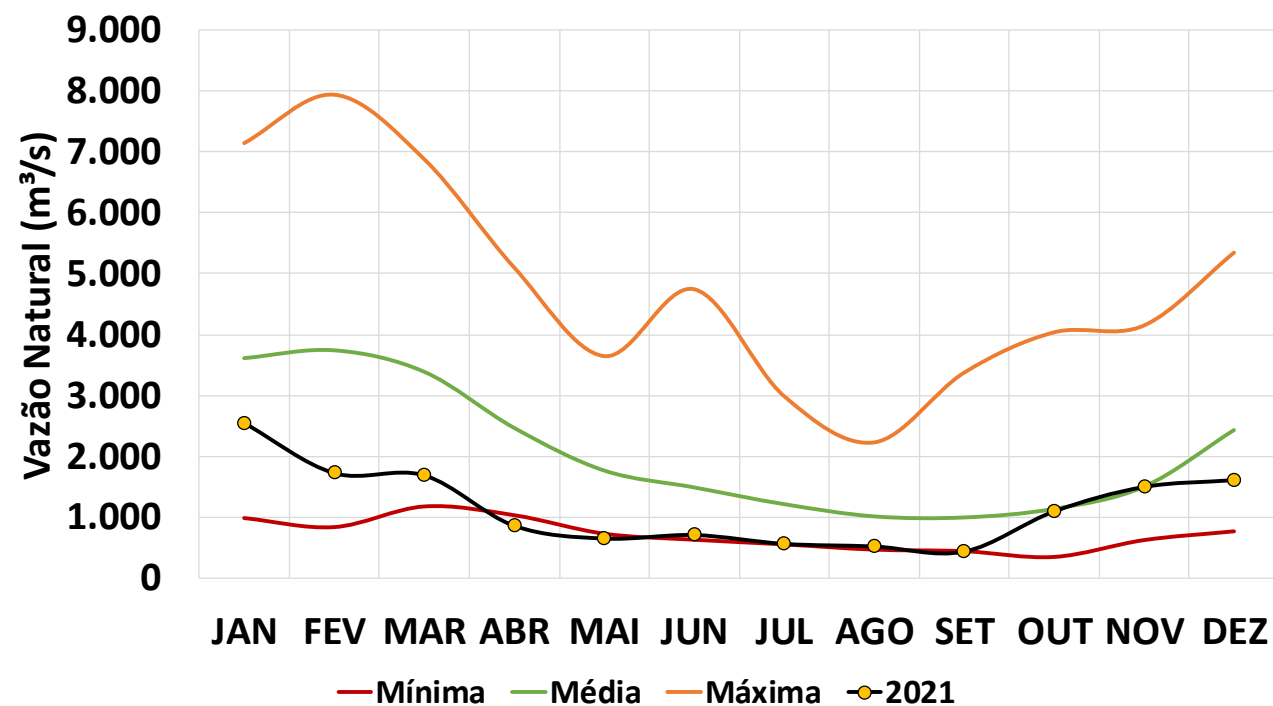


Operação nos últimos 7 dias

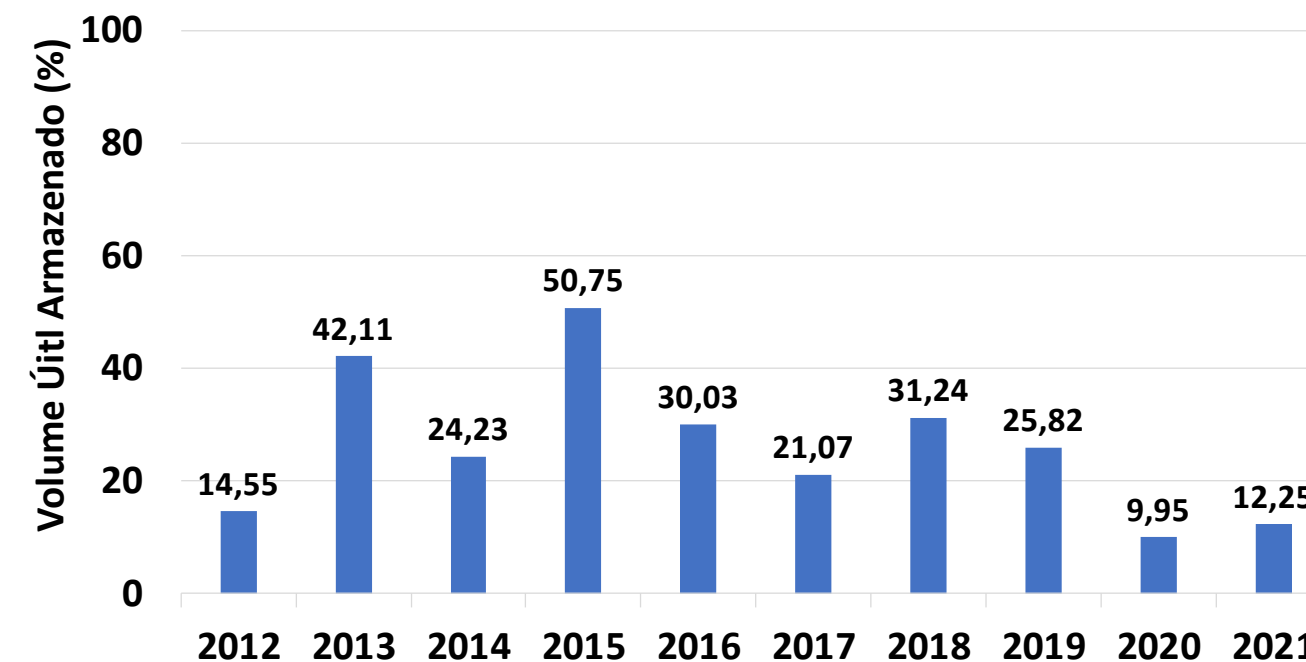
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/12/2021	763	615	10,84
25/12/2021	720	627	11,00
26/12/2021	631	668	10,94
27/12/2021	674	878	10,60
28/12/2021	692	729	10,54
29/12/2021	734	901	10,27
30/12/2021	623	640	10,24

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

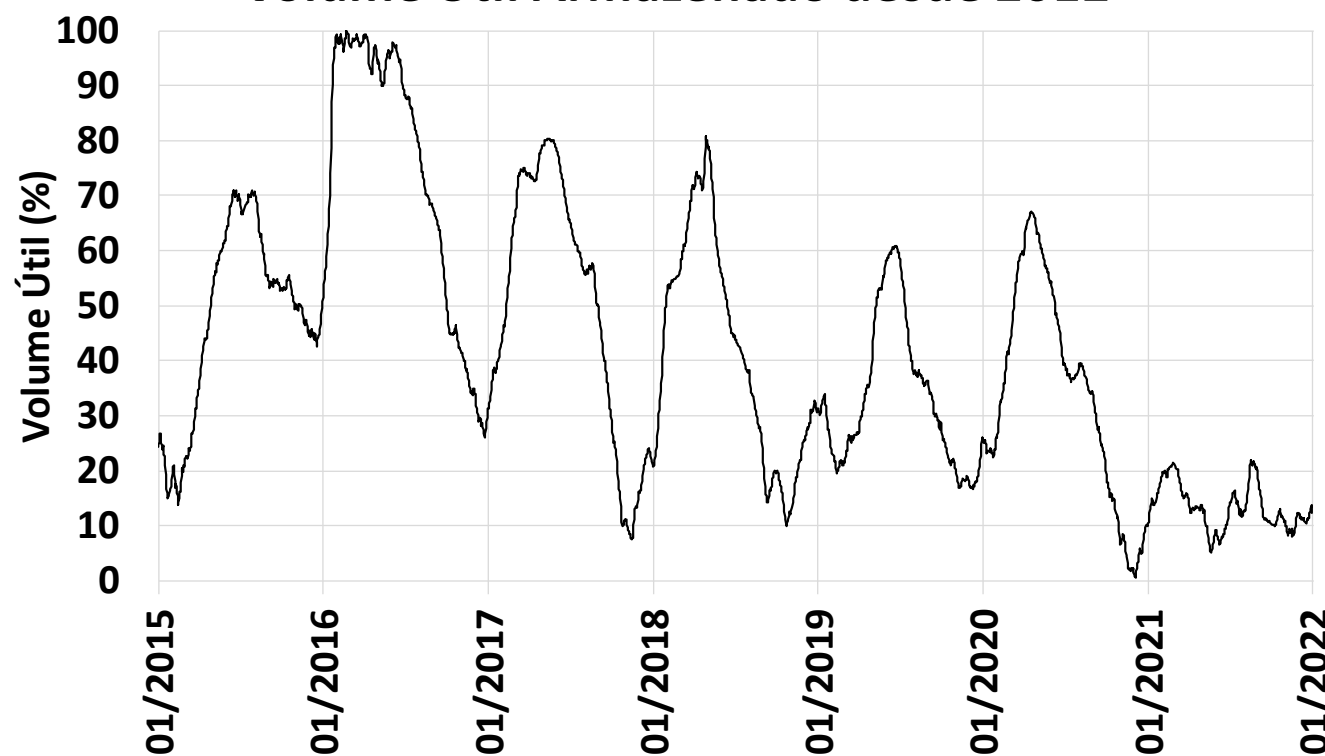
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/12



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/12/2021	973	905	12,42
25/12/2021	863	746	12,61
26/12/2021	604	497	12,79
27/12/2021	631	416	13,15
28/12/2021	1.409	1.066	13,72
29/12/2021	912	1.402	12,91
30/12/2021	690	1.080	12,25

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