

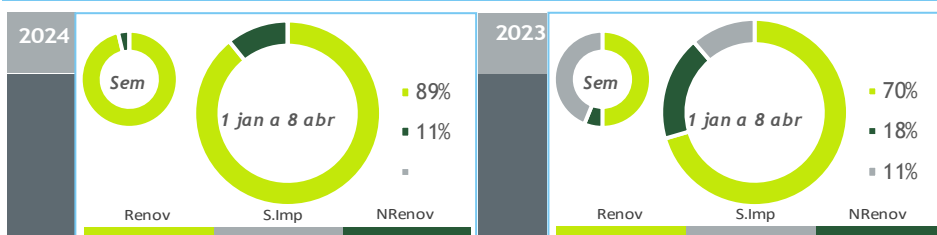
valores provisórios

- Consumo+Bomb
- Consumo
- Importação
- Albufeiras
- Fios Água
- Ondas
- Fotovoltaica
- Eólica
- Biomassa
- Gás Natural
- Outra Term NR

BALANÇO DE PRODUÇÃO

02 ABR a 08 ABR

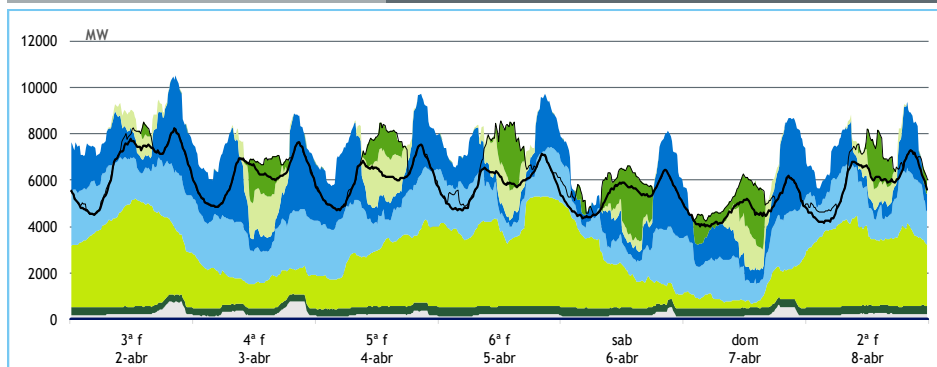
[GWh]	SEMANA 14		ANO	
	2024	24-23	2024	24/23
CONSUMO	973	90	14 732	1.8%
<i>corrigido temperatura</i>	980	73	15 214	3.8%
PRODUÇÃO TOTAL	1 146	582	16 297	19%
TÉRMICA	96	-19	2 460	-30%
HIDRÁULICA	570	360	8 171	48%
EÓLICA	405	255	4 793	22%
FOTOVOLTAICA	74	-13	873	11%
ONDAS	0	0	0	-
SALDO IMPORTADOR	-98	-488	-270	-/+
BOMBAGEM	75	5	1 296	39%
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]				
CONSUMO	8 253	1259	9 738	4%
dia/mês/hora	02/04 20.15		08/01 19.45	
PRODUÇÃO	10 504	4268	12 083	5%
dia/mês/hora	02/04 20.30		12/01 18.30	



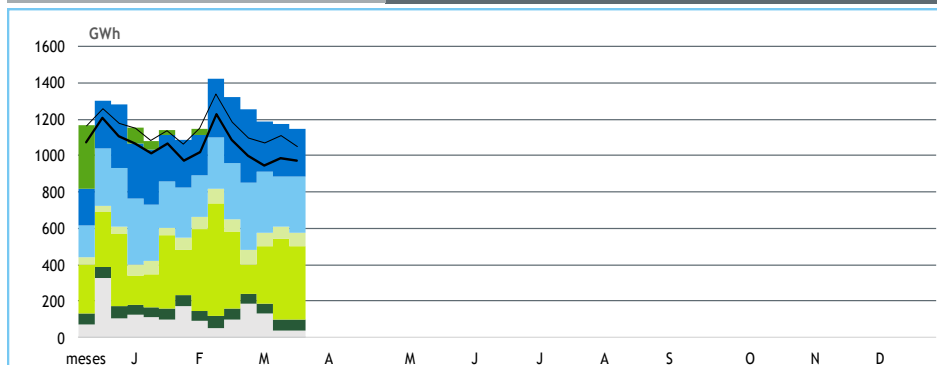
HIDRAULICIDADE

AFLUÊNCIA SEMANAL [GWh]	2024	2023	Regime Médio
TOTAL	652	145	301
FIOS DE ÁGUA	253	78	149
ALBUFEIRAS	343	48	120
MINI-HÍDRICAS (produção)	55	19	32
ARMAZENAMENTO [GWh (% do máximo)]	3 153 (97%)	2 501 (78%)	2 270 (70%)

DIAGRAMAS DE CARGA



REPARTIÇÃO DA PRODUÇÃO



Valores referidos à Produção líquida

PRODUÇÃO [GWh]

SEMANA 14

ANO

	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	sab	dom	2ª f	2024	24/23	2024	24/23
CONSUMO	158	148	145	140	128	115	139	973	10.2%	14 732	1.8%
Produção Renovável	187	151	161	167	112	107	156	1 041	135%	13 615	31%
Albufeiras	36	46	32	18	20	28	19	199	309%	3 025	46%
Fios de Água	43	42	38	31	25	34	37	251	225%	3 368	51%
Mini Hídricas	9	9	9	7	7	7	7	55	194%	743	49%
Eólica	84	32	58	89	48	18	76	405	170%	4 793	22%
Biomassa	8	7	8	8	8	8	8	56	-9%	813	-3%
Fotovoltaica	7	15	16	13	4	11	8	74	-15%	873	11%
Ondas	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-
Produção não Renovável	8	8	5	5	5	5	5	40	-25%	1 647	-38%
Gás Natural - Ciclo Combinado	2	3	0	0	1	2	0	7	-59%	1 140	-45%
Gás Natural - Cogeração	5	4	4	4	3	3	5	29	-9%	441	-17%
Outra Térmica	1	1	1	1	1	1	1	4	-5%	66	4%
Saldo Importador	-40	-11	-19	-21	7	2	-15	-98	-/+	-270	-/+
Importação (Comercial)	4	15	14	23	39	24	22	141	-67%	2 045	-31%
Exportação (Comercial)	45	26	33	44	31	22	37	239	462%	2 314	78%
Produção por Bombagem	8	4	13	8	14	10	7	65	-1%	1 035	46%
Consumo em Bombagem	4	5	14	19	10	10	14	75	7%	1 296	39%

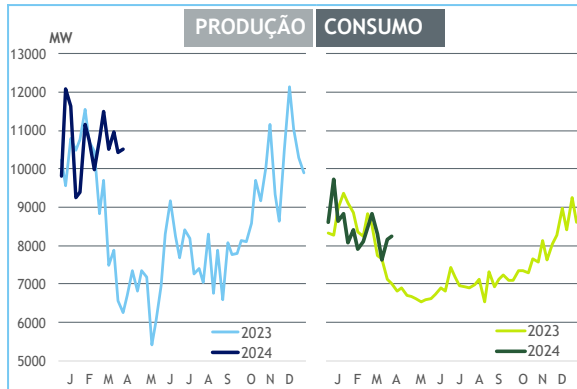
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]

SEMANA 14

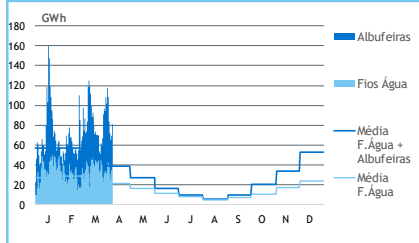
ANO

	2024	24-23	2024	24/23
CONSUMO	8 253	1 259	9 738	4%
PRODUÇÃO	10 504	4 268	12 083	5%
Hídrica	6 333	1 937	6 916	11%
Mini-Hídrica	375	185	375	1%
Eólica	4 729	1 737	5 020	5%
Biomassa	376	-23	397	-1%
Fotovoltaica	2 020	383	2 051	25%
Ondas	0	0	0	-
Gás Natural - Ciclo Combinado	591	94	3 417	10%
Gás Natural - Cogeração	240	-7	339	-4%
Outra Térmica	31	1	34	9%
Importação	3 000	-1 144	4 553	-2%
Exportação	2 949	2 265	3 533	2%

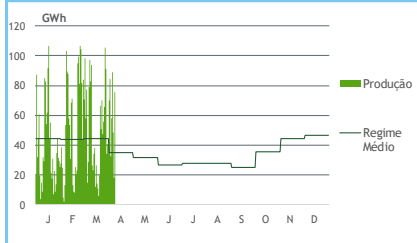
PONTAS SEMANAIS



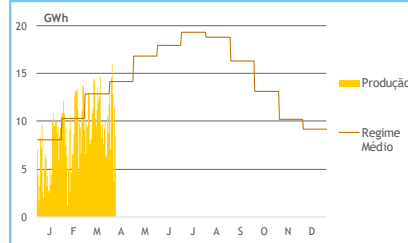
AFLUÊNCIAS



EÓLICA DIÁRIA



SOLAR DIÁRIA



HIDRAULICIDADE [GWh]

	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	sab	dom	2ª f	Total
AFLUÊNCIA	117	108	84	72	65	70	81	597
Fios de Água	43	42	39	32	25	35	37	253
Albufeiras	74	66	45	40	40	35	44	343
DESCARREGAMENTOS	2	2	2	7	10	7	6	34
ARMAZENAMENTO	3 078	3 095	3 105	3 127	3 132	3 130	3 153	

ARMAZENAMENTO

