

## Informação SEMANAL Sistema Eletroprodutor

**2026**  
**SEMANA**  
**5**

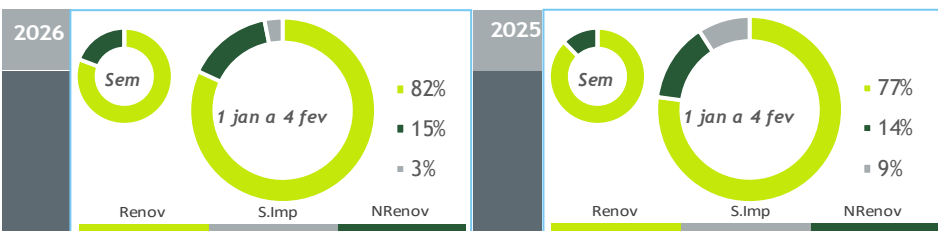
valores provisórios

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

### BALANÇO DE PRODUÇÃO

29 JAN a 04 FEV

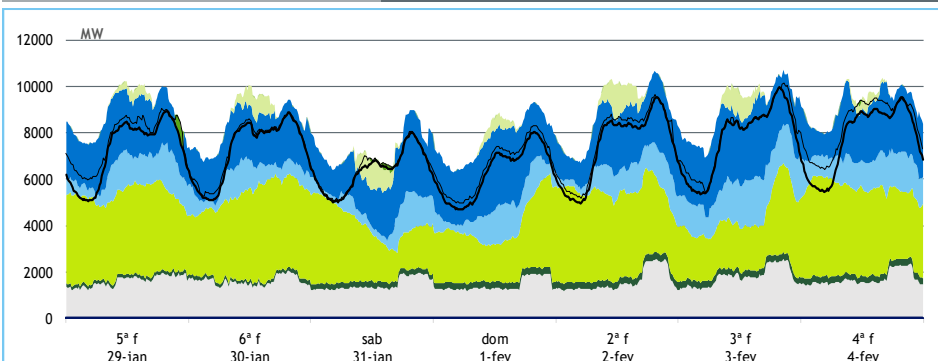
[GWh]	SEMANA 5		ANO	
	2026	26-25	2026	26/25
CONSUMO	1 202	68	6 119	8.5%
corrigido temperatura	1 218	66	6 182	5.7%
PRODUÇÃO TOTAL	1 437	176	6 319	15%
TÉRMICA	311	107	1 184	11%
HIDRÁULICA	572	-48	2 663	22%
EÓLICA	518	167	2 212	14%
FOTOVOLTAICA	36	-51	260	-21%
ONDAS	0	0	0	-
SALDO IMPORTADOR	-188	-119	196	-62%
BOMBAGEM	47	-11	396	-1%
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]				
CONSUMO	9 960	869	10 254	9%
dia/mês/hora	03/02 19.45		20/01 19.45	
PRODUÇÃO	10 724	-475	12 216	5%
dia/mês/hora	03/02 20.30		26/01 19.30	



### HIDRAULICIDADE

AFLUÊNCIA SEMANAL [GWh]	2026	2025	Regime Médio
TOTAL	781	754	400
FIOS DE ÁGUA	133	289	175
ALBUFEIRAS	600	409	189
MINI-HÍDRICAS (produção)	49	56	36
ARMAZENAMENTO [GWh (% do máximo)]	2 703 (83%)	2 581 (79%)	2 042 (63%)

### DIAGRAMAS DE CARGA



### REPARTIÇÃO DA PRODUÇÃO



Valores referidos à Produção líquida

## PRODUÇÃO [GWh]

SEMANA 5

ANO

	5 <sup>a</sup> f	6 <sup>a</sup> f	sab	dom	2 <sup>a</sup> f	3 <sup>a</sup> f	4 <sup>a</sup> f	2026	26/25	2026	26/25
<b>CONSUMO</b>	<b>174</b>	<b>174</b>	<b>153</b>	<b>151</b>	<b>178</b>	<b>185</b>	<b>186</b>	<b>1 202</b>	<b>6.0%</b>	<b>6 119</b>	<b>8.5%</b>
Produção Renovável	168	164	135	149	173	172	171	1 132	6%	5 082	15%
Albufeiras	49	48	45	59	48	63	44	357	55%	1 311	68%
Fios de Água	19	13	11	16	16	32	23	132	-54%	798	-9%
Mini Hídricas	7	7	7	7	7	7	7	49	-14%	242	13%
Eólica	86	86	58	57	86	57	87	518	48%	2 212	14%
Biomassa	4	4	6	7	7	7	7	41	-25%	259	-7%
Fotovoltaica	3	6	8	3	8	6	3	36	-59%	260	-21%
Ondas	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-
Produção não Renovável	39	39	35	34	38	43	41	270	81%	925	17%
Gás Natural - Ciclo Combinado	35	35	31	30	34	39	37	241	104%	785	22%
Gás Natural - Cogeração	3	4	3	3	4	4	3	24	-5%	117	-7%
Outra Térmica	1	1	1	1	1	1	1	4	-12%	22	-7%
Saldo Importador	-29	-28	-19	-31	-32	-28	-21	-188	172%	196	-62%
Importação (Comercial)	4	6	1	1	0	3	4	19	-84%	745	-33%
Exportação (Comercial)	32	34	21	32	32	31	25	207	15%	550	-7%
Produção por Bombagem	6	3	4	5	4	3	9	35	-26%	312	3%
Consumo em Bombagem	11	3	2	7	5	5	14	47	-19%	396	-1%

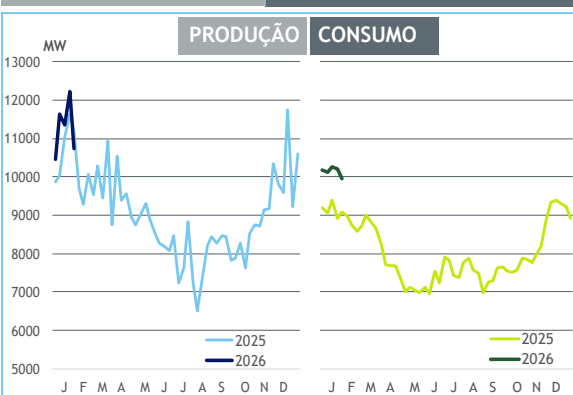
## POTÊNCIA MÁXIMA [MW]

SEMANA 5

ANO

	2026	26-25	2026	26/25
<b>CONSUMO</b>	<b>9 960</b>	<b>869</b>	<b>10 254</b>	<b>9%</b>
<b>PRODUÇÃO</b>	<b>10 724</b>	<b>-475</b>	<b>12 216</b>	<b>5%</b>
Hídrica	5 477	-553	6 519	-6%
Mini-Hídrica	346	-11	363	2%
Eólica	4 392	-245	4 882	0%
Biomassa	322	-19	381	3%
Fotovoltaica	1 571	-934	2 573	3%
Ondas	0	0	0	-
Gás Natural - Ciclo Combinado	2 406	876	2 406	-12%
Gás Natural - Cogeração	185	-8	203	-9%
Outra Térmica	33	-1	33	-3%
Importação	808	-2 358	4 616	0%
Exportação	1 604	-1 688	3 480	6%

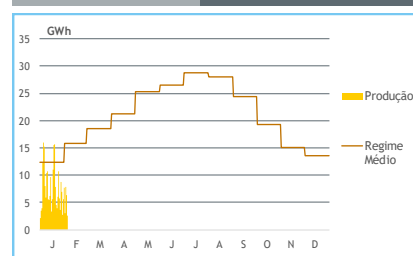
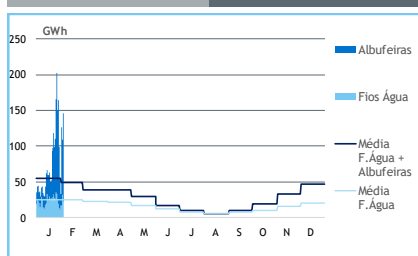
## PONTAS SEMANAIAS



## AFLUÊNCIAS

## EÓLICA DIÁRIA

## SOLAR DIÁRIA



## HIDRAULICIDADE [GWh]

## ARMAZENAMENTO

	5 <sup>a</sup> f	6 <sup>a</sup> f	sab	dom	2 <sup>a</sup> f	3 <sup>a</sup> f	4 <sup>a</sup> f	Total
AFLUÊNCIA	165	99	54	33	127	109	146	733
Fios de Água	20	13	11	17	16	32	23	133
Albufeiras	145	85	43	17	110	77	123	600
DESCARREGAMENTOS	20	20	31	26	40	26	35	199
ARMAZENAMENTO	2 737	2 753	2 716	2 648	2 670	2 658	2 703	

