

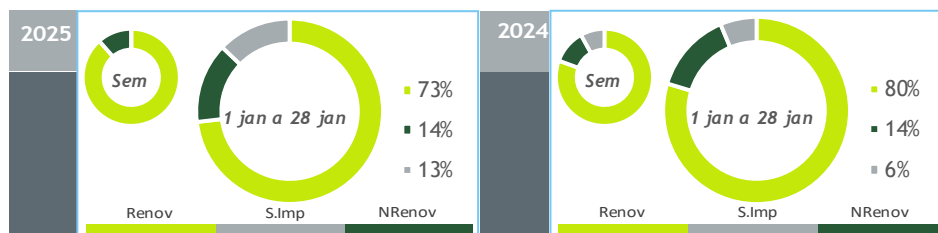
valores provisórios

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

BALANÇO DE PRODUÇÃO

22 JAN a 28 JAN

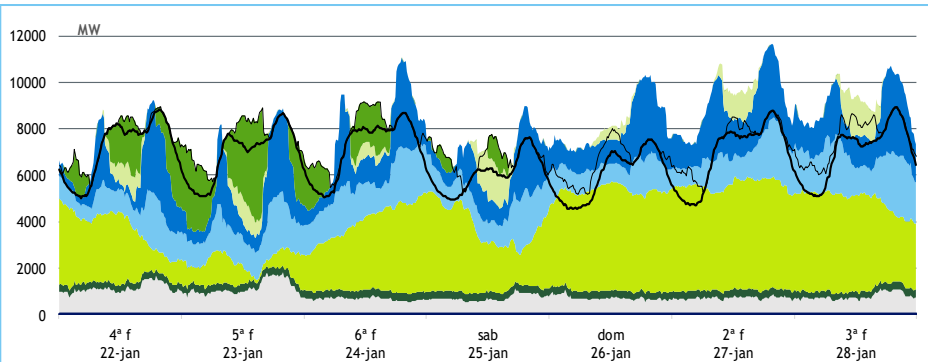
[GWh]	SEMANA 4		ANO	
	2025	25-24	2025	25/24
CONSUMO	1 133	69	4 494	1.0%
<i>corrigido temperatura</i>	1 192	51	4 688	0.9%
PRODUÇÃO TOTAL	1 284	220	4 247	-5%
TÉRMICA	195	18	864	0%
HIDRÁULICA	523	-139	1 553	-32%
EÓLICA	518	355	1 588	40%
FOTOVOLTAICA	48	-15	241	40%
ONDAS	0	0	0	-
SALDO IMPORTADOR	-60	-147	589	107%
BOMBAGEM	92	4	341	14%
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]				
CONSUMO	8 933	92	9 382	-4%
dia/mês/hora	28/01 20.00		15/01 19.45	
PRODUÇÃO	11 628	2386	11 628	-4%
dia/mês/hora	27/01 19.30		27/01 19.30	



HIDRAULICIDADE

AFLUÊNCIA SEMANAL [GWh]	2025	2024	Regime Médio
TOTAL	904	566	440
FIOS DE ÁGUA	189	312	192
ALBUFEIRAS	661	201	210
MINI-HÍDRICAS (produção)	54	53	39
ARMAZENAMENTO [GWh (% do máximo)]	2 431 (75%)	2 662 (83%)	1 959 (60%)

DIAGRAMAS DE CARGA



REPARTIÇÃO DA PRODUÇÃO



Valores referidos à Produção líquida

PRODUÇÃO [GWh]

SEMANA 4

ANO

	4ª f	5ª f	6ª f	sab	dom	2ª f	3ª f	2025	25/24	2025	25/24
<b>CONSUMO</b>	<b>171</b>	<b>166</b>	<b>171</b>	<b>145</b>	<b>144</b>	<b>166</b>	<b>169</b>	<b>1 133</b>	<b>6.5%</b>	<b>4 494</b>	<b>1.0%</b>
<b>Produção Renovável</b>	<b>128</b>	<b>98</b>	<b>154</b>	<b>145</b>	<b>174</b>	<b>195</b>	<b>190</b>	<b>1 084</b>	<b>25%</b>	<b>3 351</b>	<b>-7%</b>
Albufeiras	31	29	31	27	33	37	34	222	-2%	549	-37%
Fios de Água	20	27	33	24	19	26	39	188	-39%	592	-39%
Mini Hídricas	8	8	8	8	8	7	7	54	2%	157	-21%
Eólica	55	21	72	67	103	109	92	518	218%	1 588	40%
Biomassa	7	8	8	8	8	8	7	55	1%	223	-4%
Fotovoltaica	6	6	3	11	3	8	11	48	-23%	241	40%
Ondas	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-
<b>Produção não Renovável</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	<b>141</b>	<b>15%</b>	<b>641</b>	<b>1%</b>
Gás Natural - Ciclo Combinado	23	24	13	14	14	13	14	115	43%	523	14%
Gás Natural - Cogeração	3	3	3	2	2	3	4	21	-44%	98	-37%
Outra Térmica	1	1	1	1	1	1	1	5	-1%	20	-1%
<b>Saldo Importador</b>	<b>21</b>	<b>47</b>	<b>5</b>	<b>-7</b>	<b>-38</b>	<b>-48</b>	<b>-39</b>	<b>-60</b>	<b>-/+</b>	<b>589</b>	<b>107%</b>
Importação (Comercial)	30	54	25	11	2	6	4	132	-22%	1 000	36%
Exportação (Comercial)	10	7	20	18	40	54	42	192	129%	412	-9%
<b>Produção por Bombagem</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>59</b>	<b>-19%</b>	<b>255</b>	<b>7%</b>
<b>Consumo em Bombagem</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>92</b>	<b>4%</b>	<b>341</b>	<b>14%</b>

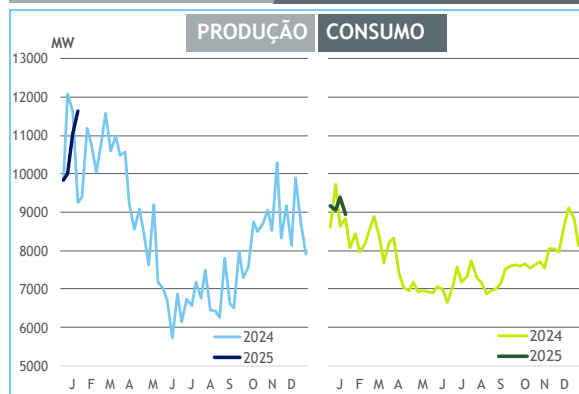
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]

SEMANA 4

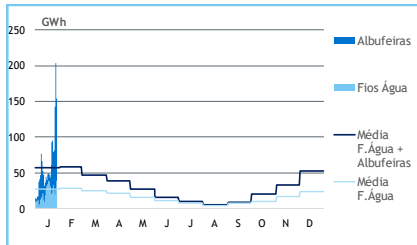
ANO

	2025	25-24	2025	25/24
<b>CONSUMO</b>	<b>8 933</b>	<b>92</b>	<b>9 382</b>	<b>-4%</b>
<b>PRODUÇÃO</b>	<b>11 628</b>	<b>2 386</b>	<b>11 628</b>	<b>-4%</b>
Hídrica	6 117	-396	6 962	7%
Mini-Hídrica	354	7	354	1%
Eólica	4 859	2 136	4 871	-1%
Biomassa	354	-7	370	-6%
Fotovoltaica	1 885	342	2 421	41%
Ondas	0	0	0	-
Gás Natural - Ciclo Combinado	1 647	-322	2 722	-20%
Gás Natural - Cogeração	181	-103	221	-36%
Outra Térmica	34	-1	34	-3%
Importação	4 624	1 162	4 638	2%
Exportação	3 227	309	3 227	-9%

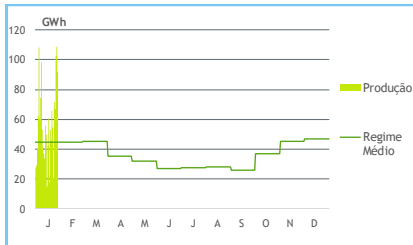
PONTAS SEMANAIS



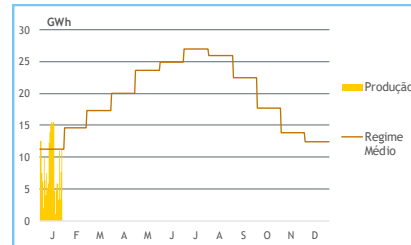
AFLUÊNCIAS



EÓLICA DIÁRIA



SOLAR DIÁRIA



HIDRAULICIDADE [GWh]

	4ª f	5ª f	6ª f	sab	dom	2ª f	3ª f	Total
<b>AFLUÊNCIA</b>	<b>93</b>	<b>95</b>	<b>79</b>	<b>82</b>	<b>142</b>	<b>204</b>	<b>154</b>	<b>850</b>
Fios de Água	21	27	33	24	19	26	39	189
Albufeiras	73	68	46	57	124	177	115	661
<b>DESCARREGAMENTOS</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>17</b>
<b>ARMAZENAMENTO</b>	<b>2 039</b>	<b>2 081</b>	<b>2 096</b>	<b>2 132</b>	<b>2 225</b>	<b>2 356</b>	<b>2 431</b>	

ARMAZENAMENTO

