

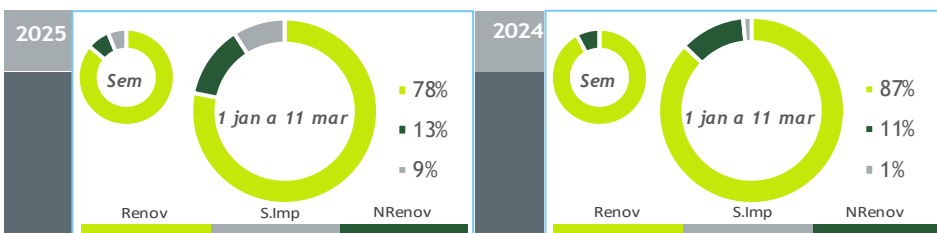
valores provisórios

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

**BALANÇO DE PRODUÇÃO**

05 MAR a 11 MAR

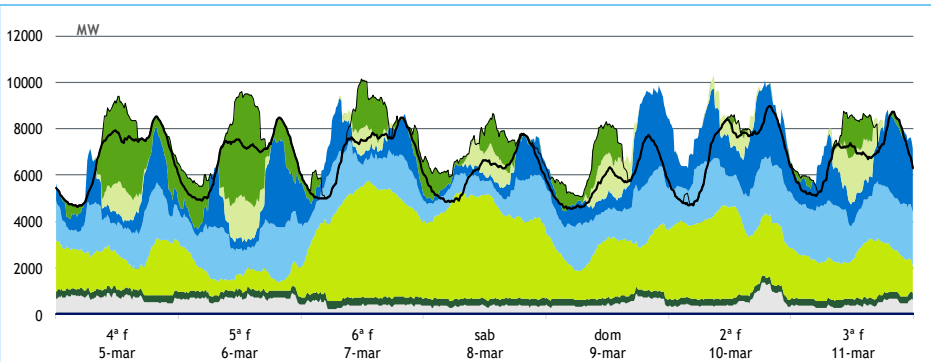
[GWh]	SEMANA 10		ANO	
	2025	25-24	2025	25/24
CONSUMO	1 105	10	11 083	1.9%
<i>corrigido temperatura</i>	1 105	41	11 402	0.8%
PRODUÇÃO TOTAL	1 134	-197	10 849	-6%
TÉRMICA	140	-25	1 981	5%
HIDRÁULICA	505	-163	4 807	-15%
EÓLICA	419	-6	3 343	-4%
FOTOVOLTAICA	70	-3	718	26%
ONDAS	0	0	0	-
SALDO IMPORTADOR	71	206	1 021	>
BOMBAGEM	100	-1	787	-10%
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]				
CONSUMO	8 985	86	9 381	-4%
dia/mês/hora	10/03 19.45		15/01 19.45	
PRODUÇÃO	10 295	-1278	11 633	-4%
dia/mês/hora	10/03 08.45		27/01 19.30	



**HIDRAULICIDADE**

AFLUÊNCIA SEMANAL [GWh]	2025	2024	Regime Médio
TOTAL	610	763	304
FIOS DE ÁGUA	237	248	162
ALBUFEIRAS	324	456	110
MINI-HÍDRICAS (produção)	50	58	31
ARMAZENAMENTO [GWh (% do máximo)]	2 574 (79%)	2 917 (91%)	2 166 (67%)

**DIAGRAMAS DE CARGA**



**REPARTIÇÃO DA PRODUÇÃO**



Valores referidos à Produção líquida

PRODUÇÃO [GWh]

SEMANA 10

ANO

	4ª f	5ª f	6ª f	sab	dom	2ª f	3ª f	2025	25/24	2025	25/24
<b>CONSUMO</b>	<b>162</b>	<b>161</b>	<b>165</b>	<b>147</b>	<b>139</b>	<b>169</b>	<b>163</b>	<b>1 105</b>	<b>0.9%</b>	<b>11 083</b>	<b>1.9%</b>
<b>Produção Renovável</b>	<b>114</b>	<b>103</b>	<b>158</b>	<b>144</b>	<b>138</b>	<b>174</b>	<b>154</b>	<b>984</b>	<b>-15%</b>	<b>8 813</b>	<b>-8%</b>
Albufeiras	20	20	14	11	23	37	34	159	-46%	1 625	-24%
Fios de Água	32	36	31	17	35	40	44	235	-5%	2 135	-7%
Mini Hídricas	6	6	7	7	8	8	8	50	-15%	447	-13%
Eólica	41	21	93	93	52	75	45	419	-1%	3 343	-4%
Biomassa	7	7	8	7	7	7	7	52	-22%	546	-13%
Fotovoltaica	8	12	6	9	12	7	15	70	-4%	718	26%
Ondas	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-
<b>Produção não Renovável</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>88</b>	<b>-11%</b>	<b>1 435</b>	<b>14%</b>
Gás Natural - Ciclo Combinado	12	12	7	6	9	11	7	64	-3%	1 141	31%
Gás Natural - Cogeração	4	4	3	2	2	3	3	21	-26%	245	-26%
Outra Térmica	1	1	1	1	0	0	1	4	-26%	48	-4%
<b>Saldo Importador</b>	<b>35</b>	<b>48</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>-4</b>	<b>-29</b>	<b>3</b>	<b>71</b>	<b>+/-</b>	<b>1 021</b>	<b>&gt;</b>
Importação (Comercial)	43	51	23	20	17	10	19	184	71%	2 100	34%
Exportação (Comercial)	8	4	19	6	21	39	16	113	-53%	1 075	-24%
<b>Produção por Bombagem</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>61</b>	<b>-11%</b>	<b>600</b>	<b>-16%</b>
<b>Consumo em Bombagem</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>100</b>	<b>-1%</b>	<b>787</b>	<b>-10%</b>

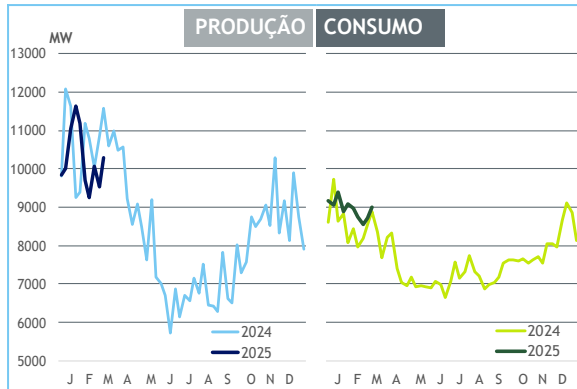
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]

SEMANA 10

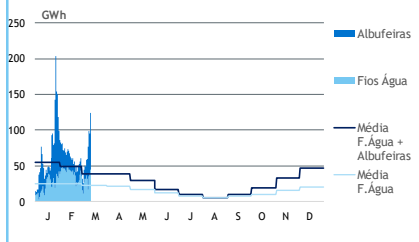
ANO

	2025	25-24	2025	25/24
<b>CONSUMO</b>	<b>8 985</b>	<b>86</b>	<b>9 381</b>	<b>-4%</b>
<b>PRODUÇÃO</b>	<b>10 295</b>	<b>-1 278</b>	<b>11 633</b>	<b>-4%</b>
Hídrica	6 218	-698	6 962	1%
Mini-Hídrica	364	-3	369	1%
Eólica	5 005	136	5 005	-1%
Biomassa	335	-83	370	-12%
Fotovoltaica	2 066	116	2 805	44%
Ondas	0	0	0	-
Gás Natural - Ciclo Combinado	1 229	-603	2 722	-20%
Gás Natural - Cogeração	203	-34	221	-36%
Outra Térmica	26	-7	35	0%
Importação	4 711	1 426	4 711	3%
Exportação	3 272	24	3 291	-7%

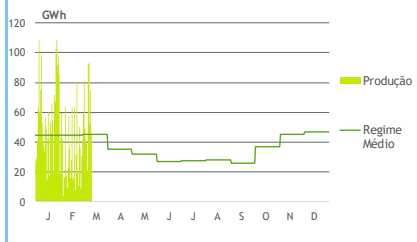
PONTAS SEMANAIS



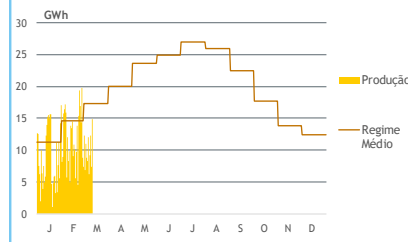
AFLUÊNCIAS



EÓLICA DIÁRIA



SOLAR DIÁRIA



HIDRAULICIDADE [GWh]

	4ª f	5ª f	6ª f	sab	dom	2ª f	3ª f	Total
<b>AFLUÊNCIA</b>	<b>49</b>	<b>58</b>	<b>59</b>	<b>77</b>	<b>98</b>	<b>96</b>	<b>124</b>	<b>561</b>
Fios de Água	32	36	31	17	36	40	44	237
Albufeiras	17	22	28	59	63	55	79	324
<b>DESCARREGAMENTOS</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>8</b>
<b>ARMAZENAMENTO</b>	<b>2 396</b>	<b>2 399</b>	<b>2 416</b>	<b>2 479</b>	<b>2 520</b>	<b>2 528</b>	<b>2 574</b>	

ARMAZENAMENTO

