

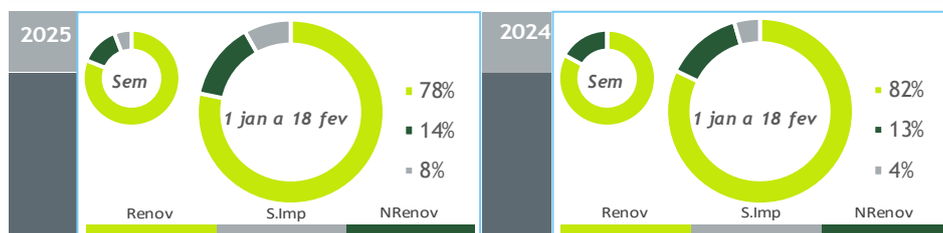
valores provisórios

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

BALANÇO DE PRODUÇÃO

12 FEV a 18 FEV

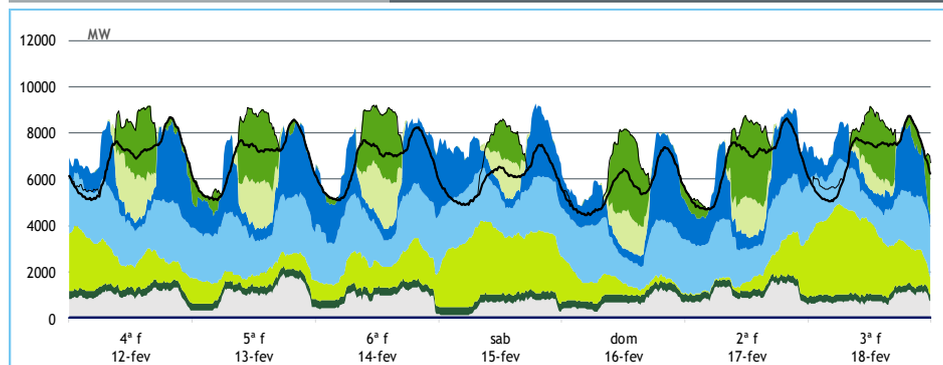
[GWh]	SEMANA 7		ANO	
	2025	25-24	2025	25/24
CONSUMO	1 100	117	7 859	4.6%
<i>corrigido temperatura</i>	1 138	87	8 121	2.5%
PRODUÇÃO TOTAL	1 117	23	7 753	1%
TÉRMICA	201	-37	1 476	3%
HIDRÁULICA	601	61	3 417	-13%
EÓLICA	237	-17	2 380	20%
FOTOVOLTAICA	77	15	480	38%
ONDAS	0	0	0	-
SALDO IMPORTADOR	65	88	648	91%
BOMBAGEM	82	-7	542	1%
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]				
CONSUMO	8 752	799	9 381	-4%
dia/mês/hora	18/02 19.45		15/01 19.45	
PRODUÇÃO	9 258	-1542	11 633	-4%
dia/mês/hora	15/02 18.45		27/01 19.30	



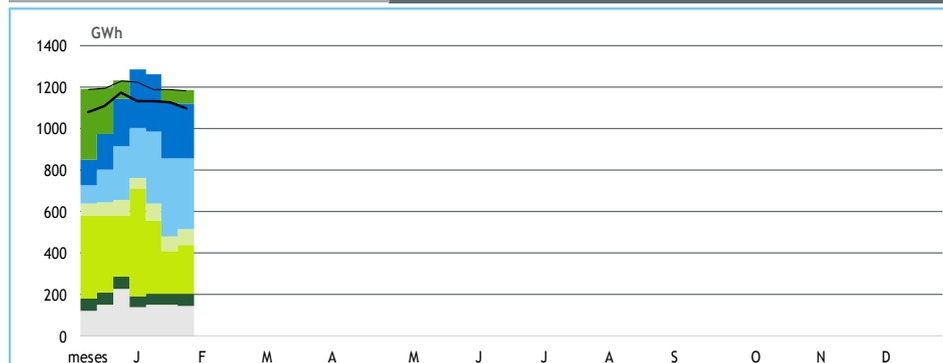
HIDRAULICIDADE

AFLUÊNCIA SEMANAL [GWh]	2025	2024	Regime Médio
TOTAL	483	514	384
FIOS DE ÁGUA	297	222	178
ALBUFEIRAS	137	237	170
MINI-HÍDRICAS (produção)	48	54	35
ARMAZENAMENTO [GWh (% do máximo)]	2 452 (75%)	2 535 (79%)	2 111 (65%)

DIAGRAMAS DE CARGA



REPARTIÇÃO DA PRODUÇÃO



Valores referidos à Produção líquida

PRODUÇÃO [GWh]

SEMANA 7

ANO

	4ª f	5ª f	6ª f	sab	dom	2ª f	3ª f	2025	25/24	2025	25/24
<b>CONSUMO</b>	<b>165</b>	<b>165</b>	<b>162</b>	<b>145</b>	<b>136</b>	<b>160</b>	<b>167</b>	<b>1 100</b>	<b>12.0%</b>	<b>7 859</b>	<b>4.6%</b>
<b>Produção Renovável</b>	<b>135</b>	<b>120</b>	<b>131</b>	<b>156</b>	<b>105</b>	<b>116</b>	<b>144</b>	<b>907</b>	<b>7%</b>	<b>6 250</b>	<b>0%</b>
Albufeiras	25	31	31	27	24	32	24	194	3%	1 194	-20%
Fios de Água	45	44	43	42	41	44	37	296	34%	1 492	-10%
Mini Hídricas	8	7	7	7	7	7	6	48	-11%	316	-8%
Eólica	36	16	28	63	15	16	64	237	-7%	2 380	20%
Biomassa	8	8	8	8	8	7	7	54	-17%	389	-8%
Fotovoltaica	14	13	15	9	11	10	6	77	25%	480	38%
Ondas	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-
<b>Produção não Renovável</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>147</b>	<b>-15%</b>	<b>1 087</b>	<b>7%</b>
Gás Natural - Ciclo Combinado	19	21	17	9	13	22	15	118	-16%	877	20%
Gás Natural - Cogeração	4	4	3	3	3	3	4	24	-15%	174	-30%
Outra Térmica	1	1	1	1	1	1	1	5	5%	35	1%
<b>Saldo Importador</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	<b>-20</b>	<b>15</b>	<b>19</b>	<b>9</b>	<b>65</b>	<b>+/-</b>	<b>648</b>	<b>91%</b>
Importação (Comercial)	26	29	29	12	28	32	27	184	32%	1 465	24%
Exportação (Comercial)	18	8	17	32	14	13	18	120	-27%	813	-4%
<b>Produção por Bombagem</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>63</b>	<b>-18%</b>	<b>416</b>	<b>-6%</b>
<b>Consumo em Bombagem</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>82</b>	<b>-8%</b>	<b>542</b>	<b>1%</b>

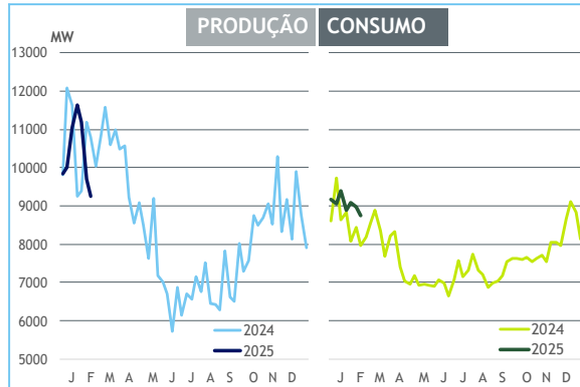
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]

SEMANA 7

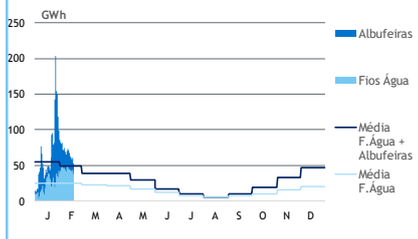
ANO

	2025	25-24	2025	25/24
<b>CONSUMO</b>	<b>8 752</b>	<b>799</b>	<b>9 381</b>	<b>-4%</b>
<b>PRODUÇÃO</b>	<b>9 258</b>	<b>-1 542</b>	<b>11 633</b>	<b>-4%</b>
Hídrica	6 026	-345	6 962	6%
Mini-Hídrica	339	-21	370	3%
Eólica	3 909	-392	4 871	-1%
Biomassa	351	-65	370	-12%
Fotovoltaica	2 233	355	2 569	37%
Ondas	0	0	0	-
Gás Natural - Ciclo Combinado	1 729	226	2 722	-20%
Gás Natural - Cogeração	189	-58	221	-36%
Outra Térmica	33	0	35	0%
Importação	3 616	-788	4 638	2%
Exportação	2 718	-308	3 291	-7%

PONTAS SEMANAIS



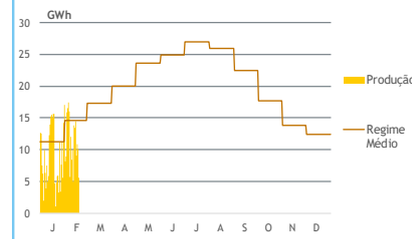
AFLUÊNCIAS



EÓLICA DIÁRIA



SOLAR DIÁRIA



HIDRAULICIDADE [GWh]

	4ª f	5ª f	6ª f	sab	dom	2ª f	3ª f	Total
<b>AFLUÊNCIA</b>	<b>71</b>	<b>67</b>	<b>63</b>	<b>61</b>	<b>59</b>	<b>61</b>	<b>52</b>	<b>435</b>
Fios de Água	45	45	43	42	41	44	38	297
Albufeiras	26	23	20	19	18	17	15	137
<b>DESCARREGAMENTOS</b>	<b>2</b>	<b>12</b>						
<b>ARMAZENAMENTO</b>	<b>2 519</b>	<b>2 509</b>	<b>2 496</b>	<b>2 487</b>	<b>2 477</b>	<b>2 459</b>	<b>2 452</b>	

ARMAZENAMENTO

