

**2026**  
**SEMANA**  
**2**

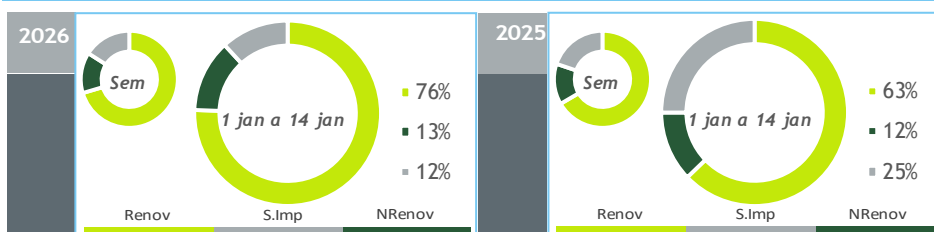
valores provisórios

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

## BALANÇO DE PRODUÇÃO

08 JAN a 14 JAN

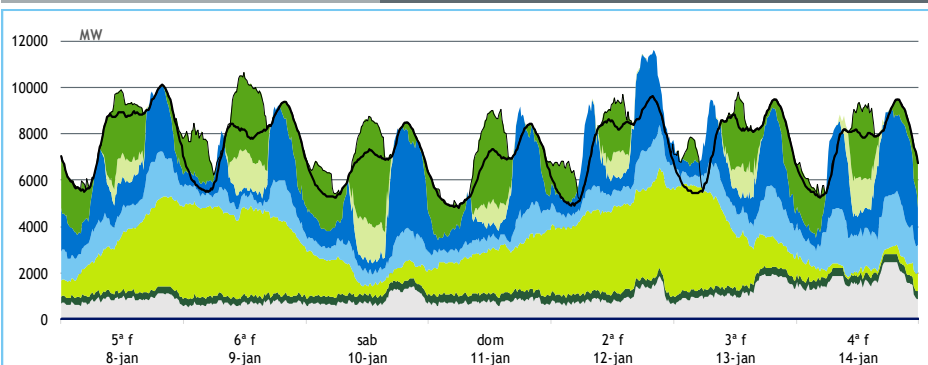
[GWh]	SEMANA 2		ANO	
	2026	26-25	2026	26/25
CONSUMO	1 234	123	2 370	8.0%
<i>corrigido temperatura</i>	1 266	68	2 406	4.9%
PRODUÇÃO TOTAL	1 112	138	2 262	24%
TÉRMICA	226	15	414	6%
HIDRÁULICA	463	134	927	71%
EÓLICA	370	-2	807	4%
FOTOVOLTAICA	54	-10	115	-5%
ONDAS	0	0	0	-
SALDO IMPORTADOR	199	-23	284	-49%
BOMBAGEM	78	-8	176	-9%
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]				
CONSUMO	10 119	1068	10 178	11%
dia/mês/hora	08/01 19.45		06/01 19.45	
PRODUÇÃO	11 622	1595	11 622	16%
dia/mês/hora	12/01 20.00		12/01 20.00	



## HIDRAULICIDADE

AFLUÊNCIA SEMANAL [GWh]	2026	2025	Regime Médio
TOTAL	356	399	421
FIOS DE ÁGUA	136	118	171
ALBUFEIRAS	176	238	214
MINI-HÍDRICAS (produção)	44	44	36
ARMAZENAMENTO [GWh (% do máximo)]	2 259 (70%)	2 078 (64%)	1 939 (60%)

## DIAGRAMAS DE CARGA



## REPARTIÇÃO DA PRODUÇÃO



Valores referidos à Produção líquida

# PRODUÇÃO [GWh]

# SEMANA 2

# ANO

	5ª f	6ª f	sab	dom	2ª f	3ª f	4ª f	2026	26/25	2026	26/25
<b>CONSUMO</b>	<b>192</b>	<b>182</b>	<b>162</b>	<b>156</b>	<b>180</b>	<b>183</b>	<b>179</b>	<b>1 234</b>	<b>11.1%</b>	<b>2 370</b>	<b>8.0%</b>
<b>Produção Renovável</b>	<b>136</b>	<b>139</b>	<b>98</b>	<b>107</b>	<b>158</b>	<b>136</b>	<b>106</b>	<b>879</b>	<b>18%</b>	<b>1 820</b>	<b>29%</b>
Albufeiras	35	18	35	31	34	29	38	221	137%	423	179%
Fios de Água	25	13	14	12	17	21	33	135	16%	278	55%
Mini Hídricas	5	7	6	6	6	7	7	44	1%	87	29%
Eólica	57	84	24	44	86	65	9	370	0%	807	4%
Biomassa	7	7	8	9	8	8	8	56	-3%	110	-5%
Fotovoltaica	6	10	11	6	5	6	10	54	-15%	115	-5%
Ondas	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-
<b>Produção não Renovável</b>	<b>21</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>23</b>	<b>30</b>	<b>40</b>	<b>170</b>	<b>11%</b>	<b>304</b>	<b>11%</b>
Gás Natural - Ciclo Combinado	16	13	17	15	19	26	35	141	15%	248	16%
Gás Natural - Cogeração	4	3	3	3	3	3	4	24	-4%	46	-7%
Outra Térmica	1	1	1	1	1	1	1	5	-4%	10	-2%
<b>Saldo Importador</b>	<b>36</b>	<b>39</b>	<b>44</b>	<b>36</b>	<b>2</b>	<b>18</b>	<b>25</b>	<b>199</b>	<b>-10%</b>	<b>284</b>	<b>-49%</b>
Importação (Comercial)	37	42	46	39	19	27	31	239	-17%	409	-39%
Exportação (Comercial)	1	3	1	3	18	8	6	40	-41%	124	18%
<b>Produção por Bombagem</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>15</b>	<b>64</b>	<b>-16%</b>	<b>138</b>	<b>-3%</b>
<b>Consumo em Bombagem</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>78</b>	<b>-10%</b>	<b>176</b>	<b>-9%</b>

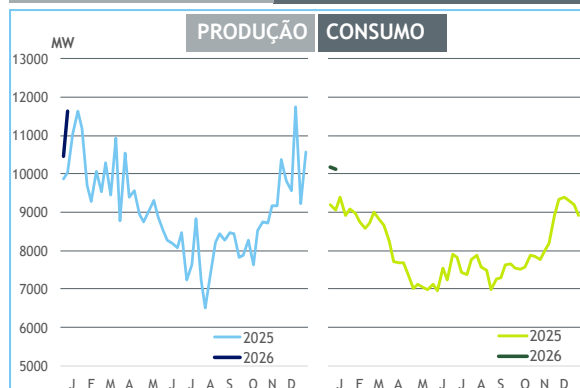
# POTÊNCIA MÁXIMA [MW]

# SEMANA 2

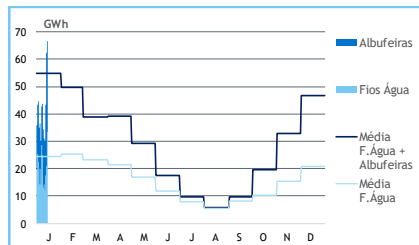
# ANO

	2026	26-25	2026	26/25
<b>CONSUMO</b>	<b>10 119</b>	<b>1 068</b>	<b>10 178</b>	<b>11%</b>
<b>PRODUÇÃO</b>	<b>11 622</b>	<b>1 595</b>	<b>11 622</b>	<b>16%</b>
Hídrica	5 843	-491	6 140	-3%
Mini-Hídrica	333	12	333	4%
Eólica	4 647	-89	4 647	-5%
Biomassa	379	12	379	3%
Fotovoltaica	1 786	-601	2 545	7%
Ondas	0	0	0	-
Gás Natural - Ciclo Combinado	2 255	21	2 255	1%
Gás Natural - Cogeração	189	-32	203	-8%
Outra Térmica	34	1	34	4%
Importação	4 616	990	4 616	0%
Exportação	2 680	-496	2 862	-10%

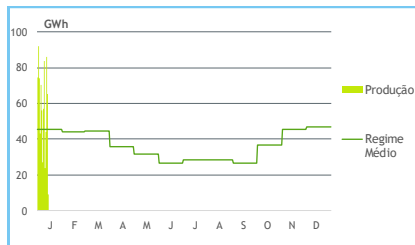
# PONTAS SEMANAIS



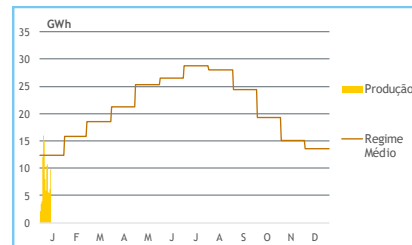
# AFLUÊNCIAS



# EÓLICA DIÁRIA



# SOLAR DIÁRIA



# HIDRAULICIDADE [GWh]

	5ª f	6ª f	sab	dom	2ª f	3ª f	4ª f	Total
<b>AFLUÊNCIA</b>	<b>44</b>	<b>34</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>44</b>	<b>62</b>	<b>67</b>	<b>312</b>
Fios de Água	25	13	14	12	18	21	34	136
Albufeiras	19	21	17	18	26	42	33	176
<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>9</b>
<b>ARMAZENAMENTO</b>	<b>2 296</b>	<b>2 306</b>	<b>2 285</b>	<b>2 274</b>	<b>2 264</b>	<b>2 275</b>	<b>2 259</b>	

# ARMAZENAMENTO

