

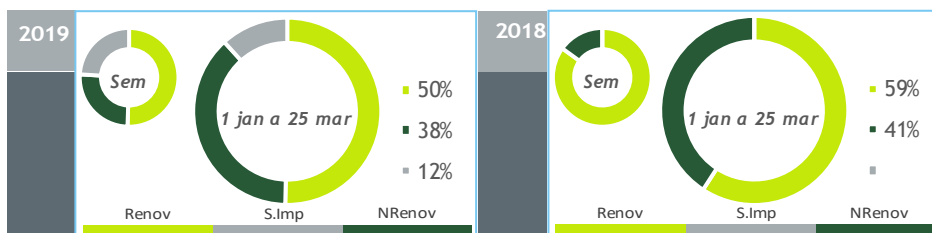
valores provisórios

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

#### BALANÇO DE PRODUÇÃO

19 MAR a 25 MAR

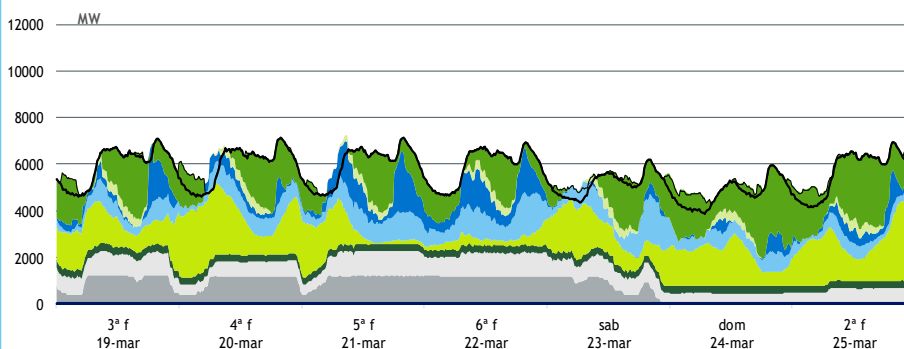
[GWh]	SEMANA 12		ANO	
	2019	19-18	2019	19/18
CONSUMO	945	-106	12 323	-3.1%
<i>corrigido temperatura</i>	956	-36	12 441	-1.5%
PRODUÇÃO TOTAL	740	-553	11 264	-20%
TÉRMICA	294	54	5 308	-15%
HIDRÁULICA	197	-397	2 555	-29%
EÓLICA	224	-218	3 199	-23%
FOTOVOLTAICA	24	8	202	43%
SALDO IMPORTADOR	228	406	1 451	+/-
BOMBAGEM	23	-42	393	-33%
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]				
CONSUMO	7 126	-976	8 648	-2%
dia/mês/hora	21/03 19.45		15/01 20.00	
PRODUÇÃO	7 241	-3174	11 720	-2%
dia/mês/hora	21/03 08.30		10/01 19.30	



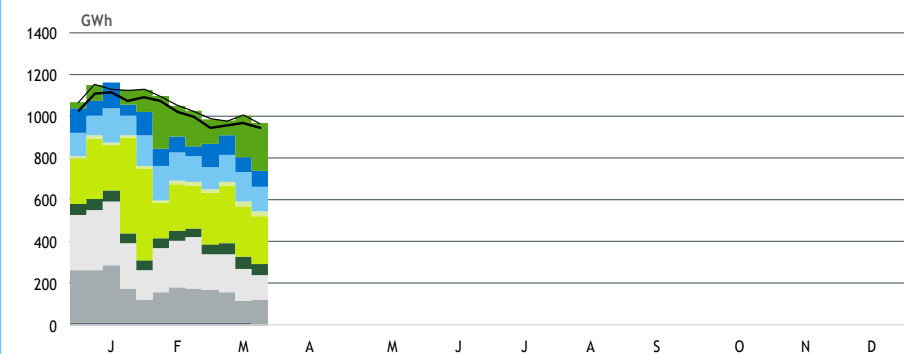
#### HIDRAULICIDADE

AFLUÊNCIA SEMANAL [GWh]	2019	2018	Regime Médio
TOTAL	169	644	341
FIOS DE ÁGUA	105	301	177
ALBUFEIRAS	48	290	131
MINI-HÍDRICAS (produção)	17	53	33
ARMAZENAMENTO [GWh (% do máximo)]	1 735 (54%)	2 467 (77%)	2 318 (73%)

#### DIAGRAMAS DE CARGA



#### REPARTIÇÃO DA PRODUÇÃO



Valores referidos à Produção líquida

PRODUÇÃO [GWh]

SEMANA 12

ANO

	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	sab	dom	2ª f	2019	19/18	2019	19/18
<b>CONSUMO</b>	<b>143</b>	<b>143</b>	<b>143</b>	<b>142</b>	<b>124</b>	<b>114</b>	<b>136</b>	<b>945</b>	<b>-10,0%</b>	<b>12 323</b>	<b>-3,1%</b>
<b>Produção Renovável</b>	<b>66</b>	<b>80</b>	<b>73</b>	<b>66</b>	<b>64</b>	<b>58</b>	<b>72</b>	<b>479</b>	<b>-55%</b>	<b>6 241</b>	<b>-23%</b>
Albufeiras	9	3	20	21	-2	-1	4	54	-71%	705	-44%
Fios de Água	11	14	19	23	20	12	8	107	-64%	1 239	-18%
Mini Hídricas	3	3	2	2	2	2	2	17	-68%	293	-21%
Eólica	32	50	21	9	33	33	47	224	-49%	3 199	-23%
Biomassa	8	7	7	8	8	8	8	53	-2%	603	-9%
Fotovoltaica	4	4	3	4	3	3	3	24	51%	202	43%
Ondas	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-
<b>Produção não Renovável</b>	<b>44</b>	<b>38</b>	<b>48</b>	<b>51</b>	<b>37</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>241</b>	<b>30%</b>	<b>4 705</b>	<b>-16%</b>
Carvão	23	23	25	28	18	-1	-1	116	144%	2 103	-10%
Gás Natural - Ciclo Combinado	6	0	7	8	6	0	0	27	-44%	1 444	-32%
Gás Natural - Cogeração	14	14	15	15	12	10	14	92	11%	1 074	7%
Outra Térmica	1	1	1	1	1	1	1	6	-17%	85	-3%
<b>Saldo Importador</b>	<b>33</b>	<b>26</b>	<b>22</b>	<b>25</b>	<b>24</b>	<b>48</b>	<b>51</b>	<b>228</b>	<b>+/-</b>	<b>1 451</b>	<b>+/-</b>
Importação (Comercial)	33	29	26	25	25	48	51	236	>	1 933	154%
Exportação (Comercial)	1	3	3	0	1	0	0	8	-96%	488	-69%
<b>Produção por Bombagem</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>19</b>	<b>-64%</b>	<b>319</b>	<b>-33%</b>
<b>Consumo em Bombagem</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>23</b>	<b>-64%</b>	<b>393</b>	<b>-33%</b>

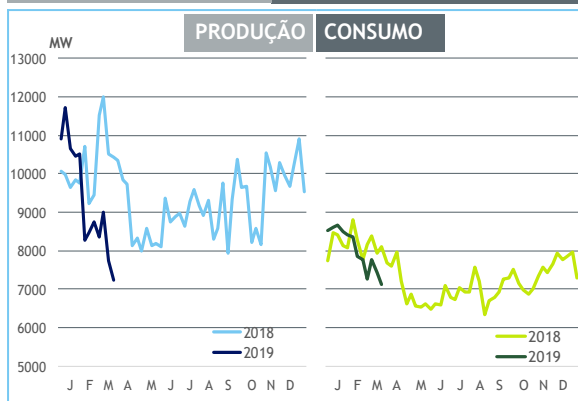
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]

SEMANA 12

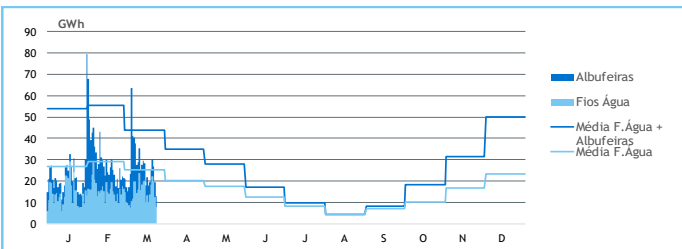
ANO

	2019	19-18	2019	19/18
<b>CONSUMO</b>	<b>7 126</b>	<b>-976</b>	<b>8 648</b>	<b>-2%</b>
<b>PRODUÇÃO</b>	<b>7 241</b>	<b>-3 174</b>	<b>11 720</b>	<b>-2%</b>
Hídrica	3 666	-2 404	4 796	-21%
Mini-Hídrica	185	-150	293	-13%
Eólica	3 630	-805	4 641	4%
Biomassa	343	-11	361	0%
Fotovoltaica	466	50	466	12%
Ondas	0	0	0	-
Carvão	1 182	21	1 767	0%
Gás Natural - Ciclo Combinado	411	-986	2 474	-28%
Gás Natural - Cogeração	677	47	694	4%
Outra Térmica	42	-10	51	-4%
Importação	3 074	1 951	3 074	38%
Exportação	1 493	-1 090	3 539	-12%

PONTAS SEMANAIS



AFLUÊNCIAS DIÁRIAS



EÓLICA DIÁRIA



HIDRAULICIDADE [GWh]

	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	sab	dom	2ª f	Total
<b>AFLUÊNCIA</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>30</b>	<b>27</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>152</b>
Fios de Água	10	14	18	22	20	12	8	105
Albufeiras	8	6	7	8	7	7	5	48
<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>5</b>
<b>ARMAZENAMENTO</b>	<b>1 748</b>	<b>1 749</b>	<b>1 734</b>	<b>1 720</b>	<b>1 728</b>	<b>1 735</b>	<b>1 735</b>	

ARMAZENAMENTO

