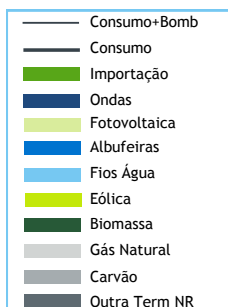


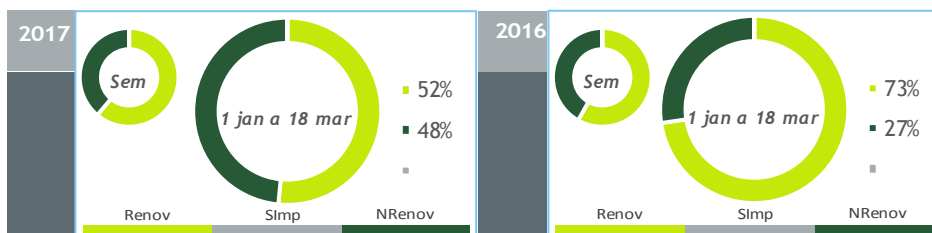
valores provisórios



### BALANÇO DE PRODUÇÃO

12 MAR a 18 MAR

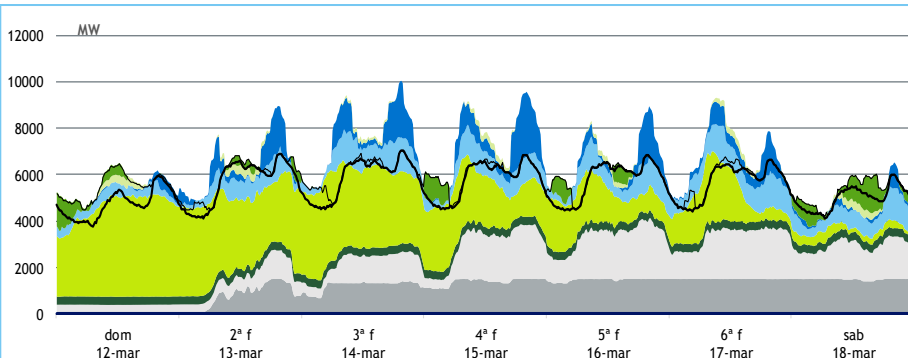
[GWh]	SEMANA 11		ANO	
	2017	17-16	2017	17/16
CONSUMO	923	-63	11 195	-0.3%
<i>corrigido temperatura</i>	962	11	11 348	-0.8%
PRODUÇÃO TOTAL	1 067	-39	12 679	-8%
TÉRMICA	459	-52	6 611	57%
HIDRÁULICA	209	-250	2 706	-54%
EÓLICA	384	261	3 233	-12%
FOTOVOLTAICA	15	1	129	11%
SALDO IMPORTADOR	-96	0	-1 040	-54%
BOMBAGEM	48	23	444	20%
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]				
CONSUMO	7 039	-529	8 770	8%
dia/mês/hora	14/03 19.45		19/01 19.45	
PRODUÇÃO	10 030	358	11 369	-1%
dia/mês/hora	14/03 19.30		02/01 19.30	



### HIDRAULICIDADE

AFLUÊNCIA SEMANAL [GWh]	2017	2016	Regime Médio
TOTAL	177	372	331
FIOS DE ÁGUA	104	241	174
ALBUFEIRAS	49	93	122
MINI-HÍDRICAS (produção)	25	38	35
ARMAZENAMENTO [GWh (% do máximo)]	1 918 (60%)	2 557 (80%)	2 318 (73%)

### DIAGRAMAS DE CARGA



### REPARTIÇÃO DA PRODUÇÃO

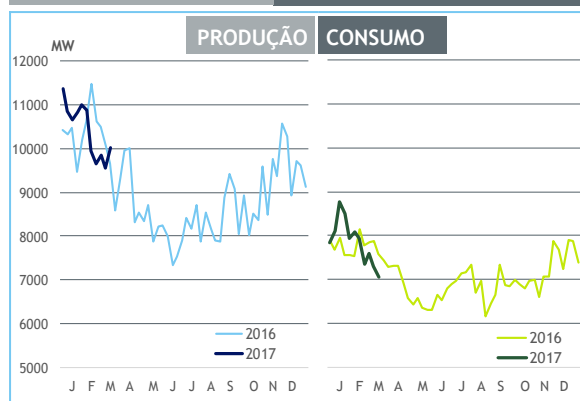
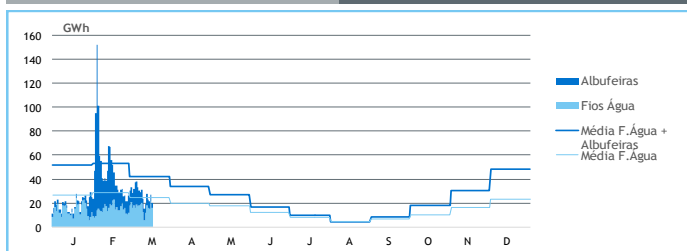
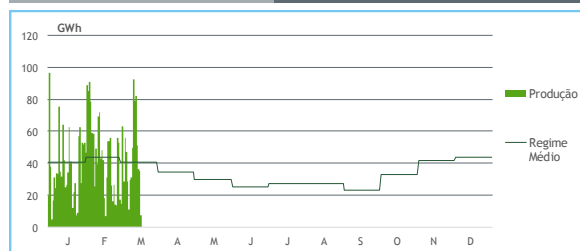


**PRODUÇÃO [GWh]**
**SEMANA 11**
**ANO**

	dom	2ª f	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	sab	2017	17/16	2017	17/16
<b>CONSUMO</b>	<b>114</b>	<b>136</b>	<b>141</b>	<b>139</b>	<b>138</b>	<b>136</b>	<b>120</b>	<b>923</b>	<b>-6.3%</b>	<b>11 195</b>	<b>-0.3%</b>
<b>Produção Renovável</b>	<b>103</b>	<b>116</b>	<b>125</b>	<b>96</b>	<b>72</b>	<b>81</b>	<b>37</b>	<b>629</b>	<b>0%</b>	<b>6 351</b>	<b>-36%</b>
Albufeiras	-11	9	11	14	7	10	-1	40	-76%	894	-60%
Fios de Água	6	12	19	16	15	22	16	107	-55%	1 148	-59%
Mini Hídricas	4	4	4	4	3	3	3	25	-35%	312	-43%
Eólica	93	79	82	51	36	35	8	384	213%	3 233	-12%
Biomassa	8	8	8	8	8	8	9	59	5%	635	26%
Fotovoltaica	3	3	1	2	2	2	3	15	9%	129	11%
Ondas	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-
<b>Produção não Renovável</b>	<b>8</b>	<b>35</b>	<b>53</b>	<b>72</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>71</b>	<b>400</b>	<b>-12%</b>	<b>5 977</b>	<b>61%</b>
Carvão	-1	18	29	32	34	35	35	182	-29%	2 667	31%
Gás Natural - Ciclo Combinado	0	3	10	27	33	33	26	131	28%	2 337	253%
Gás Natural - Cogeração	9	13	13	12	12	12	9	80	-8%	904	-2%
Outra Térmica	1	1	1	1	1	1	1	6	-20%	69	-13%
<b>Saldo Importador</b>	<b>7</b>	<b>-14</b>	<b>-36</b>	<b>-28</b>	<b>-13</b>	<b>-25</b>	<b>13</b>	<b>-96</b>	<b>0%</b>	<b>-1 040</b>	<b>-54%</b>
Importação (Comercial)	12	3	0	6	6	1	15	43	24%	608	154%
Exportação (Comercial)	5	17	36	34	19	26	2	138	5%	1 647	-34%
<b>Produção por Bombagem</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>89%</b>	<b>352</b>	<b>19%</b>
Consumo em Bombagem	17	5	5	6	5	3	7	48	94%	444	20%

**POTÊNCIA MÁXIMA [MW]**
**SEMANA 11**
**ANO**

	2017	17-16	2017	17/16
<b>CONSUMO</b>	<b>7 039</b>	<b>-529</b>	<b>8 770</b>	<b>8%</b>
<b>PRODUÇÃO</b>	<b>10 030</b>	<b>358</b>	<b>11 369</b>	<b>-1%</b>
Hídrica	3 706	-862	4 032	-23%
Mini-Hídrica	219	-64	343	-3%
Eólica	4 404	2 200	4 532	7%
Biomassa	367	18	377	8%
Fotovoltaica	377	12	377	1%
Ondas	0	0	0	-
Carvão	1 472	-292	1 766	0%
Gás Natural - Ciclo Combinado	2 053	96	3 356	50%
Gás Natural - Cogeração	628	-25	645	-5%
Outra Térmica	40	-9	42	-15%
Importação	1 617	188	2 342	22%
Exportação	3 425	1 088	3 643	3%

**PONTAS SEMANAIS**

**AFLUÊNCIAS DIÁRIAS**

**EÓLICA DIÁRIA**

**HIDRAULICIDADE [GWh]**

	dom	2ª f	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	sab	Total
<b>AFLUÊNCIA</b>	<b>15</b>	<b>19</b>	<b>27</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>27</b>	<b>20</b>	<b>152</b>
Fios de Água	6	12	18	16	15	21	16	104
Albufeiras	9	7	9	7	6	6	4	49
<b>DESCARREGAMENTOS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
<b>ARMAZENAMENTO</b>	<b>1 937</b>	<b>1 934</b>	<b>1 930</b>	<b>1 921</b>	<b>1 920</b>	<b>1 914</b>	<b>1 918</b>	

**ARMAZENAMENTO**
