

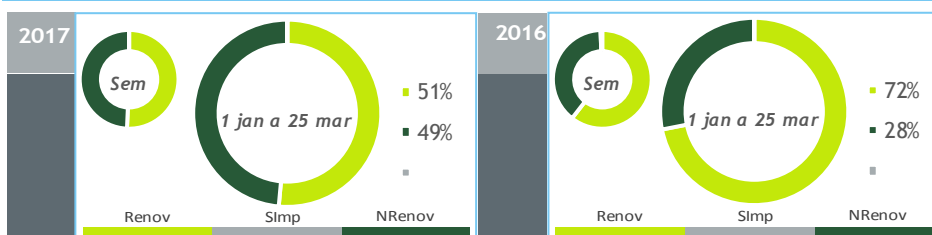
valores provisórios

- 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

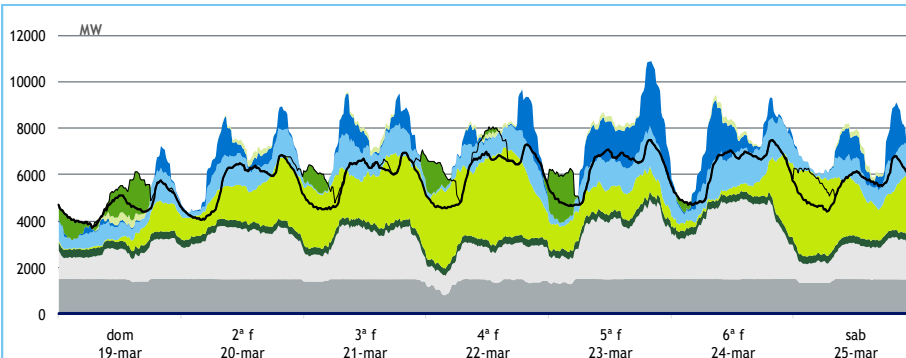
[GWh]	SEMANA 12		ANO	
	2017	17-16	2017	17/16
CONSUMO	960	5	12 155	-0.2%
<i>corrigido temperatura</i>	955	28	12 303	-0.5%
PRODUÇÃO TOTAL	1 149	170	13 828	-7%
TÉRMICA	600	171	7 212	56%
HIDRÁULICA	249	-144	2 955	-53%
EÓLICA	286	145	3 519	-7%
FOTOVOLTAICA	13	-1	142	9%
SALDO IMPORTADOR	-138	-144	-1 178	-47%
BOMBAGEM	51	21	494	24%
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]				
CONSUMO	7 501	63	8 770	8%
dia/mês/hora	23/03 19.45		19/01 19.45	
PRODUÇÃO	10 895	2314	11 369	-1%
dia/mês/hora	23/03 20.00		02/01 19.30	



#### HIDRAULICIDADE

AFLUÊNCIA SEMANAL [GWh]	2017	2016	Regime Médio
TOTAL	203	358	331
FIOS DE ÁGUA	131	226	174
ALBUFEIRAS	51	96	122
MINI-HÍDRICAS (produção)	21	35	35
ARMAZENAMENTO [GWh (% do máximo)]	1 910 (60%)	2 542 (80%)	2 307 (72%)

#### DIAGRAMAS DE CARGA



#### REPARTIÇÃO DA PRODUÇÃO

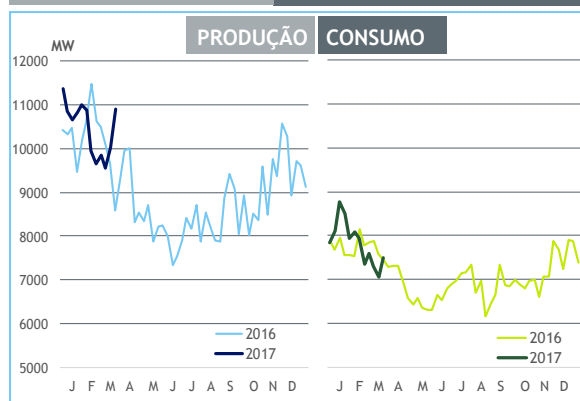
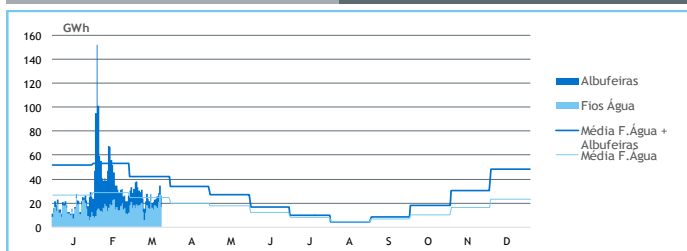
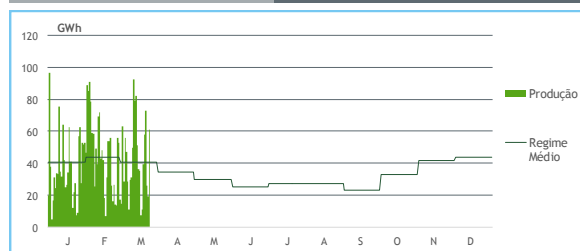


**PRODUÇÃO [GWh]**
**SEMANA 12**
**ANO**

	dom	2ª f	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	sab	2017	17/16	2017	17/16
<b>CONSUMO</b>	<b>111</b>	<b>134</b>	<b>139</b>	<b>145</b>	<b>148</b>	<b>149</b>	<b>133</b>	<b>960</b>	<b>0,6%</b>	<b>12 155</b>	<b>-0,2%</b>
<b>Produção Renovável</b>	<b>36</b>	<b>80</b>	<b>88</b>	<b>99</b>	<b>85</b>	<b>77</b>	<b>97</b>	<b>561</b>	<b>-3%</b>	<b>6 912</b>	<b>-34%</b>
Albufeiras	-3	10	1	-2	25	18	6	54	-50%	951	-60%
Fios de Água	14	18	18	16	21	27	17	132	-41%	1 278	-57%
Mini Hídricas	3	3	3	3	3	3	3	21	-39%	333	-43%
Eólica	11	40	58	73	26	19	61	286	102%	3 519	-7%
Biomassa	8	8	7	7	8	8	8	54	-4%	689	23%
Fotovoltaica	3	2	2	1	2	2	2	13	-9%	142	9%
Ondas	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-
<b>Produção não Renovável</b>	<b>65</b>	<b>83</b>	<b>79</b>	<b>64</b>	<b>88</b>	<b>100</b>	<b>66</b>	<b>546</b>	<b>46%</b>	<b>6 523</b>	<b>60%</b>
Carvão	35	35	35	32	34	35	34	240	-7%	2 907	26%
Gás Natural - Ciclo Combinado	22	35	32	19	40	51	21	220	>	2 557	272%
Gás Natural - Cogeração	8	12	12	12	13	13	10	80	-4%	984	-2%
Outra Térmica	1	1	1	1	1	1	1	6	-23%	75	-14%
<b>Saldo Importador</b>	<b>10</b>	<b>-28</b>	<b>-26</b>	<b>-15</b>	<b>-24</b>	<b>-28</b>	<b>-28</b>	<b>-138</b>	<b>-/+</b>	<b>-1 178</b>	<b>-47%</b>
Importação (Comercial)	16	1	5	6	11	2	1	42	-33%	649	115%
Exportação (Comercial)	5	28	31	21	35	29	29	179	216%	1 827	-28%
<b>Produção por Bombagem</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>41</b>	<b>67%</b>	<b>393</b>	<b>23%</b>
<b>Consumo em Bombagem</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>51</b>	<b>71%</b>	<b>494</b>	<b>24%</b>

**POTÊNCIA MÁXIMA [MW]**
**SEMANA 12**
**ANO**

	2017	17-16	2017	17/16
<b>CONSUMO</b>	<b>7 501</b>	<b>63</b>	<b>8 770</b>	<b>8%</b>
<b>PRODUÇÃO</b>	<b>10 895</b>	<b>2 314</b>	<b>11 369</b>	<b>-1%</b>
Hídrica	4 626	367	4 626	-11%
Mini-Hídrica	226	-62	343	-3%
Eólica	3 873	2 093	4 532	7%
Biomassa	357	3	377	7%
Fotovoltaica	346	-22	377	1%
Ondas	0	0	0	-
Carvão	1 480	-286	1 766	0%
Gás Natural - Ciclo Combinado	2 866	2 200	3 356	50%
Gás Natural - Cogeração	615	-38	645	-5%
Outra Térmica	41	-7	42	-15%
Importação	2 054	189	2 342	22%
Exportação	3 412	1 346	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>21</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>28</b>	<b>35</b>	<b>26</b>	<b>182</b>
Fios de Água	14	18	17	16	21	27	17	131
Albufeiras	7	5	6	9	7	8	9	51
<b>DESCARREGAMENTOS</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
<b>ARMAZENAMENTO</b>	<b>1 928</b>	<b>1 923</b>	<b>1 927</b>	<b>1 938</b>	<b>1 919</b>	<b>1 908</b>	<b>1 910</b>	

**ARMAZENAMENTO**
