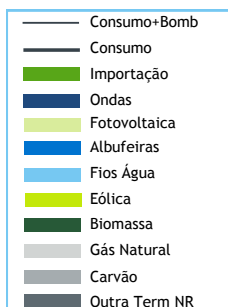


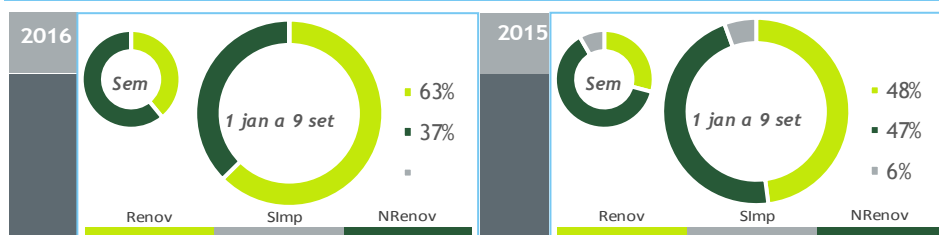
valores provisórios



### BALANÇO DE PRODUÇÃO

03 SET a 09 SET

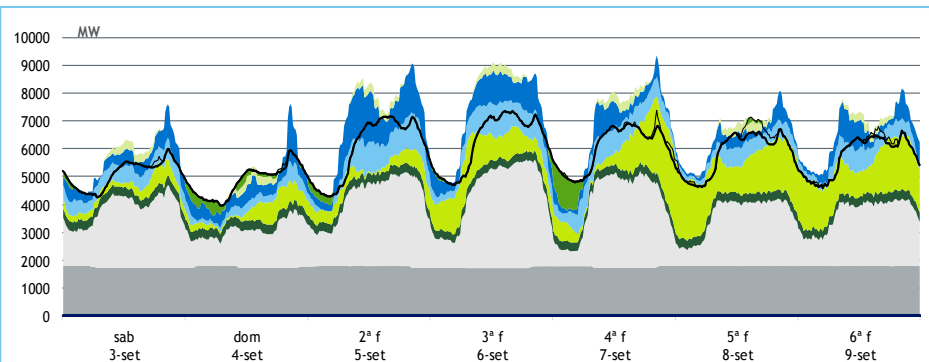
[GWh]	SEMANA 36		ANO	
	2016	16-15	2016	16/15
CONSUMO	954	58	34 164	0.2%
<i>corrigido temperatura</i>	933	27	34 099	0.7%
PRODUÇÃO TOTAL	1 071	222	39 654	20%
TÉRMICA	704	87	16 358	-8%
HIDRÁULICA	196	104	13 945	97%
EÓLICA	152	30	8 781	14%
FOTOVOLTAICA	18	2	571	-2%
SALDO IMPORTADOR	-110	-185	-4 548	-/+
BOMBAGEM	6	-21	942	2%
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]				
CONSUMO	7 348	659	8 142	-6%
dia/mês/hora	06/09 14.30		17/02 19.30	
PRODUÇÃO	9 341	1496	11 488	8%
dia/mês/hora	07/09 20.15		18/02 20.00	



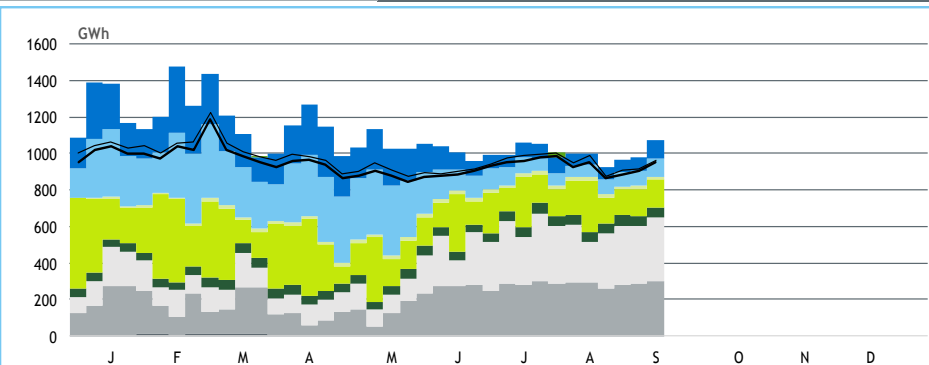
### HIDRAULICIDADE

AFLUÊNCIA SEMANAL [GWh]	2016	2015	Regime Médio
TOTAL	94	65	61
FIOS DE ÁGUA	92	62	48
ALBUFEIRAS	-2	0	10
MINI-HÍDRICAS (produção)	4	2	4
ARMAZENAMENTO [GWh (% do máximo)]	2 033 (64%)	1 658 (54%)	1 767 (55%)

### DIAGRAMAS DE CARGA



### REPARTIÇÃO DA PRODUÇÃO



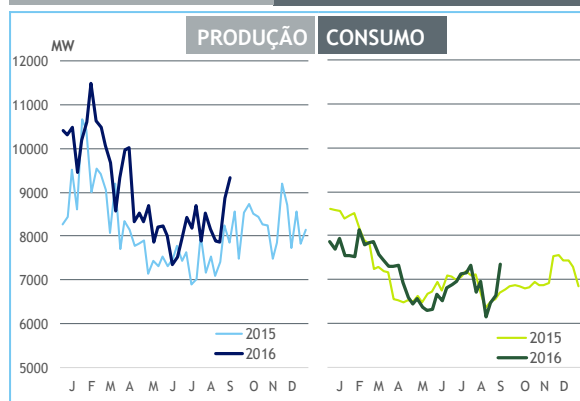
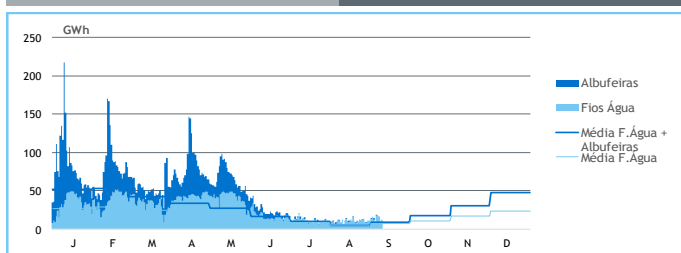
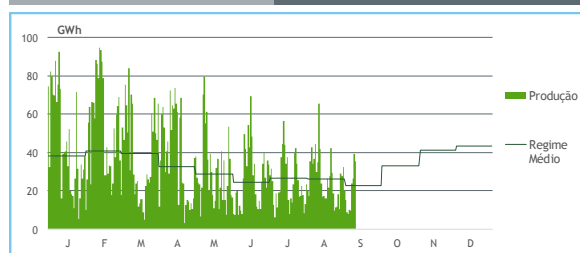
Valores referidos à Produção líquida

**PRODUÇÃO [GWh]**
**SEMANA 36**
**ANO**

	sab	dom	2ª f	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	2016	16/15	2016	16/15
<b>CONSUMO</b>	<b>122</b>	<b>116</b>	<b>144</b>	<b>150</b>	<b>144</b>	<b>140</b>	<b>138</b>	<b>954</b>	<b>6.5%</b>	<b>34 164</b>	<b>0.2%</b>
<b>Produção Renovável</b>	<b>43</b>	<b>41</b>	<b>63</b>	<b>71</b>	<b>63</b>	<b>66</b>	<b>70</b>	<b>416</b>	<b>59%</b>	<b>24 344</b>	<b>48%</b>
Albufeiras	11	13	25	18	10	5	12	94	>	5 114	212%
Fios de Água	13	7	17	18	17	10	12	93	51%	6 877	66%
Mini Hídricas	1	1	1	1	1	1	0	4	57%	1 200	115%
Eólica	8	10	10	24	26	39	36	152	25%	8 781	14%
Biomassa	8	8	8	7	8	8	8	55	3%	1 802	-1%
Fotovoltaica	3	3	3	3	3	3	3	18	12%	571	-2%
Ondas	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-
<b>Produção não Renovável</b>	<b>93</b>	<b>75</b>	<b>103</b>	<b>107</b>	<b>98</b>	<b>87</b>	<b>88</b>	<b>649</b>	<b>15%</b>	<b>14 555</b>	<b>-9%</b>
Carvão	41	41	42	41	41	42	42	290	0%	7 345	-21%
Gás Natural - Ciclo Combinado	41	25	48	53	43	31	32	273	50%	4 069	29%
Gás Natural - Cogeração	10	8	12	12	13	13	13	80	-7%	2 909	-11%
Outra Térmica	1	1	1	1	1	1	1	6	-18%	232	-4%
<b>Saldo Importador</b>	<b>-13</b>	<b>1</b>	<b>-22</b>	<b>-27</b>	<b>-17</b>	<b>-12</b>	<b>-20</b>	<b>-110</b>	<b>-/+</b>	<b>-4 548</b>	<b>-/+</b>
Importação (Comercial)	1	4	2	1	6	1	1	16	-84%	980	-70%
Exportação (Comercial)	14	3	24	29	23	13	20	126	>	5 526	295%
<b>Produção por Bombagem</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>-76%</b>	<b>754</b>	<b>3%</b>
Consumo em Bombagem	0	0	0	0	1	3	1	6	-77%	942	2%

**POTÊNCIA MÁXIMA [MW]**
**SEMANA 36**
**ANO**

	2016	16-15	2016	16/15
<b>CONSUMO</b>	<b>7 348</b>	<b>659</b>	<b>8 142</b>	<b>-6%</b>
<b>PRODUÇÃO</b>	<b>9 341</b>	<b>1 496</b>	<b>11 488</b>	<b>8%</b>
Hídrica	3 091	1 090	5 213	17%
Mini-Hídrica	54	24	357	9%
Eólica	2 809	1 039	4 449	8%
Biomassa	354	12	364	5%
Fotovoltaica	361	21	377	1%
Ondas	0	0	0	-
Carvão	1 762	2	1 771	0%
Gás Natural - Ciclo Combinado	3 344	846	3 344	34%
Gás Natural - Cogeração	627	-38	677	-10%
Outra Térmica	41	-8	50	-8%
Importação	1 263	-611	2 306	-25%
Exportação	2 284	984	3 529	21%

**PONTAS SEMANAIS**

**AFLUÊNCIAS DIÁRIAS**

**EÓLICA DIÁRIA**

**HIDRAULICIDADE [GWh]**

	sab	dom	2ª f	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	Total
<b>AFLUÊNCIA</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>90</b>
Fios de Água	12	7	17	18	17	10	12	92
Albufeiras	1	0	1	0	-1	-1	-2	-2
<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>1</b>
<b>ARMAZENAMENTO</b>	<b>2 099</b>	<b>2 079</b>	<b>2 068</b>	<b>2 061</b>	<b>2 048</b>	<b>2 041</b>	<b>2 033</b>	

**ARMAZENAMENTO**
