

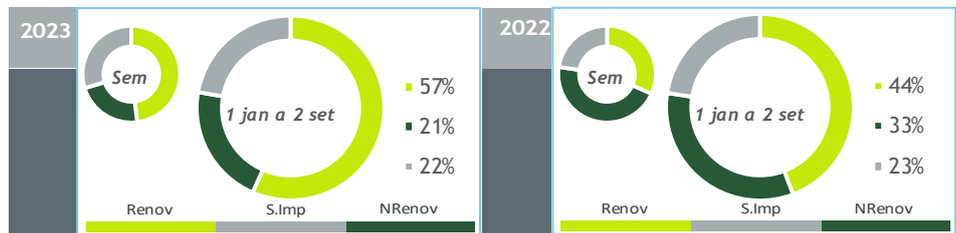
valores provisórios



#### BALANÇO DE PRODUÇÃO

27 AGO a 02 SET

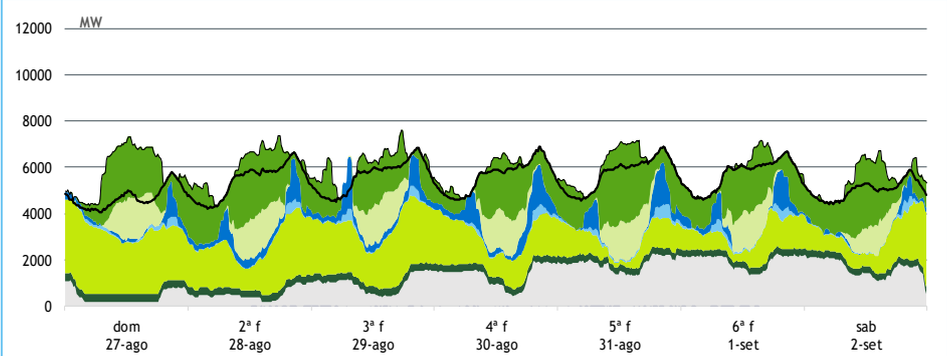
[GWh]	SEMANA 35		ANO	
	2023	23-22	2023	23/22
CONSUMO	906	4	33 757	-0.6%
<i>corrigido temperatura</i>	901	-7	33 758	-0.6%
PRODUÇÃO TOTAL	709	-29	28 509	2%
TÉRMICA	259	-222	9 254	-33%
HIDRÁULICA	81	23	8 239	85%
EÓLICA	277	141	8 348	4%
FOTOVOLTAICA	92	28	2 668	44%
SALDO IMPORTADOR	276	70	7 630	-2%
BOMBAGEM	79	37	2 382	30%
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]				
CONSUMO	6 904	229	9 363	9%
dia/mês/hora	31/08 20.30		26/01 19.45	
PRODUÇÃO	6 556	-769	11 538	4%
dia/mês/hora	29/08 19.45		08/02 19.30	



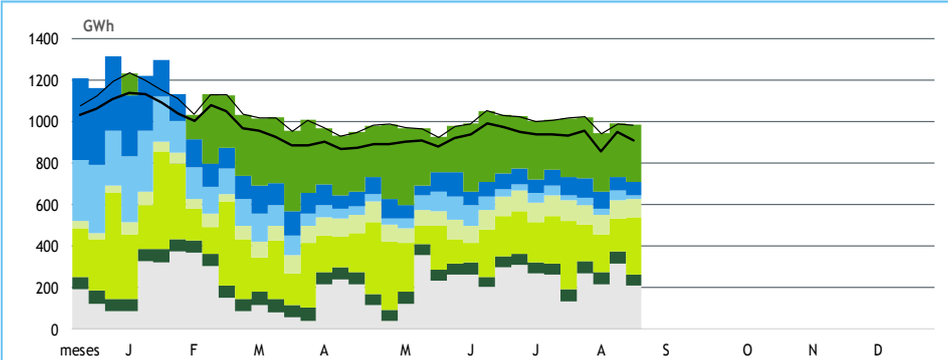
#### HIDRAULICIDADE

AFLUÊNCIA SEMANAL [GWh]	2023	2022	Regime Médio
TOTAL	17	16	48
FIOS DE ÁGUA	14	17	37
ALBUFEIRAS	0	-3	7
MINI-HÍDRICAS (produção)	3	3	4
ARMAZENAMENTO [GWh (% do máximo)]	2 309 (72%)	836 (26%)	1 797 (56%)

#### DIAGRAMAS DE CARGA



#### REPARTIÇÃO DA PRODUÇÃO



Valores referidos à Produção líquida

PRODUÇÃO [GWh]

SEMANA 35

ANO

	dom	2ª f	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	sab	2023	23/22	2023	23/22
<b>CONSUMO</b>	<b>113</b>	<b>130</b>	<b>135</b>	<b>135</b>	<b>137</b>	<b>136</b>	<b>121</b>	<b>906</b>	<b>0.4%</b>	<b>33 757</b>	<b>-0.6%</b>
<b>Produção Renovável</b>	<b>89</b>	<b>71</b>	<b>80</b>	<b>62</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>49</b>	<b>447</b>	<b>55%</b>	<b>19 420</b>	<b>28%</b>
Albufeiras	0	1	1	3	3	2	1	10	56%	2 601	180%
Fios de Água	2	1	2	2	3	3	1	13	-22%	3 110	80%
Mini Hídricas	0	0	1	0	0	0	1	3	31%	689	90%
Eólica	63	46	55	37	22	24	30	277	103%	8 348	4%
Biomassa	8	8	8	7	7	7	7	52	-18%	2 004	-14%
Fotovoltaica	15	14	14	14	13	12	9	92	45%	2 668	44%
Ondas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Produção não Renovável</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>23</b>	<b>32</b>	<b>44</b>	<b>47</b>	<b>39</b>	<b>207</b>	<b>-50%</b>	<b>7 250</b>	<b>-36%</b>
Gás Natural - Ciclo Combinado	5	8	19	27	38	41	36	173	-53%	5 745	-40%
Gás Natural - Cogeração	4	4	4	5	6	6	3	32	-27%	1 362	-18%
Outra Térmica	0	0	0	0	0	0	0	2	-53%	143	16%
<b>Saldo Importador</b>	<b>37</b>	<b>49</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>47</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>276</b>	<b>34%</b>	<b>7 630</b>	<b>-2%</b>
Importação (Comercial)	48	52	40	37	51	41	44	312	36%	9 525	4%
Exportação (Comercial)	11	3	8	4	4	3	4	36	48%	1 909	35%
<b>Produção por Bombagem</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>55</b>	<b>71%</b>	<b>1 839</b>	<b>29%</b>
<b>Consumo em Bombagem</b>	<b>28</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>79</b>	<b>87%</b>	<b>2 382</b>	<b>30%</b>

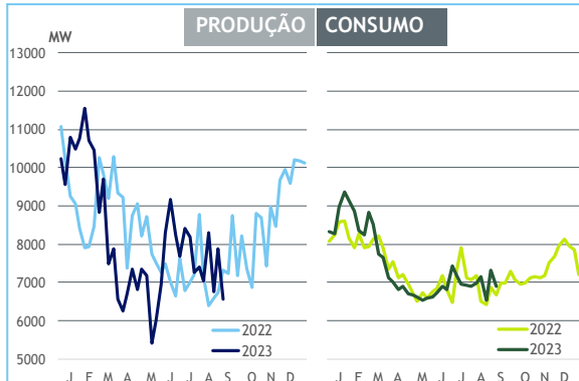
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]

SEMANA 35

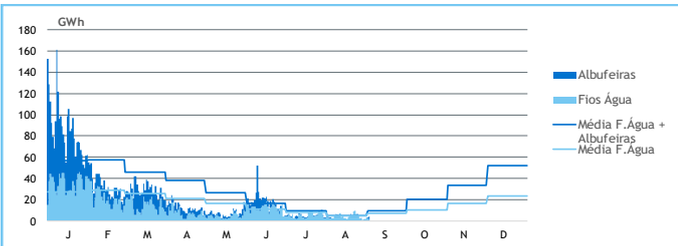
ANO

	2023	23-22	2023	23/22
<b>CONSUMO</b>	<b>6 904</b>	<b>229</b>	<b>9 363</b>	<b>9%</b>
<b>PRODUÇÃO</b>	<b>6 556</b>	<b>-769</b>	<b>11 538</b>	<b>4%</b>
Hídrica	2 706	-311	6 232	32%
Mini-Hídrica	37	7	372	50%
Eólica	3 434	1 434	4 773	0%
Biomassa	351	-50	406	-11%
Fotovoltaica	1 775	528	1 775	42%
Ondas	-	-	-	-
Gás Natural - Ciclo Combinado	2 023	-867	3 101	-2%
Gás Natural - Cogeração	263	-42	394	-7%
Outra Térmica	14	-15	31	2%
Importação	3 444	545	4 669	-3%
Exportação	1 455	639	3 450	-6%

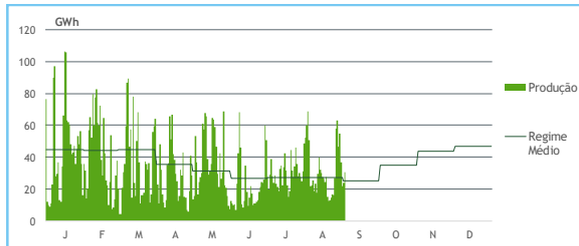
PONTAS SEMANAIS



AFLUÊNCIAS DIÁRIAS



EÓLICA DIÁRIA



HIDRAULICIDADE [GWh]

	dom	2ª f	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	sab	Total
<b>AFLUÊNCIA</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>14</b>
Fios de Água	2	1	2	2	3	3	1	14
Albufeiras	1	0	-1	-1	-1	0	3	0
<b>DESCARREGAMENTOS</b>	<b>0</b>	<b>2</b>						
<b>ARMAZENAMENTO</b>	<b>2 329</b>	<b>2 327</b>	<b>2 323</b>	<b>2 311</b>	<b>2 307</b>	<b>2 301</b>	<b>2 309</b>	

ARMAZENAMENTO

