

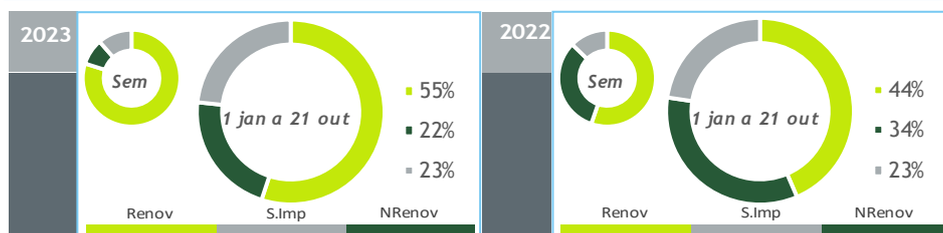
valores provisórios



#### BALANÇO DE PRODUÇÃO

15 OUT a 21 OUT

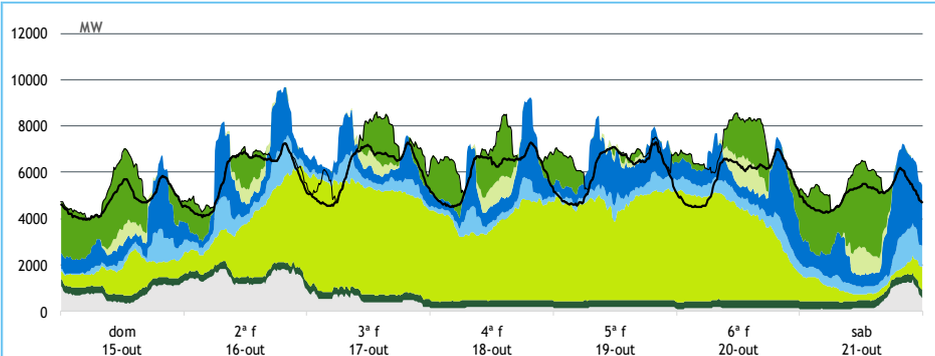
[GWh]	SEMANA 42		ANO	
	2023	23-22	2023	23/22
CONSUMO	950	16	40 296	-0.3%
<i>corrigido temperatura</i>	953	15	40 248	-0.4%
PRODUÇÃO TOTAL	940	70	33 687	1%
TÉRMICA	139	-216	11 248	-32%
HIDRÁULICA	287	210	9 548	83%
EÓLICA	478	73	9 724	3%
FOTOVOLTAICA	36	4	3 167	42%
SALDO IMPORTADOR	111	-8	9 541	3%
BOMBAGEM	101	46	2 932	29%
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]				
CONSUMO	7 282	167	9 363	9%
dia/mês/hora	18/10 19.30		26/01 19.45	
PRODUÇÃO	9 690	879	11 538	4%
dia/mês/hora	16/10 19.30		08/02 19.30	



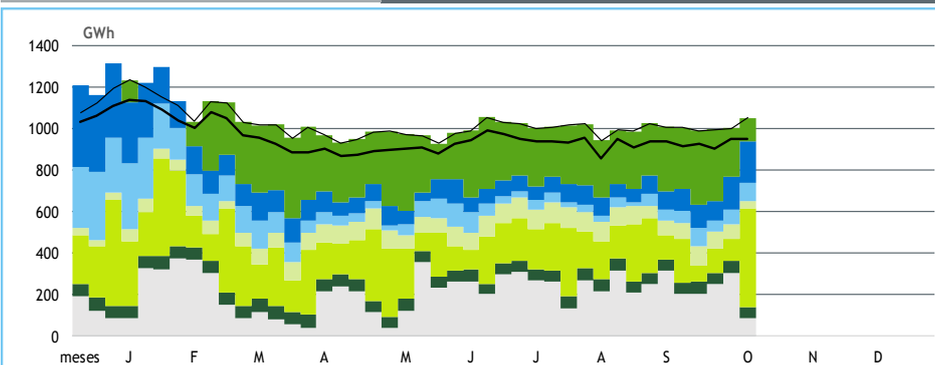
#### HIDRAULICIDADE

AFLUÊNCIA SEMANAL [GWh]	2023	2022	Regime Médio
TOTAL	318	56	154
FIOS DE ÁGUA	64	19	72
ALBUFEIRAS	230	34	69
MINI-HÍDRICAS (produção)	24	3	13
ARMAZENAMENTO [GWh (% do máximo)]	2 170 (67%)	880 (27%)	1 581 (49%)

#### DIAGRAMAS DE CARGA



#### REPARTIÇÃO DA PRODUÇÃO



Valores referidos à Produção líquida

PRODUÇÃO [GWh]

SEMANA 42

ANO

	dom	2ª f	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	sab	2023	23/22	2023	23/22
<b>CONSUMO</b>	<b>115</b>	<b>141</b>	<b>146</b>	<b>143</b>	<b>145</b>	<b>139</b>	<b>121</b>	<b>950</b>	<b>1.7%</b>	<b>40 296</b>	<b>-0.3%</b>
<b>Produção Renovável</b>	<b>62</b>	<b>111</b>	<b>145</b>	<b>123</b>	<b>142</b>	<b>136</b>	<b>64</b>	<b>782</b>	<b>51%</b>	<b>22 524</b>	<b>26%</b>
Albufeiras	19	25	14	13	18	16	22	127	>	2 980	209%
Fios de Água	9	17	9	7	5	8	9	63	247%	3 532	70%
Mini Hídricas	1	1	2	4	5	6	5	24	>	738	94%
Eólica	21	57	108	86	104	89	13	478	18%	9 724	3%
Biomassa	8	7	8	8	7	8	8	53	-3%	2 384	-13%
Fotovoltaica	5	4	4	6	2	9	7	36	11%	3 167	42%
Ondas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Produção não Renovável</b>	<b>18</b>	<b>35</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>85</b>	<b>-71%</b>	<b>8 864</b>	<b>-36%</b>
Gás Natural - Ciclo Combinado	16	31	8	0	0	0	7	61	-76%	7 127	-39%
Gás Natural - Cogeração	3	4	4	4	4	3	3	24	-50%	1 581	-20%
Outra Térmica	0	0	0	0	0	0	0	1	-71%	156	5%
<b>Saldo Importador</b>	<b>38</b>	<b>-5</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>41</b>	<b>111</b>	<b>-7%</b>	<b>9 541</b>	<b>3%</b>
Importação (Comercial)	42	18	17	34	13	31	49	203	18%	11 736	7%
Exportação (Comercial)	4	23	16	13	13	17	8	95	79%	2 215	31%
<b>Produção por Bombagem</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>73</b>	<b>41%</b>	<b>2 299</b>	<b>29%</b>
<b>Consumo em Bombagem</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>14</b>	<b>30</b>	<b>9</b>	<b>101</b>	<b>84%</b>	<b>2 932</b>	<b>29%</b>

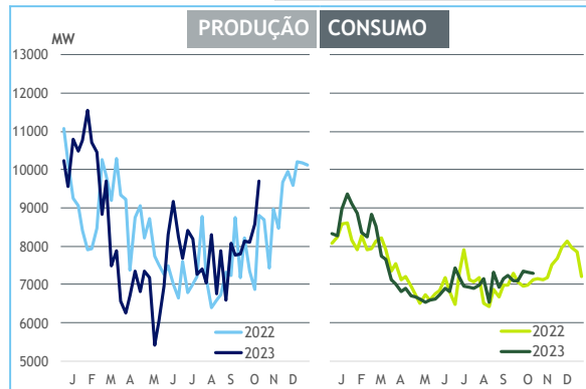
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]

SEMANA 42

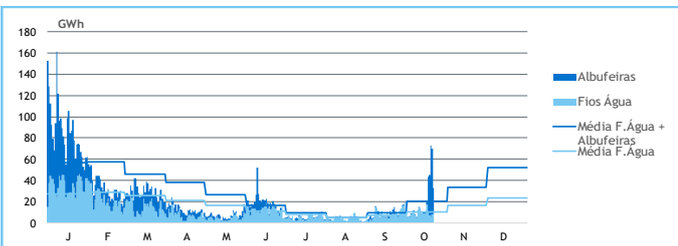
ANO

	2023	23-22	2023	23/22
<b>CONSUMO</b>	<b>7 282</b>	<b>167</b>	<b>9 363</b>	<b>9%</b>
<b>PRODUÇÃO</b>	<b>9 690</b>	<b>879</b>	<b>11 538</b>	<b>4%</b>
Hídrica	5 075	2 005	6 232	32%
Mini-Hídrica	283	203	372	50%
Eólica	4 843	242	4 843	1%
Biomassa	343	-23	406	-11%
Fotovoltaica	1 340	146	1 821	39%
Ondas	-	-	-	-
Gás Natural - Ciclo Combinado	1 677	-1 084	3 101	-2%
Gás Natural - Cogeração	193	-147	394	-7%
Outra Térmica	9	-18	31	2%
Importação	3 787	626	4 669	-3%
Exportação	2 990	1 165	3 450	-6%

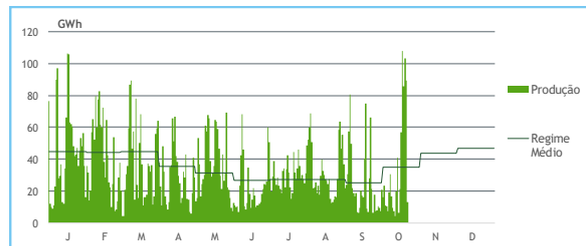
PONTAS SEMANAIS



AFLUÊNCIAS DIÁRIAS



EÓLICA DIÁRIA



HIDRAULICIDADE [GWh]

	dom	2ª f	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	sab	Total
<b>AFLUÊNCIA</b>	<b>11</b>	<b>20</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>73</b>	<b>70</b>	<b>32</b>	<b>294</b>
Fios de Água	9	17	9	7	5	8	9	64
Albufeiras	2	3	34	38	67	62	23	230
<b>DESCARREGAMENTOS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
<b>ARMAZENAMENTO</b>	<b>2 045</b>	<b>2 022</b>	<b>2 050</b>	<b>2 074</b>	<b>2 121</b>	<b>2 178</b>	<b>2 170</b>	

ARMAZENAMENTO

