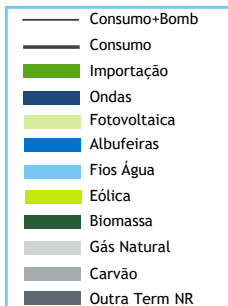


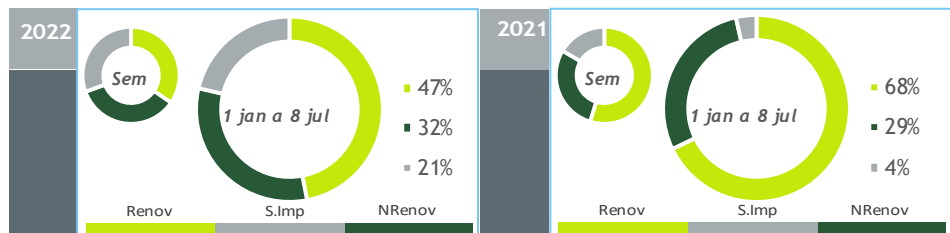
valores provisórios



#### BALANÇO DE PRODUÇÃO

02 JUL a 08 JUL

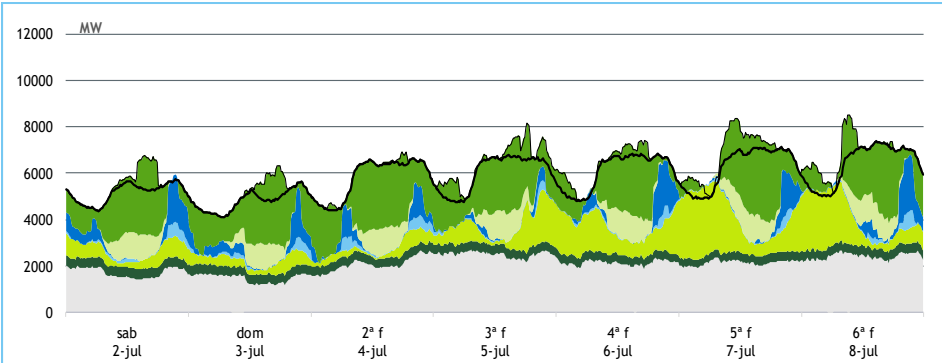
[GWh]	SEMANA 27		ANO	
	2022	22-21	2022	22/21
CONSUMO	983	62	26 373	3.0%
<i>corrigido temperatura</i>	967	40	26 492	2.9%
PRODUÇÃO TOTAL	721	-67	22 146	-14%
TÉRMICA	415	86	10 268	12%
HIDRÁULICA	79	-130	3 891	-58%
EÓLICA	158	-47	6 652	-1%
FOTOVOLTAICA	69	25	1 335	67%
SALDO IMPORTADOR	303	152	5 705	>
BOMBAGEM	42	23	1 477	32%
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]				
CONSUMO	7 373	827	8 595	-13%
dia/mês/hora	08/07 14.30		26/01 19.30	
PRODUÇÃO	6 800	-2038	11 082	-6%
dia/mês/hora	08/07 21.00		05/01 17.45	



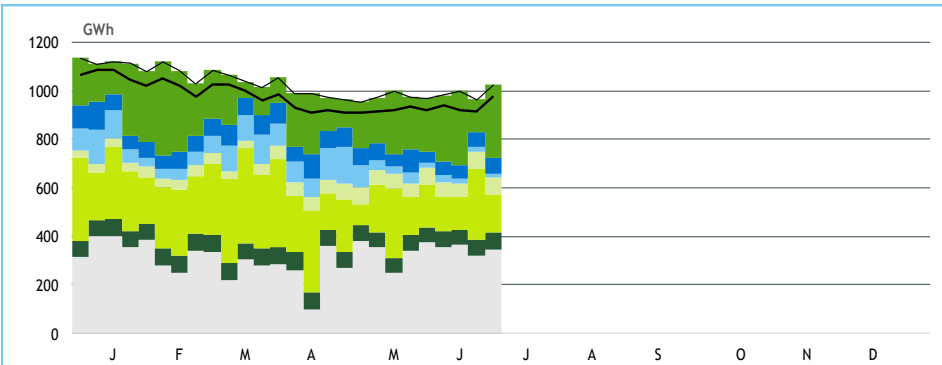
#### HIDRAULICIDADE

AFLUÊNCIA SEMANAL [GWh]	2022	2021	Regime Médio
TOTAL	27	155	70
FIOS DE ÁGUA	15	136	55
ALBUFEIRAS	8	11	10
MINI-HÍDRICAS (produção)	4	8	5
ARMAZENAMENTO [GWh (% do máximo)]	975 (31%)	2 213 (69%)	2 198 (69%)

#### DIAGRAMAS DE CARGA



#### REPARTIÇÃO DA PRODUÇÃO



Valores referidos à Produção líquida

PRODUÇÃO [GWh]

SEMANA 27

ANO

	sab	dom	2ª f	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	2022	22/21	2022	22/21
<b>CONSUMO</b>	<b>126</b>	<b>117</b>	<b>139</b>	<b>147</b>	<b>146</b>	<b>151</b>	<b>156</b>	<b>983</b>	<b>6.7%</b>	<b>26 373</b>	<b>3.0%</b>
<b>Produção Renovável</b>	<b>44</b>	<b>38</b>	<b>36</b>	<b>45</b>	<b>56</b>	<b>66</b>	<b>58</b>	<b>344</b>	<b>-32%</b>	<b>12 554</b>	<b>-28%</b>
Albufeiras	7	7	6	2	5	2	4	31	-33%	857	-71%
Fios de Água	3	2	3	1	2	1	2	14	-89%	1 567	-65%
Mini Hídricas	1	1	1	1	1	1	1	4	-49%	343	-57%
Eólica	13	10	8	22	30	43	32	158	-23%	6 652	-1%
Biomassa	10	10	9	10	9	9	10	67	3%	1 800	1%
Fotovoltaica	10	9	9	10	10	11	10	69	57%	1 335	67%
Ondas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Produção não Renovável</b>	<b>41</b>	<b>36</b>	<b>50</b>	<b>60</b>	<b>51</b>	<b>52</b>	<b>58</b>	<b>348</b>	<b>32%</b>	<b>8 467</b>	<b>15%</b>
Gás Natural - Ciclo Combinado	35	29	42	53	43	44	50	296	74%	7 073	51%
Gás Natural - Cogeração	6	6	7	7	7	7	7	47	-38%	1 304	-39%
Outra Térmica	1	1	1	1	1	1	1	5	22%	91	-28%
<b>Saldo Importador</b>	<b>40</b>	<b>45</b>	<b>52</b>	<b>48</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>303</b>	<b>100%</b>	<b>5 705</b>	<b>&gt;</b>
Importação (Comercial)	42	46	53	51	41	42	41	315	59%	6 941	80%
Exportação (Comercial)	2	1	1	2	3	3	1	11	-75%	1 240	-58%
<b>Produção por Bombagem</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>29</b>	<b>47%</b>	<b>1 124</b>	<b>25%</b>
<b>Consumo em Bombagem</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>42</b>	<b>128%</b>	<b>1 477</b>	<b>32%</b>

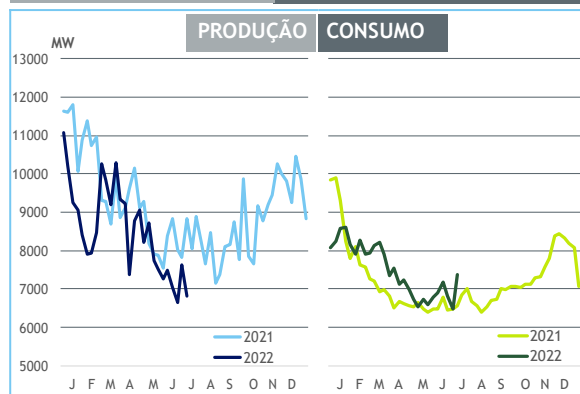
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]

SEMANA 27

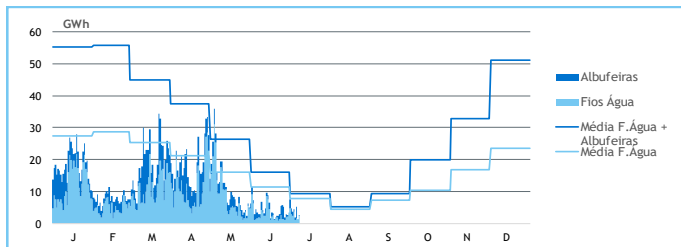
ANO

	2022	22-21	2022	22/21
<b>CONSUMO</b>	<b>7 373</b>	<b>827</b>	<b>8 595</b>	<b>-13%</b>
<b>PRODUÇÃO</b>	<b>6 800</b>	<b>-2 038</b>	<b>11 082</b>	<b>-6%</b>
Hídrica	3 140	-1 242	4 710	-17%
Mini-Hídrica	50	-52	249	-34%
Eólica	3 042	770	4 786	2%
Biomassa	441	24	458	4%
Fotovoltaica	1 223	386	1 234	47%
Ondas	-	-	-	-
Gás Natural - Ciclo Combinado	2 383	304	3 168	-15%
Gás Natural - Cogeração	386	-166	427	-36%
Outra Térmica	31	-2	31	-11%
Importação	3 443	-92	4 799	5%
Exportação	703	-1 845	3 658	-6%

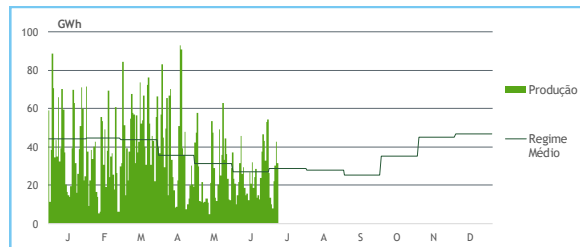
PONTAS SEMANAIS



AFLUÊNCIAS DIÁRIAS



EÓLICA DIÁRIA



HIDRAULICIDADE [GWh]

	sab	dom	2ª f	3ª f	4ª f	5ª f	6ª f	Total
<b>AFLUÊNCIA</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>23</b>
Fios de Água	3	2	4	1	2	1	2	15
Albufeiras	2	1	1	1	4	0	0	8
<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>989</b>	<b>984</b>	<b>977</b>	<b>981</b>	<b>978</b>	<b>980</b>	<b>975</b>	

ARMAZENAMENTO

