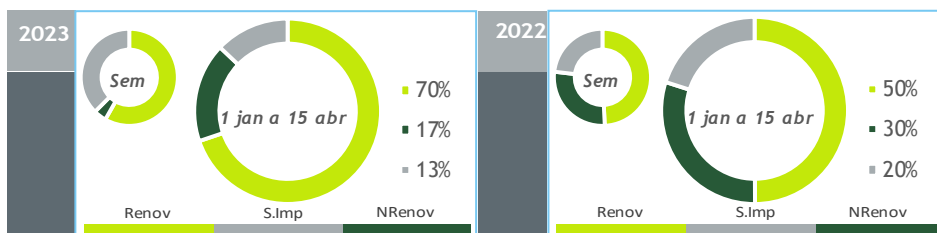


BALANÇO DE PRODUÇÃO

09 ABR a 15 ABR

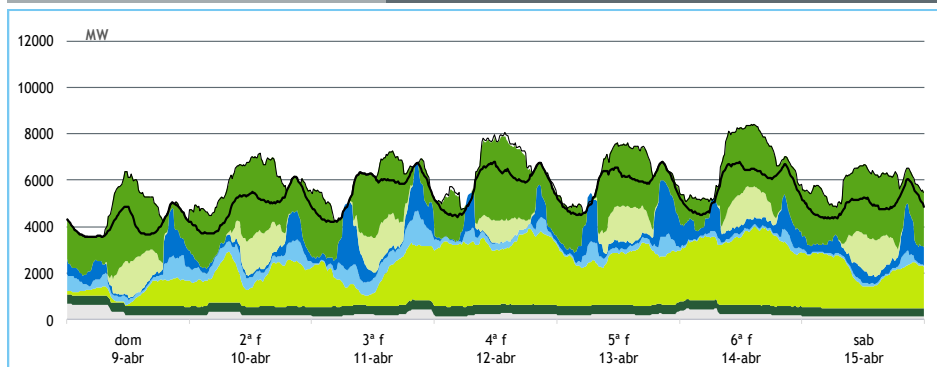
| [GWh]                        | SEMANA 15   |       | ANO         |       |
|------------------------------|-------------|-------|-------------|-------|
|                              | 2023        | 23-22 | 2023        | 23/22 |
| CONSUMO                      | 885         | -46   | 15 378      | 0.7%  |
| <i>corrigido temperatura</i> | 904         | -27   | 15 580      | 0.7%  |
| PRODUÇÃO TOTAL               | 657         | -113  | 14 414      | 11%   |
| TÉRMICA                      | 104         | -230  | 3 620       | -36%  |
| HIDRÁULICA                   | 158         | 10    | 5 680       | 135%  |
| EÓLICA                       | 311         | 76    | 4 242       | -2%   |
| FOTOVOLTAICA                 | 84          | 30    | 872         | 50%   |
| SALDO IMPORTADOR             | 351         | 131   | 2 016       | -35%  |
| BOMBAGEM                     | 123         | 64    | 1 052       | 31%   |
| POTÊNCIA MÁXIMA [MW]         |             |       |             |       |
| CONSUMO                      | 6 812       | -294  | 9 365       | 9%    |
| dia/mês/hora                 | 13/04 20.30 |       | 26/01 19.45 |       |
| PRODUÇÃO                     | 6 734       | -634  | 11 550      | 4%    |
| dia/mês/hora                 | 11/04 20.30 |       | 08/02 19.30 |       |



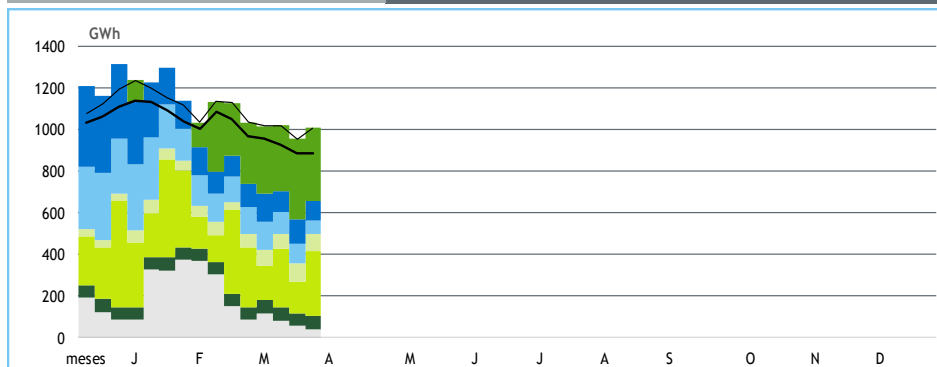
HIDRAULICIDADE

| AFLUÊNCIA SEMANAL [GWh]           | 2023        | 2022        | Regime Médio |
|-----------------------------------|-------------|-------------|--------------|
| TOTAL                             | 100         | 149         | 298          |
| FIOS DE ÁGUA                      | 45          | 61          | 149          |
| ALBUFEIRAS                        | 40          | 64          | 117          |
| MINI-HÍDRICAS (produção)          | 16          | 24          | 32           |
| ARMAZENAMENTO [GWh (% do máximo)] | 2 533 (79%) | 1 094 (34%) | 2 303 (71%)  |

DIAGRAMAS DE CARGA



REPARTIÇÃO DA PRODUÇÃO



Valores referidos à Produção líquida

PRODUÇÃO [GWh]

SEMANA 15

ANO

|                               | dom       | 2ª f       | 3ª f       | 4ª f       | 5ª f       | 6ª f       | sab        | 2023       | 23/22        | 2023          | 23/22       |
|-------------------------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------|---------------|-------------|
| <b>CONSUMO</b>                | <b>98</b> | <b>117</b> | <b>134</b> | <b>139</b> | <b>138</b> | <b>140</b> | <b>119</b> | <b>885</b> | <b>-5.0%</b> | <b>15 378</b> | <b>0.7%</b> |
| <b>Produção Renovável</b>     | <b>48</b> | <b>71</b>  | <b>79</b>  | <b>92</b>  | <b>86</b>  | <b>97</b>  | <b>71</b>  | <b>544</b> | <b>17%</b>   | <b>10 919</b> | <b>42%</b>  |
| Albufeiras                    | 3         | 1          | 5          | 2          | 4          | 5          | 3          | 24         | 11%          | 2 102         | 283%        |
| Fios de Água                  | 8         | 10         | 13         | 5          | 6          | 2          | 1          | 45         | -26%         | 2 278         | 126%        |
| Mini Hídricas                 | 2         | 2          | 2          | 2          | 2          | 2          | 2          | 16         | -34%         | 516           | 123%        |
| Eólica                        | 13        | 35         | 36         | 66         | 51         | 67         | 42         | 311        | 32%          | 4 242         | -2%         |
| Biomassa                      | 9         | 9          | 10         | 10         | 9          | 9          | 9          | 65         | -11%         | 908           | -12%        |
| Fotovoltaica                  | 12        | 13         | 13         | 8          | 13         | 12         | 13         | 84         | 57%          | 872           | 50%         |
| Ondas                         | -         | -          | -          | -          | -          | -          | -          | -          | -            | -             | -           |
| <b>Produção não Renovável</b> | <b>9</b>  | <b>5</b>   | <b>6</b>   | <b>5</b>   | <b>5</b>   | <b>7</b>   | <b>3</b>   | <b>40</b>  | <b>-85%</b>  | <b>2 712</b>  | <b>-41%</b> |
| Gás Natural - Ciclo Combinado | 4         | 1          | 1          | 0          | 0          | 2          | 0          | 7          | -96%         | 2 084         | -47%        |
| Gás Natural - Cogeração       | 4         | 4          | 4          | 5          | 5          | 4          | 3          | 28         | -49%         | 565           | -15%        |
| Outra Térmica                 | 1         | 1          | 1          | 1          | 1          | 1          | 1          | 4          | 21%          | 63            | 12%         |
| <b>Saldo Importador</b>       | <b>48</b> | <b>58</b>  | <b>44</b>  | <b>51</b>  | <b>44</b>  | <b>48</b>  | <b>57</b>  | <b>351</b> | <b>60%</b>   | <b>2 016</b>  | <b>-35%</b> |
| Importação (Comercial)        | 55        | 68         | 51         | 55         | 48         | 51         | 66         | 395        | 53%          | 3 364         | -13%        |
| Exportação (Comercial)        | 6         | 10         | 7          | 5          | 4          | 3          | 9          | 44         | 15%          | 1 346         | 80%         |
| <b>Produção por Bombagem</b>  | <b>8</b>  | <b>7</b>   | <b>15</b>  | <b>8</b>   | <b>15</b>  | <b>10</b>  | <b>10</b>  | <b>73</b>  | <b>76%</b>   | <b>783</b>    | <b>25%</b>  |
| <b>Consumo em Bombagem</b>    | <b>14</b> | <b>24</b>  | <b>10</b>  | <b>16</b>  | <b>13</b>  | <b>22</b>  | <b>23</b>  | <b>123</b> | <b>109%</b>  | <b>1 052</b>  | <b>31%</b>  |

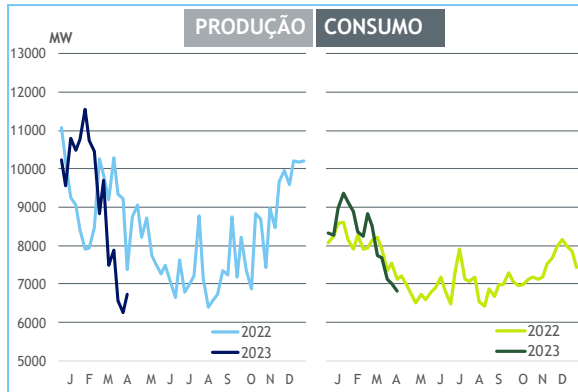
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]

SEMANA 15

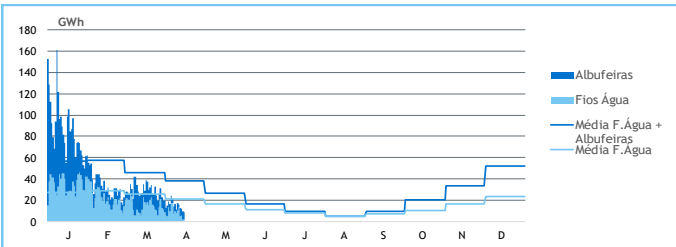
ANO

|                               | 2023         | 23-22       | 2023          | 23/22     |
|-------------------------------|--------------|-------------|---------------|-----------|
| <b>CONSUMO</b>                | <b>6 812</b> | <b>-294</b> | <b>9 365</b>  | <b>9%</b> |
| <b>PRODUÇÃO</b>               | <b>6 734</b> | <b>-634</b> | <b>11 550</b> | <b>4%</b> |
| Hídrica                       | 3 533        | -57         | 6 232         | 32%       |
| Mini-Hídrica                  | 157          | -72         | 372           | 50%       |
| Eólica                        | 3 396        | -661        | 4 773         | 0%        |
| Biomassa                      | 410          | -40         | 410           | -11%      |
| Fotovoltaica                  | 1 594        | 384         | 1 624         | 34%       |
| Ondas                         | -            | -           | -             | -         |
| Gás Natural - Ciclo Combinado | 472          | -1 664      | 3 101         | -2%       |
| Gás Natural - Cogeração       | 255          | -153        | 363           | -11%      |
| Outra Térmica                 | 28           | 1           | 29            | 1%        |
| Importação                    | 3 895        | 105         | 4 669         | -3%       |
| Exportação                    | 435          | -1 190      | 3 450         | -6%       |

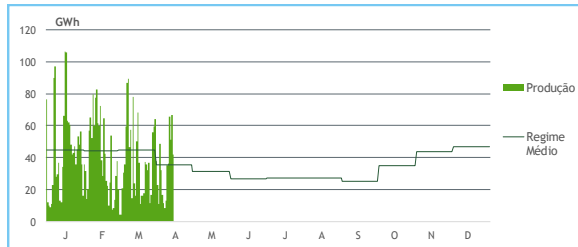
PONTAS SEMANAIS



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>17</b>    | <b>16</b>    | <b>12</b>    | <b>11</b>    | <b>9</b>     | <b>8</b>     | <b>85</b> |
| Fios de Água            | 8            | 10           | 13           | 5            | 6            | 2            | 1            | 45        |
| Albufeiras              | 3            | 7            | 2            | 7            | 6            | 7            | 7            | 40        |
| <b>DESCARREGAMENTOS</b> | <b>1</b>     | <b>1</b>     | <b>1</b>     | <b>1</b>     | <b>1</b>     | <b>1</b>     | <b>1</b>     | <b>6</b>  |
| <b>ARMAZENAMENTO</b>    | <b>2 503</b> | <b>2 519</b> | <b>2 508</b> | <b>2 519</b> | <b>2 514</b> | <b>2 523</b> | <b>2 533</b> |           |

ARMAZENAMENTO

