

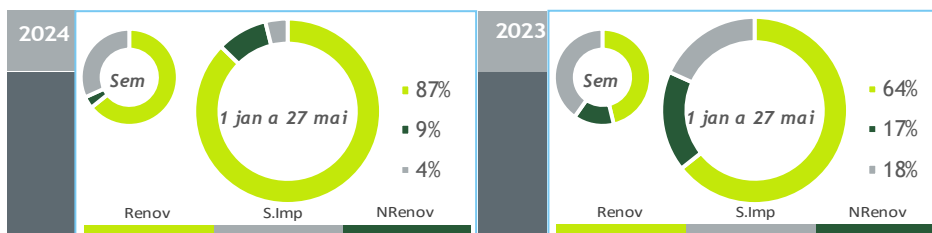
valores provisórios

- Consumo+Bomb
- Consumo
- Importação
- Albufeiras
- Fios Água
- Ondas
- Fotovoltaica
- Eólica
- Biomassa
- Gás Natural
- Outra Term NR

BALANÇO DE PRODUÇÃO

21 MAI a 27 MAI

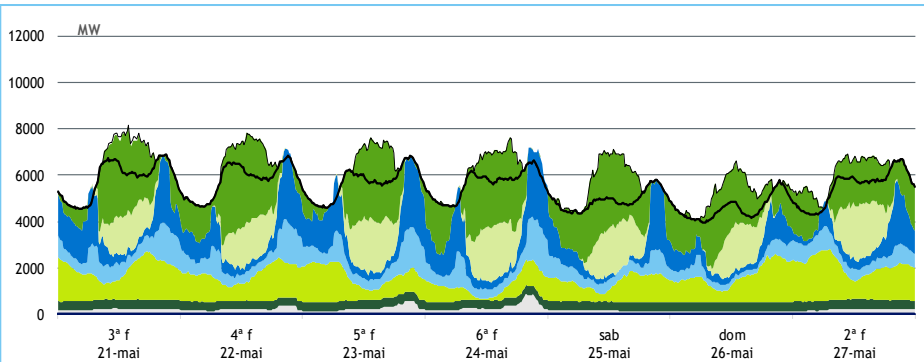
| [GWh] | SEMANA 21 | | ANO | |
|------------------------------|-------------|-------|-------------|-------|
| | 2024 | 24-23 | 2024 | 24/23 |
| CONSUMO | 910 | 6 | 21 170 | 2.3% |
| <i>corrigido temperatura</i> | 911 | 27 | 21 662 | 3.8% |
| PRODUÇÃO TOTAL | 705 | 104 | 22 354 | 22% |
| TÉRMICA | 102 | -75 | 3 238 | -34% |
| HIDRÁULICA | 287 | 172 | 11 040 | 72% |
| EÓLICA | 187 | -55 | 6 434 | 13% |
| FOTOVOLTAICA | 130 | 62 | 1 642 | 19% |
| ONDAS | 0 | 0 | 0 | - |
| SALDO IMPORTADOR | 297 | -72 | 831 | -78% |
| BOMBAGEM | 92 | 26 | 2 015 | 34% |
| POTÊNCIA MÁXIMA [MW] | | | | |
| CONSUMO | 6 891 | 302 | 9 738 | 4% |
| dia/mês/hora | 21/05 21.00 | | 08/01 19.45 | |
| PRODUÇÃO | 7 198 | 1186 | 12 082 | 5% |
| dia/mês/hora | 24/05 20.15 | | 12/01 18.30 | |



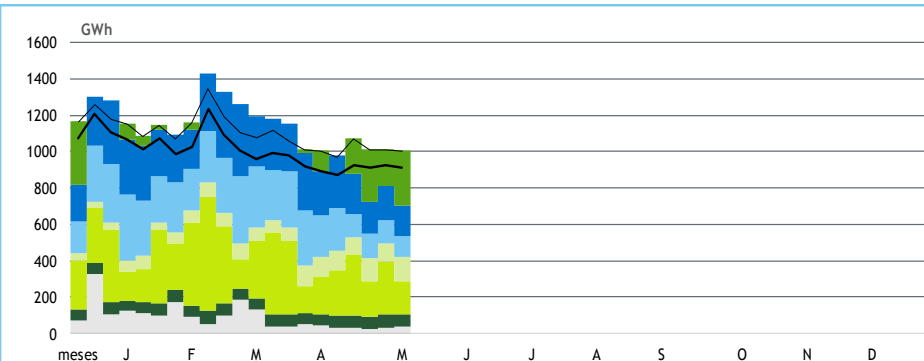
HIDRAULICIDADE

| AFLUÊNCIA SEMANAL [GWh] | 2024 | 2023 | Regime Médio |
|-----------------------------------|-------------|-------------|--------------|
| TOTAL | 180 | 63 | 213 |
| FIOS DE ÁGUA | 96 | 43 | 112 |
| ALBUFEIRAS | 62 | 13 | 78 |
| MINI-HÍDRICAS (produção) | 22 | 7 | 24 |
| ARMAZENAMENTO [GWh (% do máximo)] | 2 874 (88%) | 2 501 (78%) | 2 351 (72%) |

DIAGRAMAS DE CARGA



REPARTIÇÃO DA PRODUÇÃO



Valores referidos à Produção líquida

PRODUÇÃO [GWh]

SEMANA 21

ANO

| | 3ª f | 4ª f | 5ª f | 6ª f | sab | dom | 2ª f | 2024 | 24/23 | 2024 | 24/23 |
|-------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| CONSUMO | 140 | 139 | 136 | 135 | 118 | 110 | 132 | 910 | 0.7% | 21 170 | 2.3% |
| Produção Renovável | 97 | 90 | 94 | 84 | 74 | 73 | 91 | 601 | 42% | 18 825 | 39% |
| Albufeiras | 19 | 17 | 19 | 20 | 10 | 9 | 9 | 103 | > | 4 025 | 82% |
| Fios de Água | 16 | 16 | 16 | 16 | 11 | 8 | 12 | 95 | 123% | 4 419 | 79% |
| Mini Hídricas | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 22 | 203% | 966 | 66% |
| Eólica | 33 | 28 | 26 | 15 | 22 | 28 | 36 | 187 | -23% | 6 434 | 13% |
| Biomassa | 10 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 10 | 65 | 22% | 1 338 | 9% |
| Fotovoltaica | 15 | 17 | 20 | 21 | 19 | 16 | 21 | 130 | 93% | 1 642 | 19% |
| Ondas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | 0 | - |
| Produção não Renovável | 5 | 5 | 6 | 8 | 4 | 3 | 5 | 37 | -70% | 1 900 | -48% |
| Gás Natural - Ciclo Combinado | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | -96% | 1 178 | -58% |
| Gás Natural - Cogeração | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 5 | 31 | -12% | 623 | -19% |
| Outra Térmica | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | -38% | 98 | 13% |
| Saldo Importador | 39 | 47 | 37 | 44 | 48 | 43 | 40 | 297 | -20% | 831 | -78% |
| Importação (Comercial) | 43 | 49 | 42 | 49 | 55 | 56 | 52 | 344 | -11% | 3 903 | -27% |
| Exportação (Comercial) | 3 | 2 | 5 | 5 | 7 | 13 | 12 | 47 | 144% | 3 074 | 106% |
| Produção por Bombagem | 11 | 8 | 11 | 10 | 10 | 7 | 10 | 67 | 29% | 1 629 | 42% |
| Consumo em Bombagem | 12 | 11 | 12 | 10 | 17 | 15 | 14 | 92 | 39% | 2 015 | 34% |

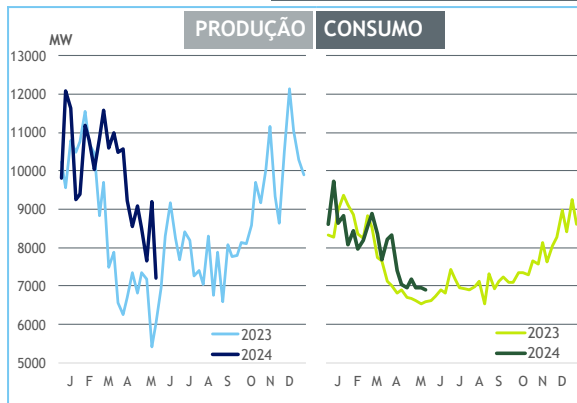
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]

SEMANA 21

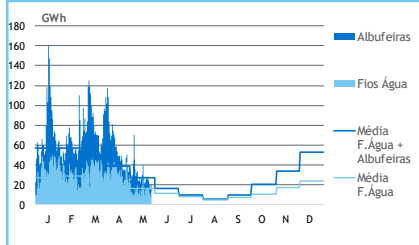
ANO

| | 2024 | 24-23 | 2024 | 24/23 |
|-------------------------------|--------------|--------------|---------------|-----------|
| CONSUMO | 6 891 | 302 | 9 738 | 4% |
| PRODUÇÃO | 7 198 | 1 186 | 12 082 | 5% |
| Hídrica | 4 886 | 2 176 | 6 916 | 11% |
| Mini-Hídrica | 208 | 129 | 375 | 1% |
| Eólica | 2 198 | -1 709 | 5 034 | 5% |
| Biomassa | 415 | 60 | 436 | 8% |
| Fotovoltaica | 2 383 | 879 | 2 383 | 43% |
| Ondas | 0 | 0 | 0 | - |
| Gás Natural - Ciclo Combinado | 632 | -570 | 3 417 | 10% |
| Gás Natural - Cogeração | 266 | -10 | 339 | -4% |
| Outra Térmica | 31 | 2 | 34 | 9% |
| Importação | 3 812 | -800 | 4 553 | -2% |
| Exportação | 1 002 | 903 | 3 533 | 2% |

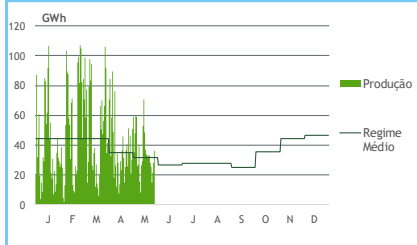
PONTAS SEMANAIS



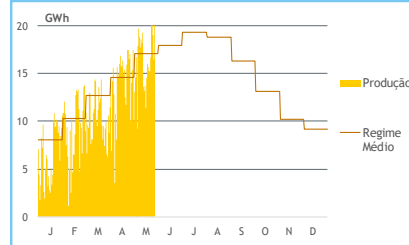
AFLUÊNCIAS



EÓLICA DIÁRIA



SOLAR DIÁRIA



HIDRAULICIDADE [GWh]

| | 3ª f | 4ª f | 5ª f | 6ª f | sab | dom | 2ª f | Total |
|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| AFLUÊNCIA | 27 | 26 | 26 | 24 | 20 | 15 | 21 | 158 |
| Fios de Água | 16 | 16 | 16 | 16 | 12 | 8 | 12 | 96 |
| Albufeiras | 10 | 10 | 9 | 8 | 8 | 8 | 9 | 62 |
| DESCARREGAMENTOS | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| ARMAZENAMENTO | 2 904 | 2 897 | 2 885 | 2 870 | 2 871 | 2 874 | 2 874 | |

ARMAZENAMENTO

