

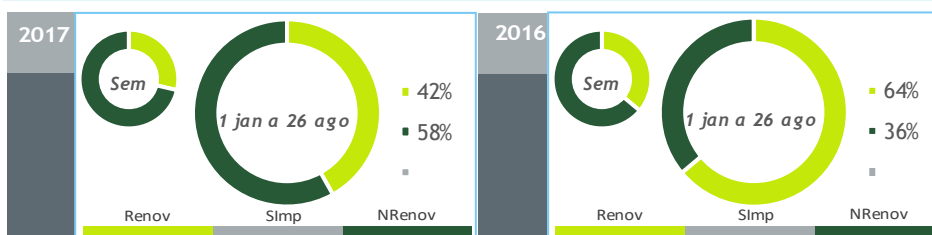
valores provisórios

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

BALANÇO DE PRODUÇÃO

20 AGO a 26 AGO

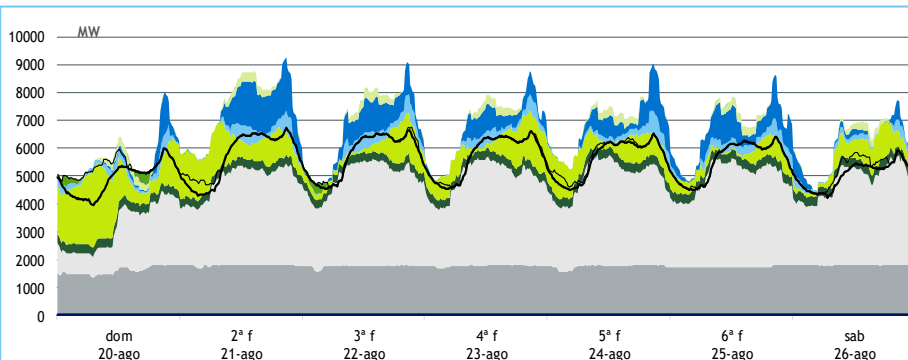
| [GWh] | SEMANA 34 | | ANO | |
|------------------------------|-------------|-------|-------------|-------|
| | 2017 | 17-16 | 2017 | 17/16 |
| CONSUMO | 919 | 32 | 32 375 | 0.2% |
| <i>corrigido temperatura</i> | 905 | 30 | 32 449 | 0.5% |
| PRODUÇÃO TOTAL | 1 117 | 155 | 36 626 | -3% |
| TÉRMICA | 840 | 180 | 22 484 | 50% |
| HIDRÁULICA | 121 | -20 | 5 569 | -59% |
| EÓLICA | 138 | -4 | 8 002 | -6% |
| FOTOVOLTAICA | 19 | -1 | 570 | 5% |
| SALDO IMPORTADOR | -178 | -125 | -2 846 | -35% |
| BOMBAGEM | 21 | -2 | 1 405 | 52% |
| POTÊNCIA MÁXIMA [MW] | | | | |
| CONSUMO | 6 734 | 274 | 8 770 | 8% |
| dia/mês/hora | 21/08 20.45 | | 19/01 19.45 | |
| PRODUÇÃO | 9 269 | 1401 | 11 369 | -1% |
| dia/mês/hora | 21/08 20.45 | | 02/01 19.30 | |



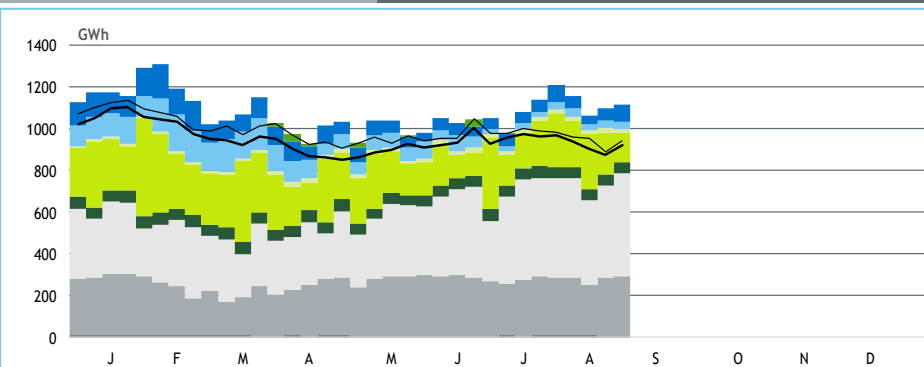
HIDRAULICIDADE

| AFLUÊNCIA SEMANAL [GWh] | 2017 | 2016 | Regime Médio |
|-----------------------------------|-------------|-------------|--------------|
| TOTAL | 33 | 80 | 35 |
| FIOS DE ÁGUA | 36 | 74 | 30 |
| ALBUFEIRAS | -6 | 2 | 2 |
| MINI-HÍDRICAS (produção) | 3 | 4 | 4 |
| ARMAZENAMENTO [GWh (% do máximo)] | 1 695 (53%) | 2 219 (70%) | 1 907 (60%) |

DIAGRAMAS DE CARGA



REPARTIÇÃO DA PRODUÇÃO



Valores referidos à Produção líquida

PRODUÇÃO [GWh]

SEMANA 34

ANO

| | dom | 2ª f | 3ª f | 4ª f | 5ª f | 6ª f | sab | 2017 | 17/16 | 2017 | 17/16 |
|-------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|---------------|-------------|
| CONSUMO | 118 | 137 | 138 | 137 | 135 | 134 | 121 | 919 | 3.6% | 32 375 | 0.2% |
| Produção Renovável | 50 | 60 | 43 | 45 | 46 | 42 | 29 | 315 | -8% | 14 860 | -37% |
| Albufeiras | -3 | 17 | 13 | 9 | 11 | 16 | 1 | 64 | 41% | 1 592 | -68% |
| Fios de Água | 5 | 6 | 6 | 5 | 5 | 6 | 4 | 37 | -50% | 2 306 | -66% |
| Mini Hídricas | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | -23% | 532 | -55% |
| Eólica | 37 | 25 | 13 | 20 | 20 | 9 | 14 | 138 | -2% | 8 002 | -6% |
| Biomassa | 8 | 8 | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 54 | -4% | 1 857 | 10% |
| Fotovoltaica | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 19 | -7% | 570 | 5% |
| Ondas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | 0 | - |
| Produção não Renovável | 76 | 116 | 120 | 119 | 120 | 119 | 116 | 786 | 30% | 20 627 | 55% |
| Carvão | 37 | 42 | 42 | 42 | 41 | 41 | 42 | 288 | 5% | 8 797 | 30% |
| Gás Natural - Ciclo Combinado | 31 | 63 | 65 | 64 | 66 | 65 | 63 | 418 | 71% | 8 930 | 151% |
| Gás Natural - Cogeração | 7 | 11 | 12 | 12 | 12 | 12 | 9 | 74 | -5% | 2 699 | -2% |
| Outra Térmica | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | -10% | 201 | -10% |
| Saldo Importador | -7 | -39 | -25 | -27 | -30 | -28 | -23 | -178 | 237% | -2 846 | -35% |
| Importação (Comercial) | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | -86% | 1 619 | 72% |
| Exportação (Comercial) | 9 | 39 | 26 | 27 | 31 | 28 | 23 | 182 | 125% | 4 465 | -16% |
| Produção por Bombagem | 8 | 2 | 1 | 0 | 2 | 0 | 3 | 17 | -8% | 1 138 | 54% |
| Consumo em Bombagem | 10 | 3 | 1 | 1 | 2 | 0 | 4 | 21 | -9% | 1 405 | 52% |

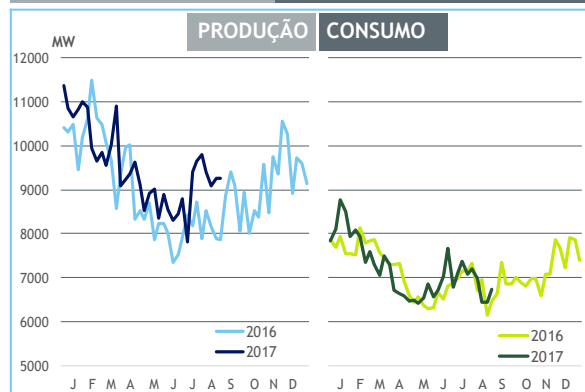
POTÊNCIA MÁXIMA [MW]

SEMANA 34

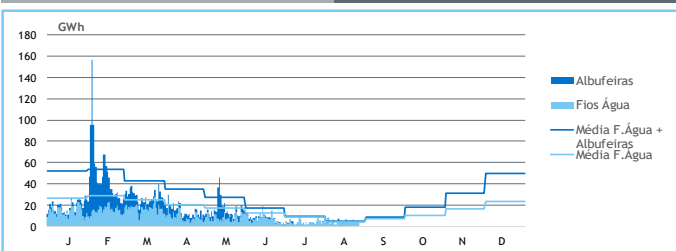
ANO

| | 2017 | 17-16 | 2017 | 17/16 |
|-------------------------------|--------------|--------------|---------------|------------|
| CONSUMO | 6 734 | 274 | 8 770 | 8% |
| PRODUÇÃO | 9 269 | 1 401 | 11 369 | -1% |
| Hídrica | 2 642 | 447 | 4 626 | -11% |
| Mini-Hídrica | 35 | -12 | 343 | -4% |
| Eólica | 2 781 | 349 | 4 532 | 2% |
| Biomassa | 353 | -2 | 374 | 3% |
| Fotovoltaica | 345 | -27 | 390 | -1% |
| Ondas | 0 | 0 | 0 | - |
| Carvão | 1 760 | 0 | 1 769 | 0% |
| Gás Natural - Ciclo Combinado | 3 518 | 1 076 | 3 518 | 15% |
| Gás Natural - Cogeração | 583 | 4 | 646 | -5% |
| Outra Térmica | 43 | 1 | 45 | -10% |
| Importação | 433 | -927 | 2 753 | 19% |
| Exportação | 2 603 | 377 | 3 643 | 3% |

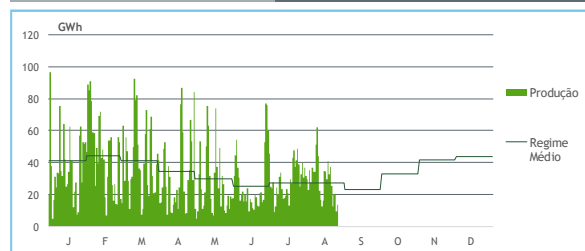
PONTAS SEMANAIS



AFLUÊNCIAS DIÁRIAS



EÓLICA DIÁRIA



HIDRAULICIDADE [GWh]

| | dom | 2ª f | 3ª f | 4ª f | 5ª f | 6ª f | sab | Total |
|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------|
| AFLUÊNCIA | 4 | 6 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 30 |
| Fios de Água | 5 | 6 | 6 | 5 | 5 | 6 | 4 | 36 |
| Albufeiras | -1 | 0 | -2 | -1 | -1 | 0 | -1 | -6 |
| DESCARREGAMENTOS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ARMAZENAMENTO | 1 771 | 1 752 | 1 736 | 1 726 | 1 714 | 1 697 | 1 695 | |

ARMAZENAMENTO

