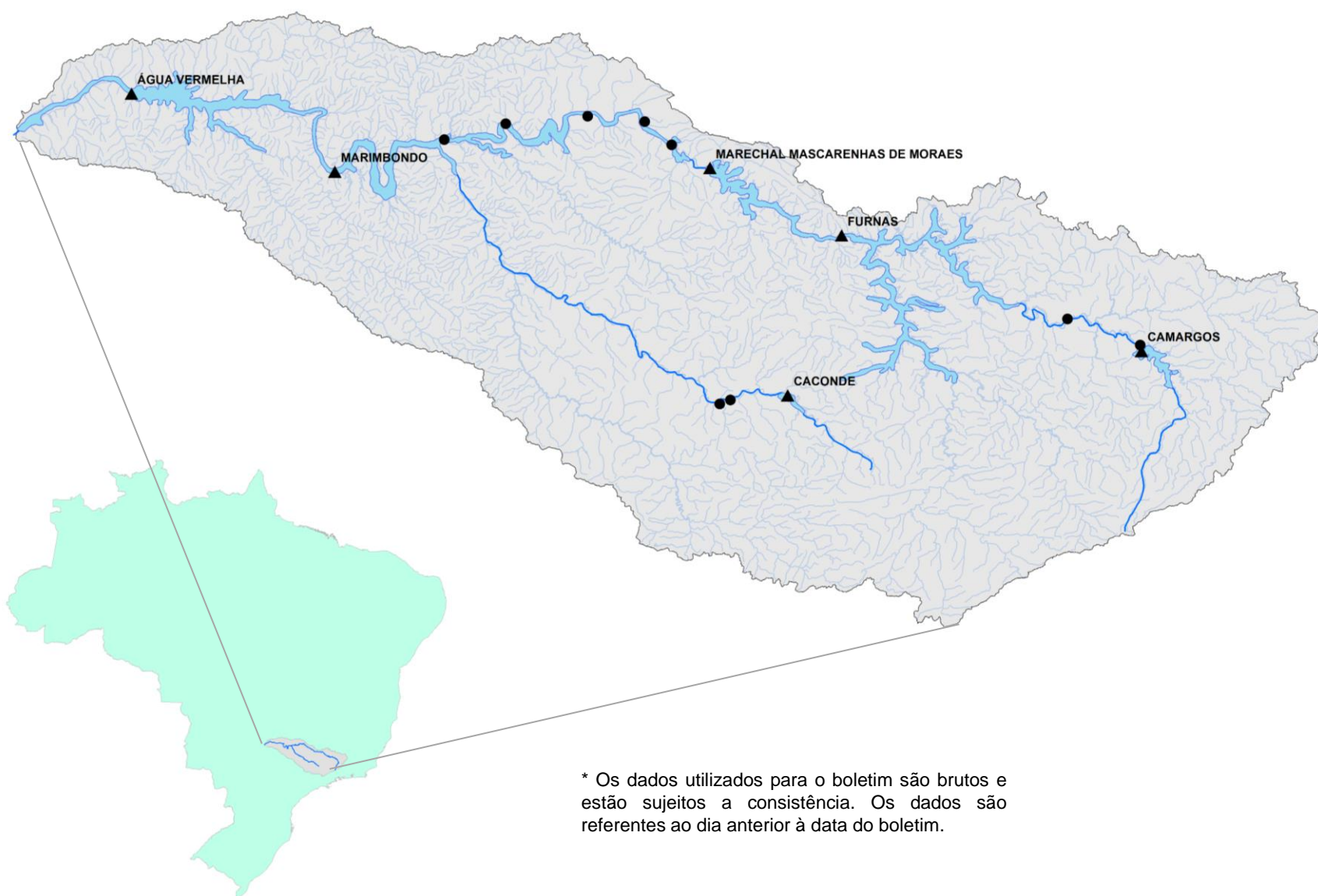


SALA DE SITUAÇÃO

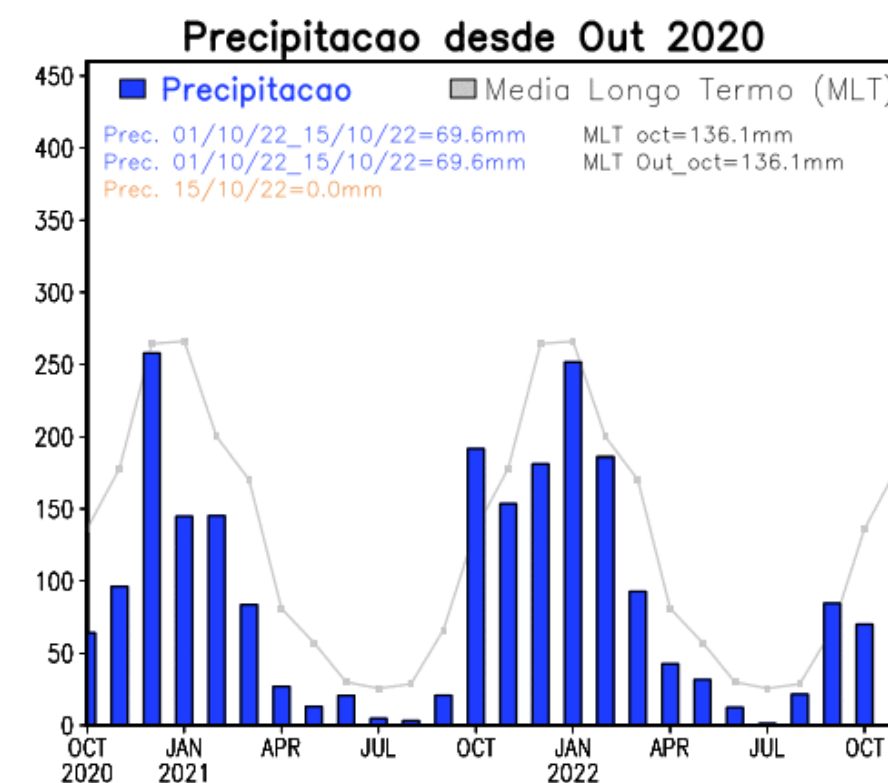
Acompanhamento Bacia do rio Grande

27/10/2022*



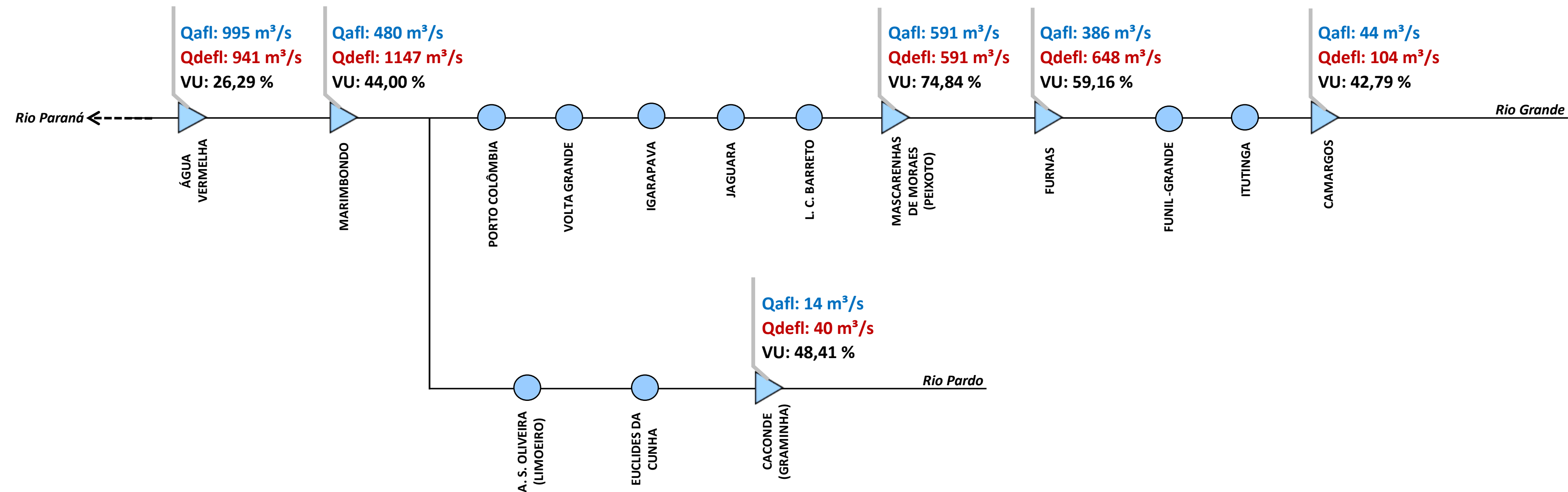
| Aproveitamentos | Características | | | Situação em 26/10/2022 | | | |
|-----------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------|------------------------------------|-------------|
| | Volume Máximo (hm ³) | Volume Mínimo (hm ³) | Volume Útil (hm ³) | Vol. Acum. (hm ³) | % Vol. Acum. | Vol. Útil Acum. (hm ³) | % Vol. Útil |
| UHE Camargos | 792,00 | 120,00 | 672,00 | 407,55 | 51,46 | 287,55 | 42,79 |
| UHE Furnas | 22.950,00 | 5.733,00 | 17.217,00 | 15.918,58 | 69,36 | 10.185,58 | 59,16 |
| UHE M. Moraes | 4.039,98 | 1.540,00 | 2.499,98 | 3.410,99 | 84,43 | 1.870,99 | 74,84 |
| UHE Caconde | 554,83 | 50,78 | 504,05 | 294,79 | 53,13 | 244,01 | 48,41 |
| UHE Marimbondo | 6.150,00 | 890,00 | 5.260,00 | 3.204,40 | 52,10 | 2.314,40 | 44,00 |
| UHE A. Vermelha | 11.024,96 | 5.855,57 | 5.169,39 | 7.214,60 | 65,44 | 1.359,03 | 26,29 |

Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

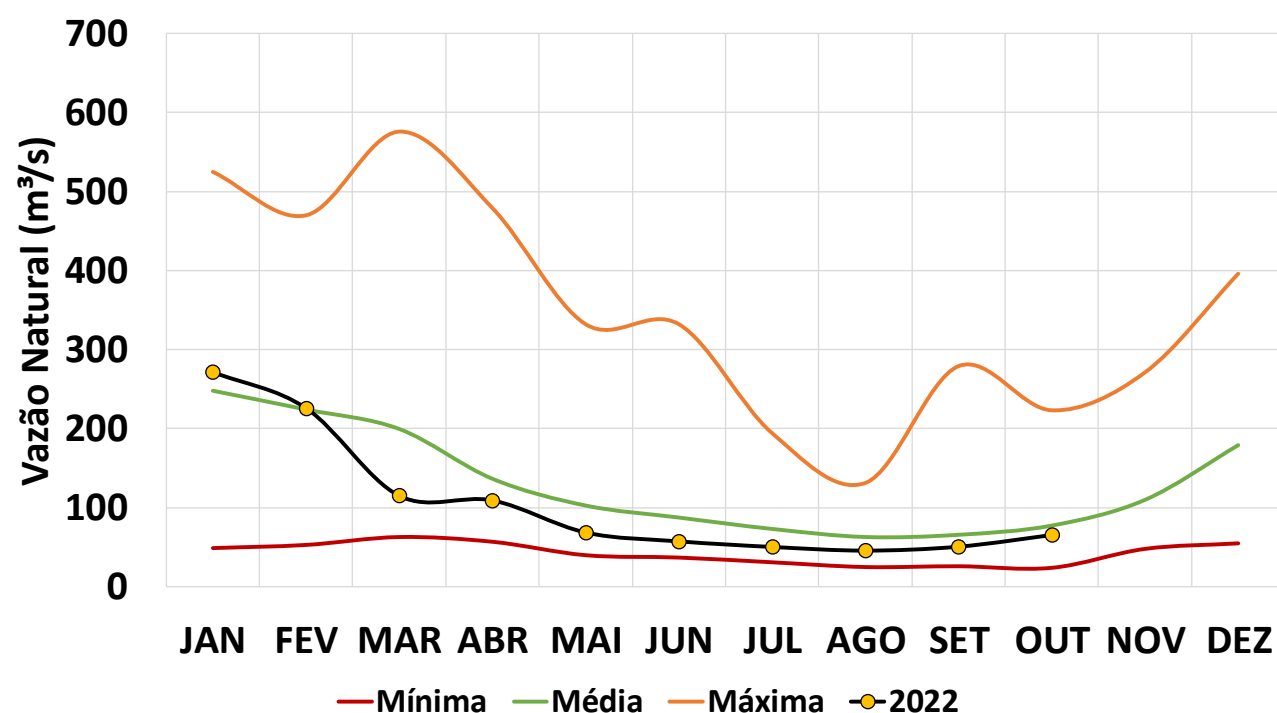


SALA DE SITUAÇÃO

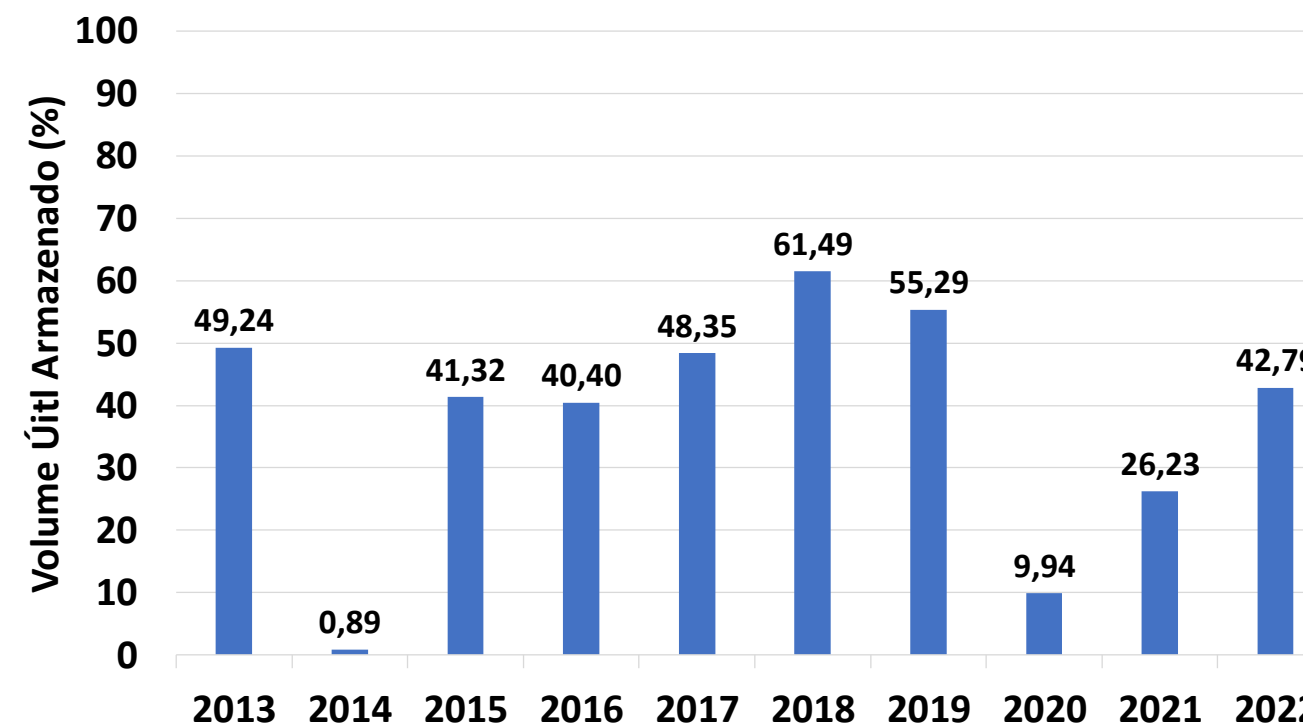
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



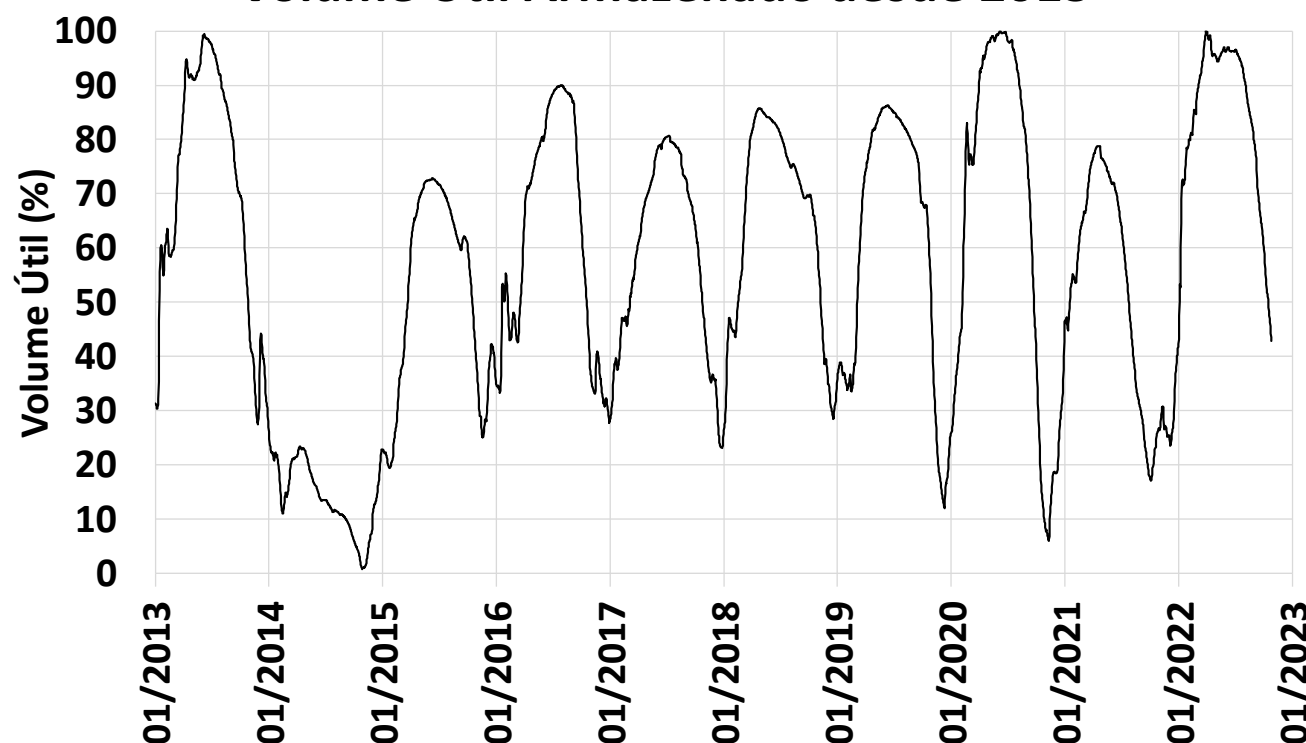
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 26/10



Volume Útil Armazenado desde 2013

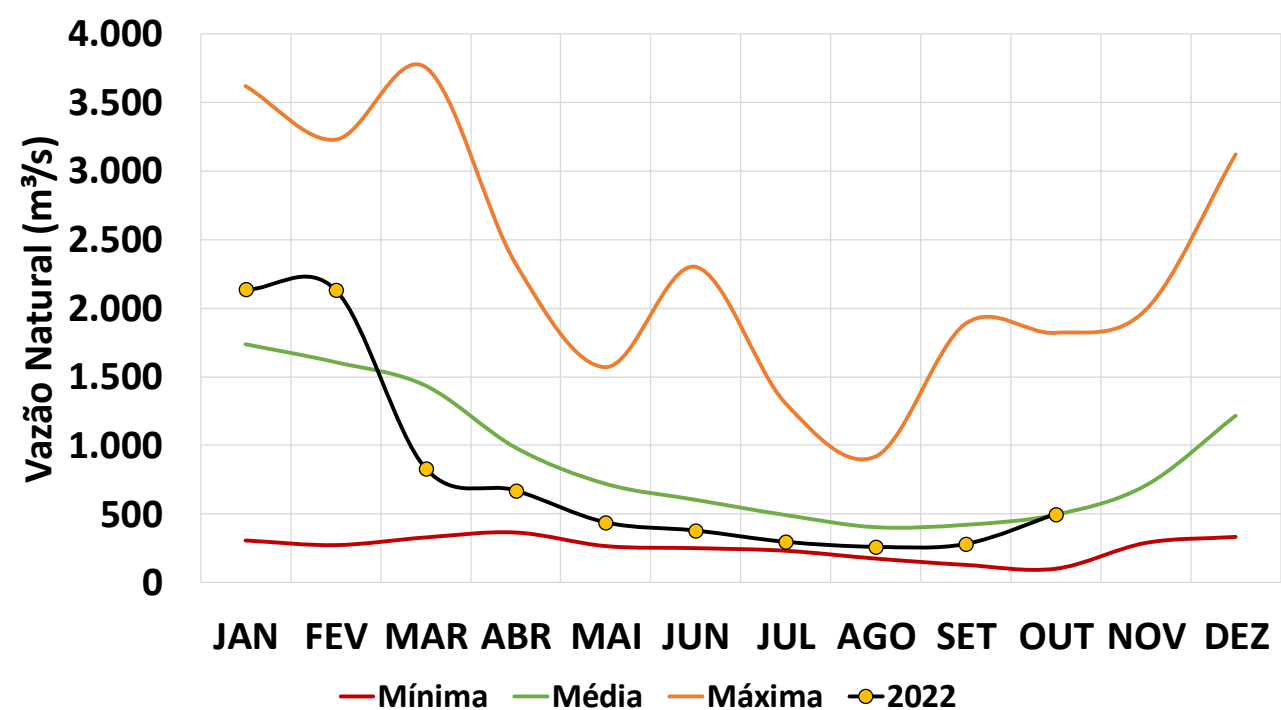


Operação nos últimos 7 dias

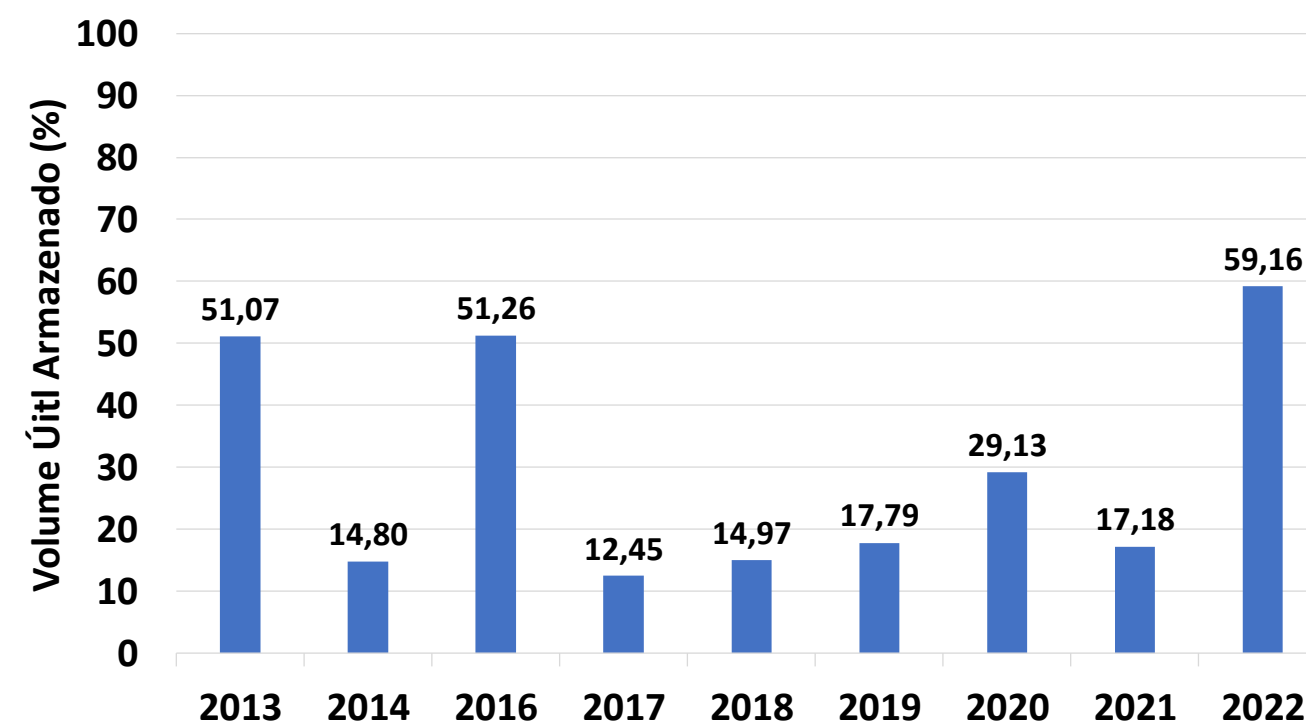
| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 20/10/2022 | 49 | 99 | 46,90 |
| 21/10/2022 | 53 | 103 | 46,26 |
| 22/10/2022 | 52 | 102 | 45,62 |
| 23/10/2022 | 48 | 104 | 44,90 |
| 24/10/2022 | 49 | 104 | 44,18 |
| 25/10/2022 | 56 | 104 | 43,57 |
| 26/10/2022 | 44 | 104 | 42,79 |

SALA DE SITUAÇÃO

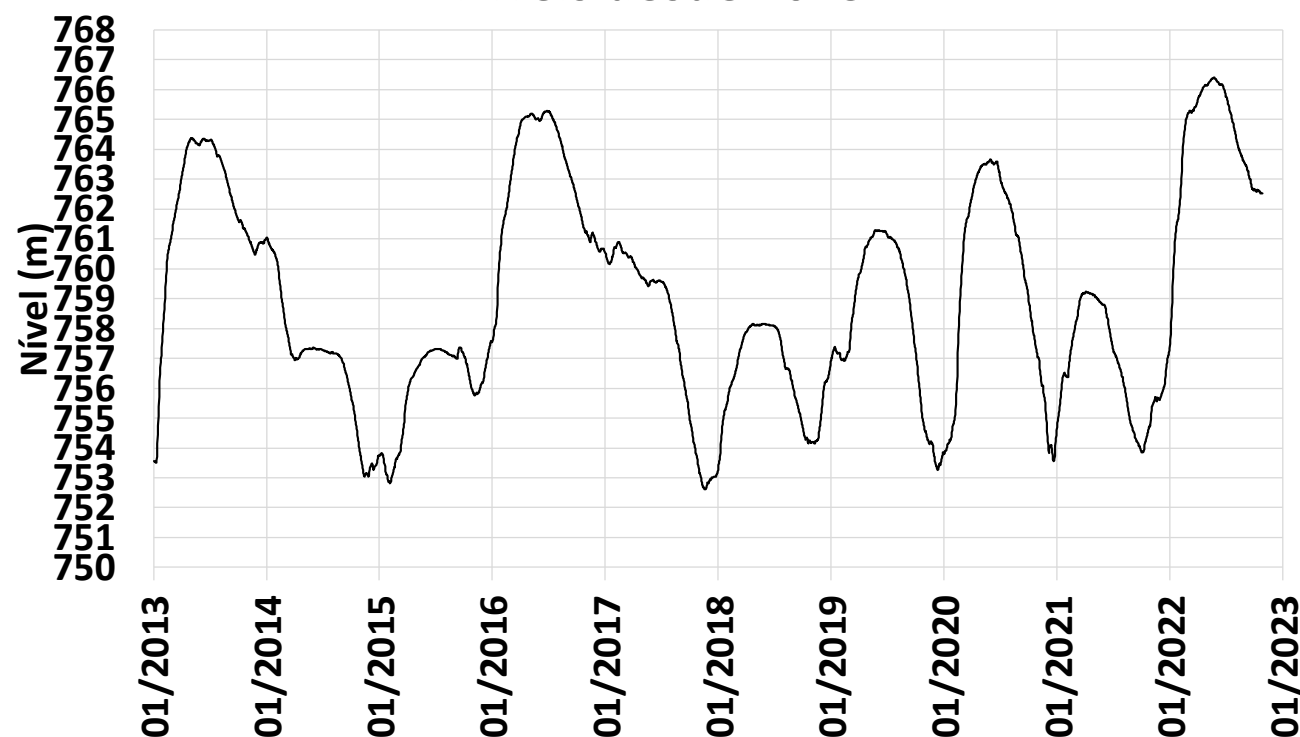
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 26/10



Níveis desde 2013



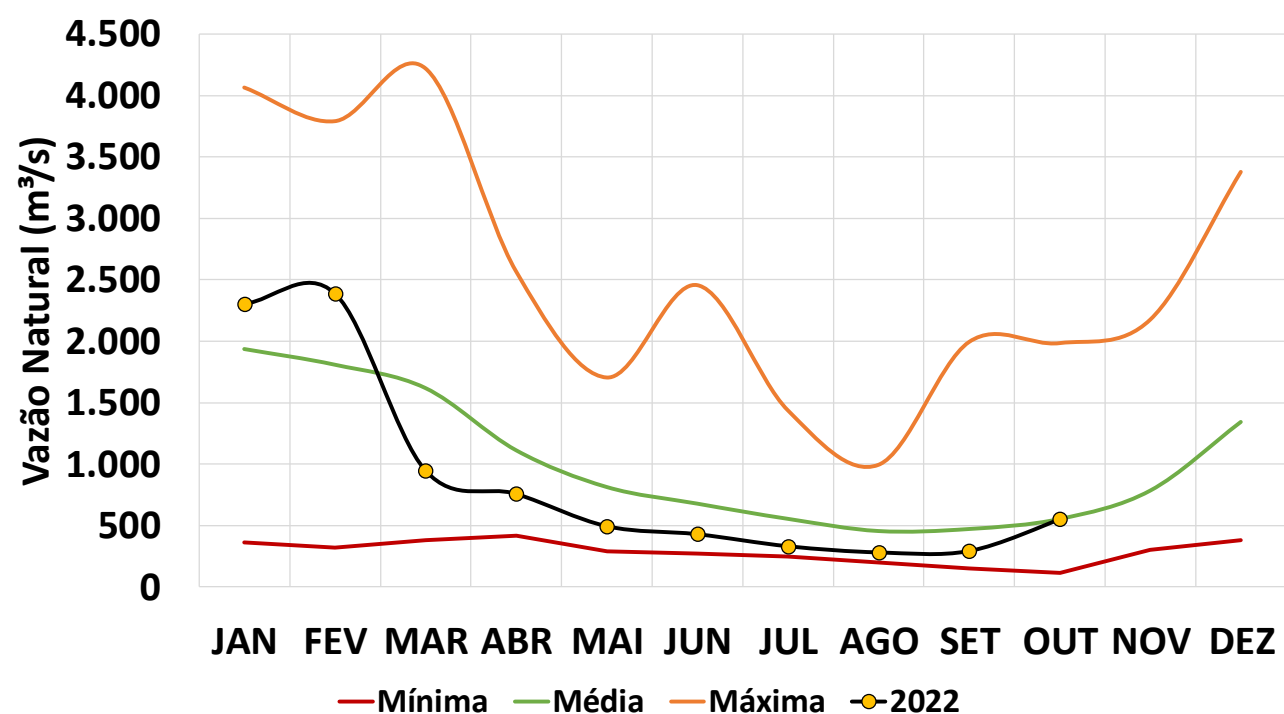
Operação nos últimos 7 dias

| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Nível (m) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------|-----------------|
| 20/10/2022 | 110 | 633 | 762,53 | 59,30 |
| 21/10/2022 | 513 | 644 | 762,52 | 59,23 |
| 22/10/2022 | 302 | 302 | 762,52 | 59,23 |
| 23/10/2022 | 150 | 150 | 762,52 | 59,23 |
| 24/10/2022 | 551 | 420 | 762,53 | 59,30 |
| 25/10/2022 | 321 | 321 | 762,53 | 59,30 |
| 26/10/2022 | 386 | 648 | 762,51 | 59,16 |

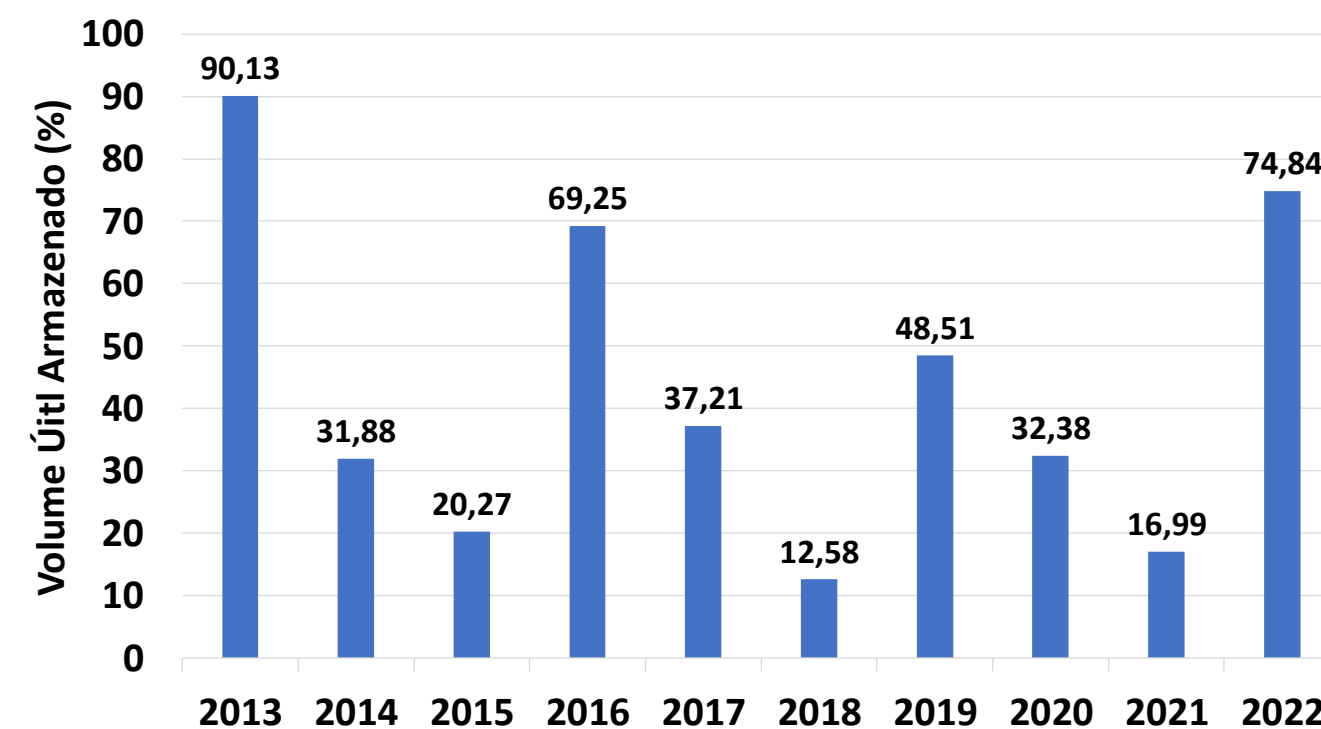
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

SALA DE SITUAÇÃO

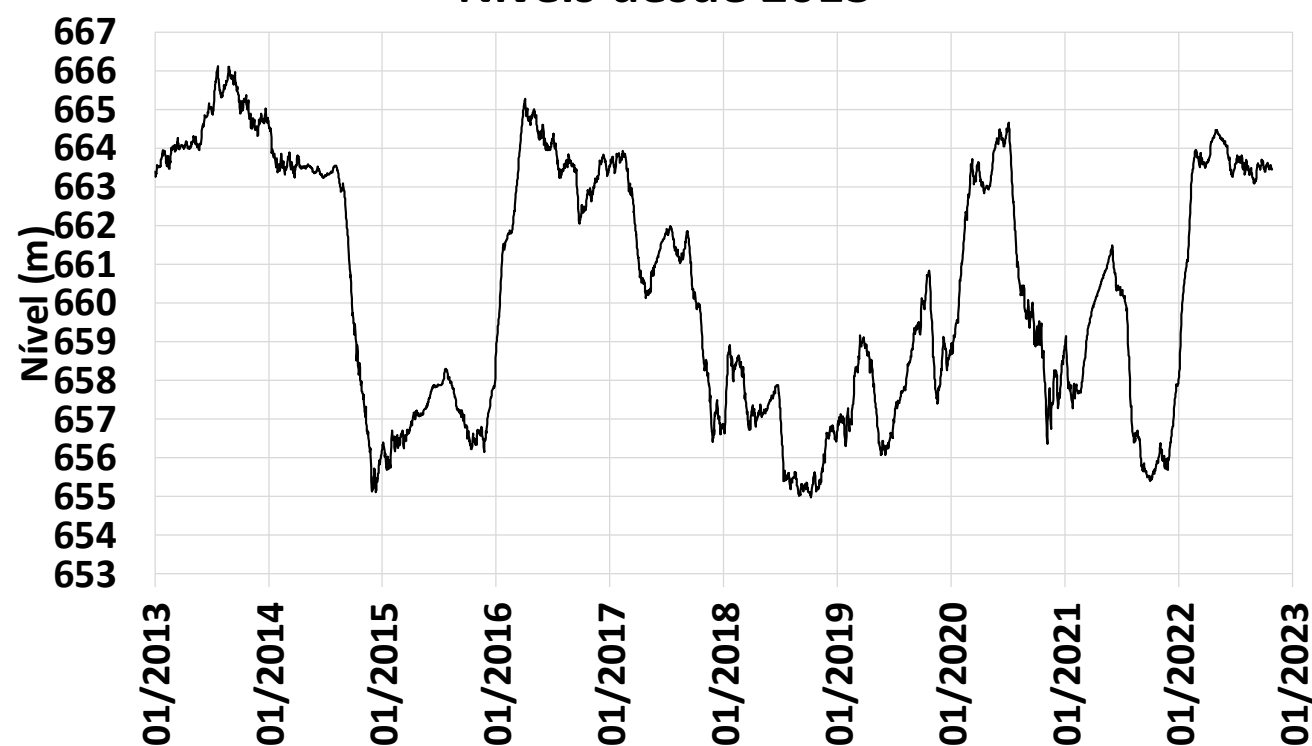
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 26/10



Níveis desde 2013



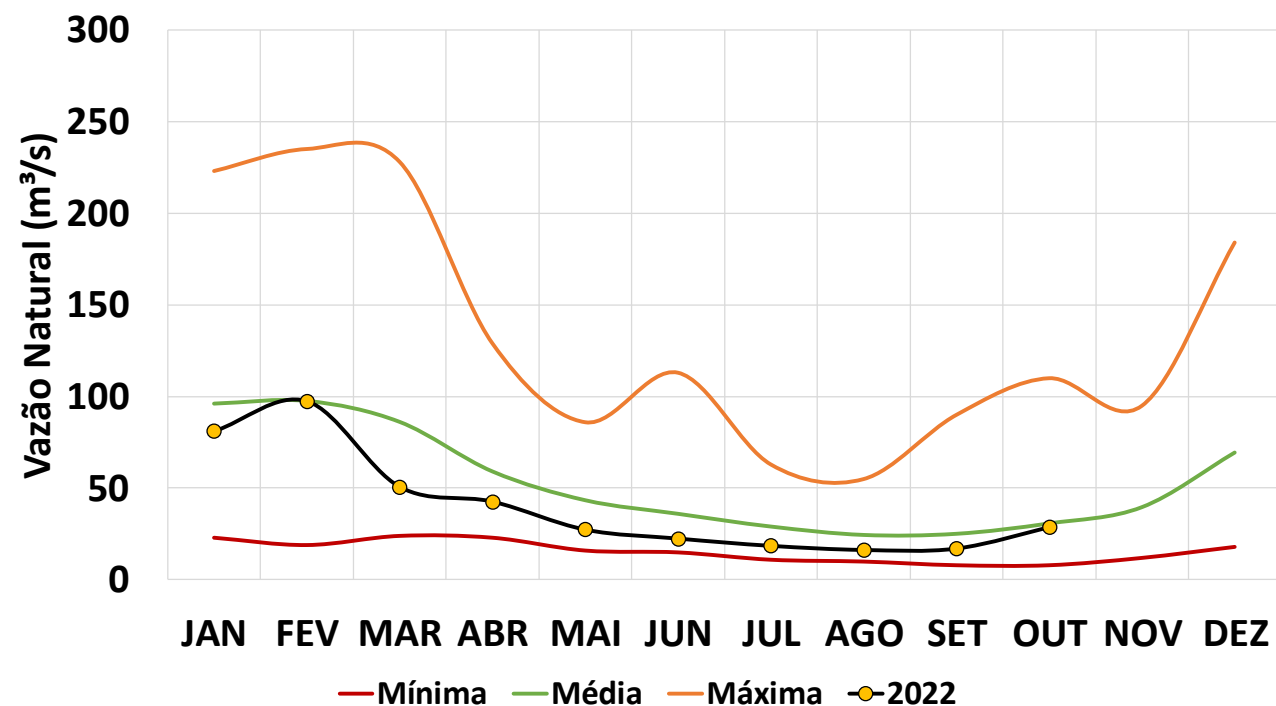
Operação nos últimos 7 dias

| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Nível (m) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------|-----------------|
| 20/10/2022 | 515 | 568 | 663,47 | 75,02 |
| 21/10/2022 | 603 | 523 | 663,50 | 75,30 |
| 22/10/2022 | 502 | 342 | 663,56 | 75,85 |
| 23/10/2022 | 234 | 287 | 663,54 | 75,66 |
| 24/10/2022 | 378 | 538 | 663,48 | 75,11 |
| 25/10/2022 | 317 | 397 | 663,45 | 74,84 |
| 26/10/2022 | 591 | 591 | 663,45 | 74,84 |

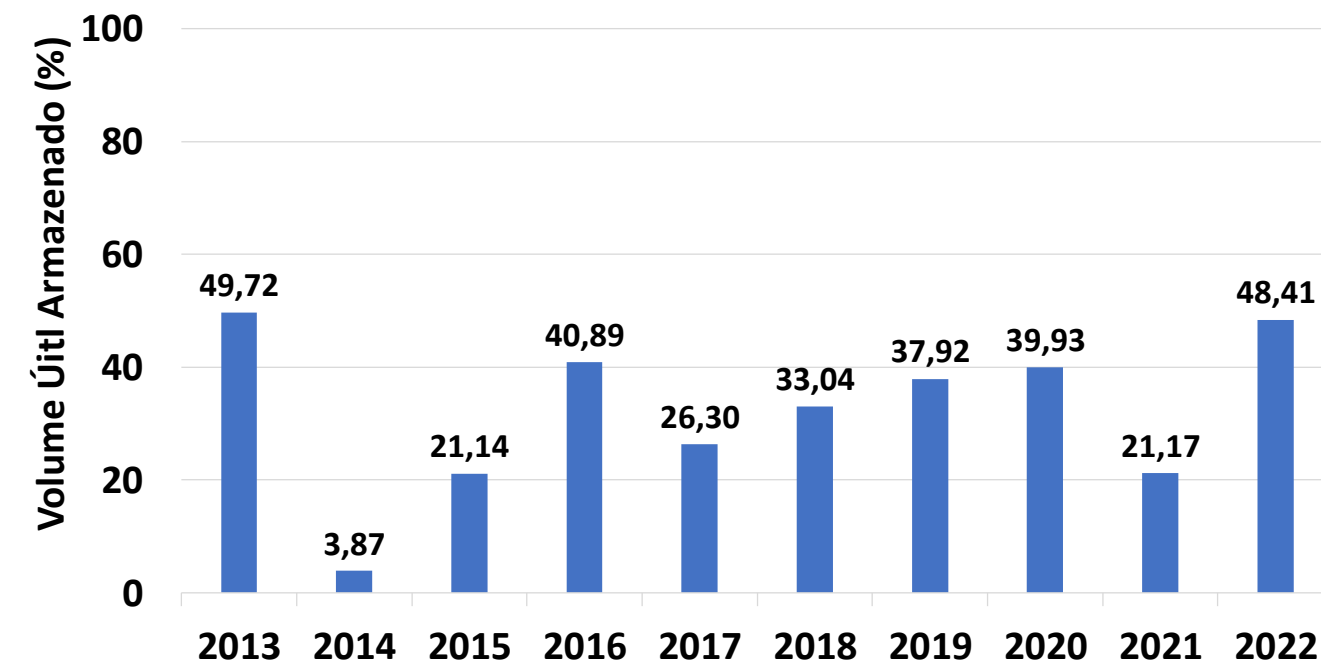
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

SALA DE SITUAÇÃO

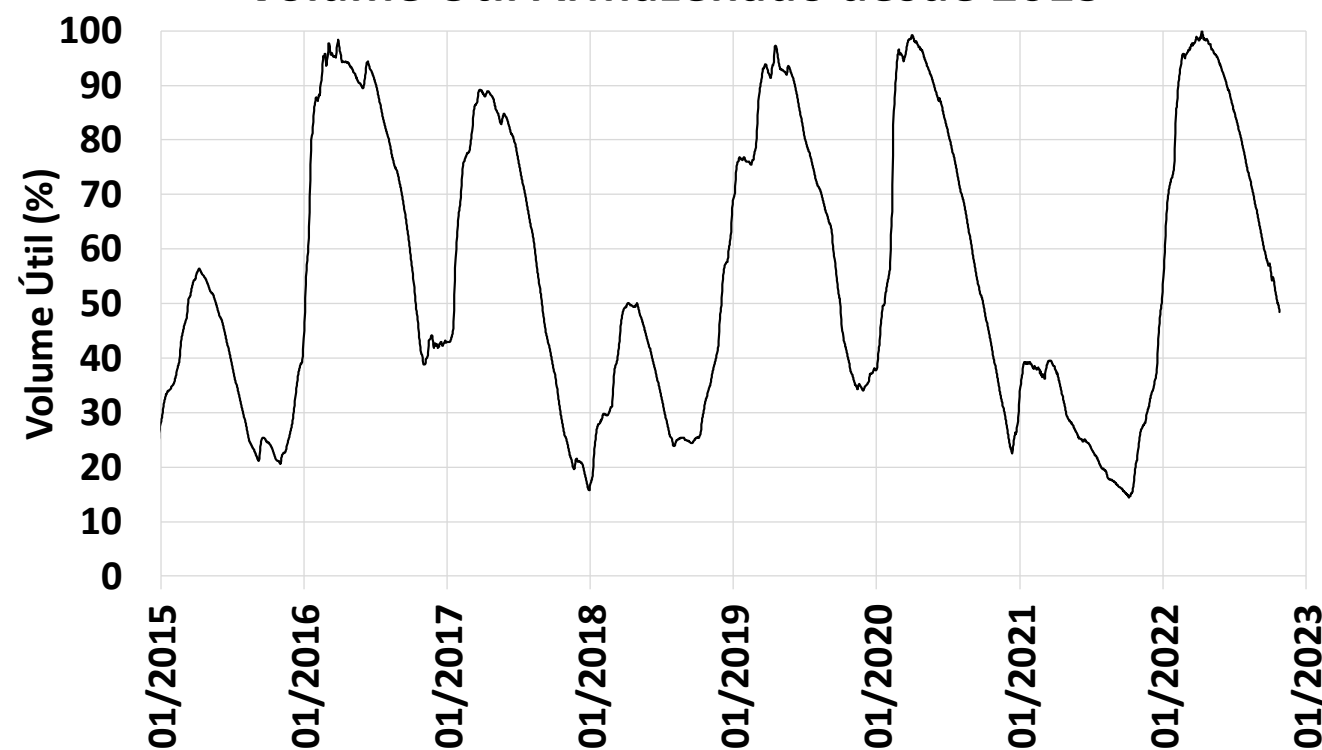
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 26/10



Volume Útil Armazenado desde 2015



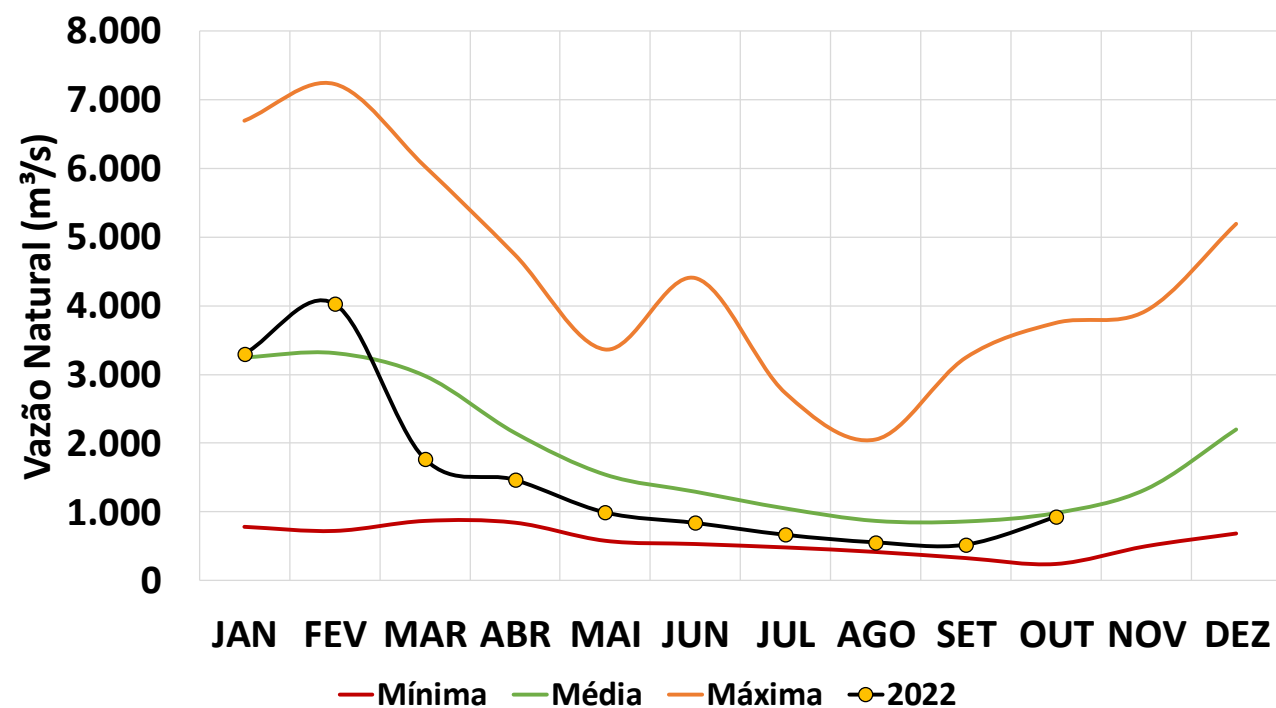
Operação nos últimos 7 dias

| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 20/10/2022 | 22 | 39 | 50,14 |
| 21/10/2022 | 32 | 39 | 50,01 |
| 22/10/2022 | 25 | 39 | 49,76 |
| 23/10/2022 | 29 | 39 | 49,60 |
| 24/10/2022 | 17 | 39 | 49,23 |
| 25/10/2022 | 17 | 39 | 48,86 |
| 26/10/2022 | 14 | 40 | 48,41 |

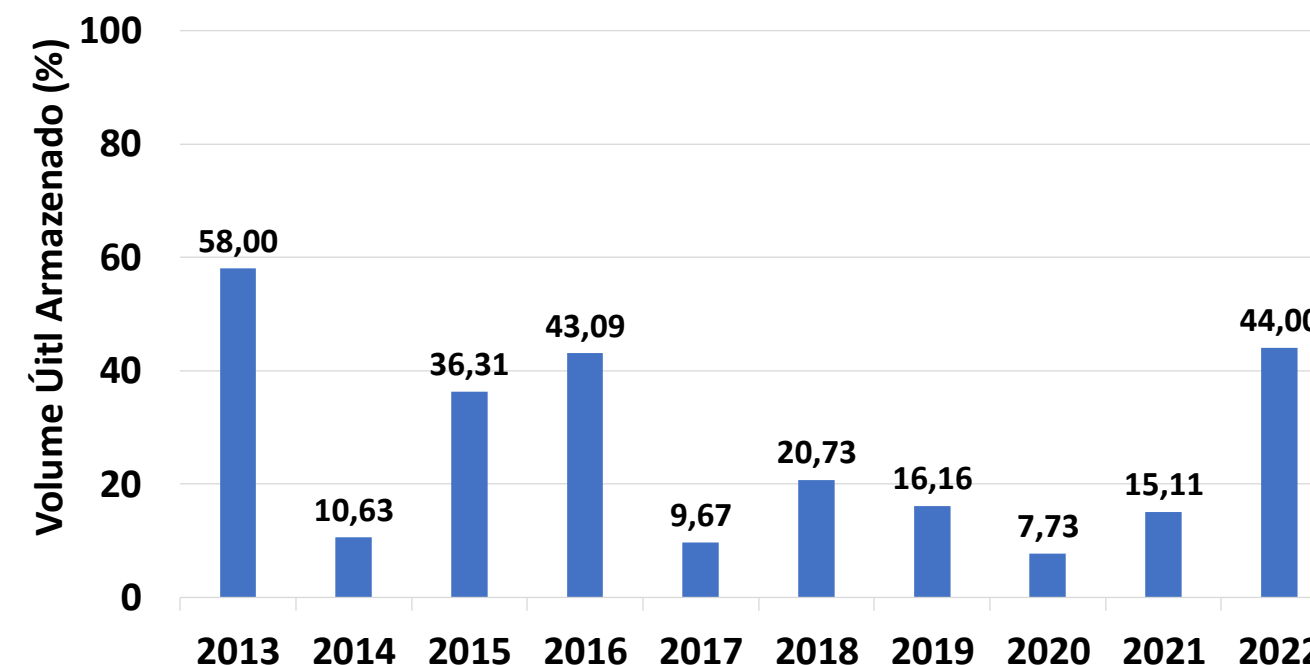
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

SALA DE SITUAÇÃO

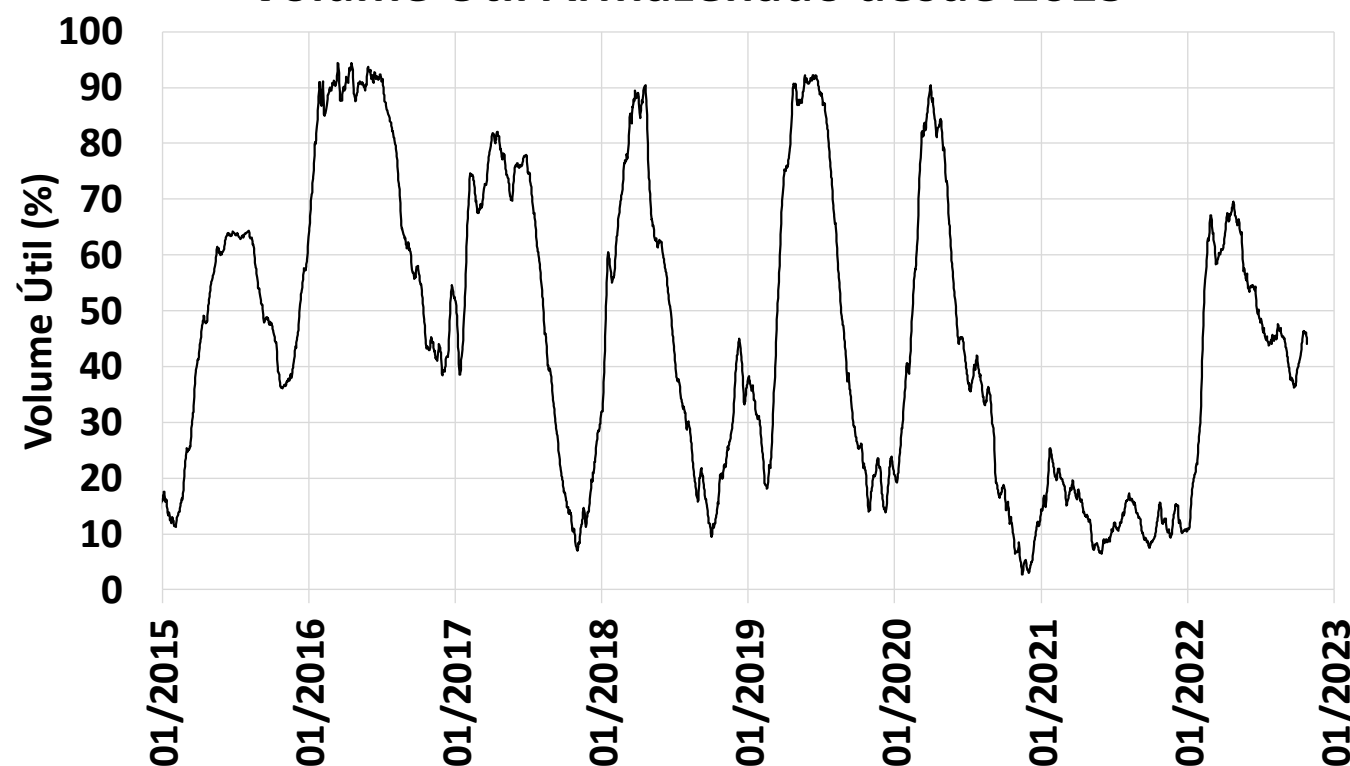
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 26/10



Volume Útil Armazenado desde 2015

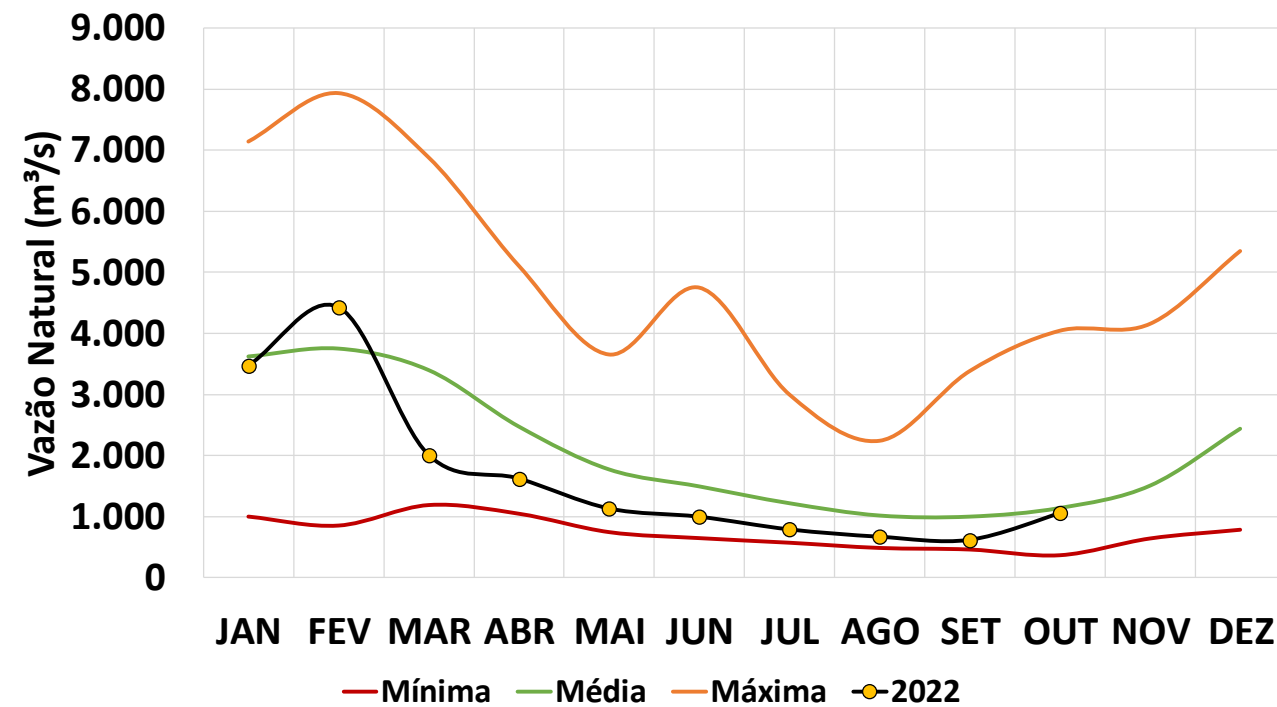


Operação nos últimos 7 dias

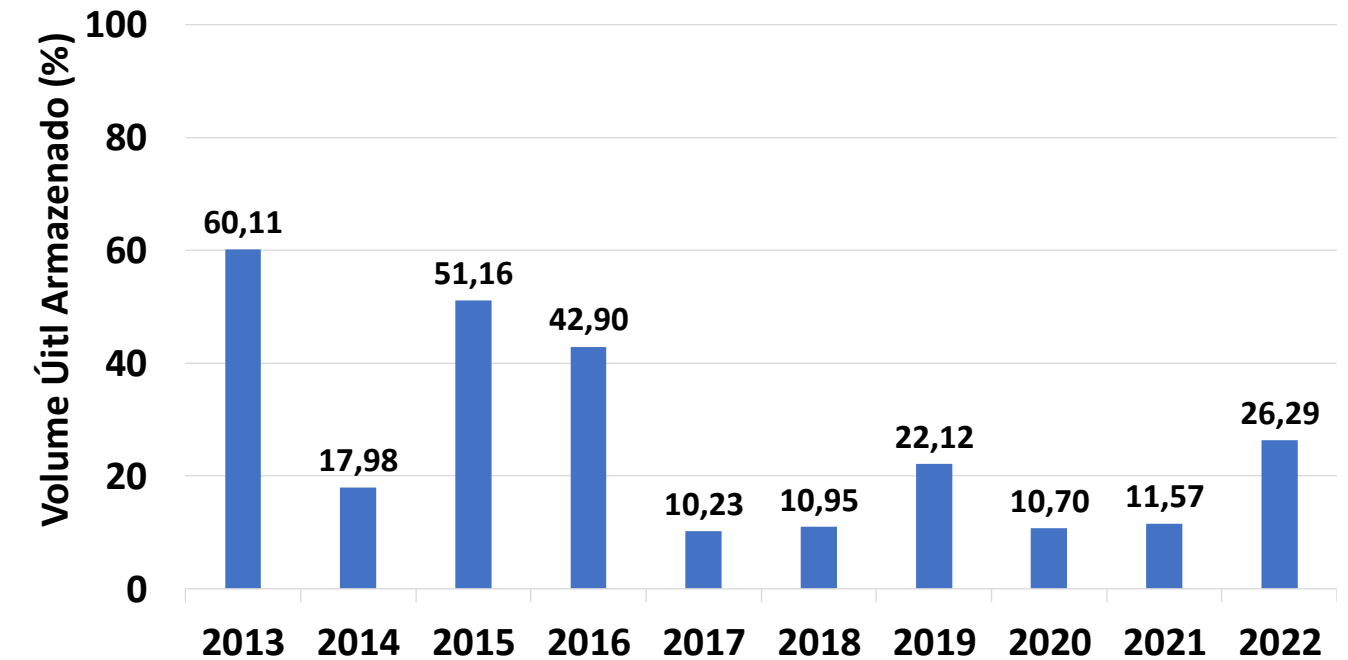
| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 20/10/2022 | 911 | 726 | 46,25 |
| 21/10/2022 | 923 | 1.071 | 46,01 |
| 22/10/2022 | 704 | 704 | 46,01 |
| 23/10/2022 | 604 | 567 | 46,07 |
| 24/10/2022 | 668 | 1.001 | 45,52 |
| 25/10/2022 | 626 | 885 | 45,10 |
| 26/10/2022 | 480 | 1.147 | 44,00 |

SALA DE SITUAÇÃO

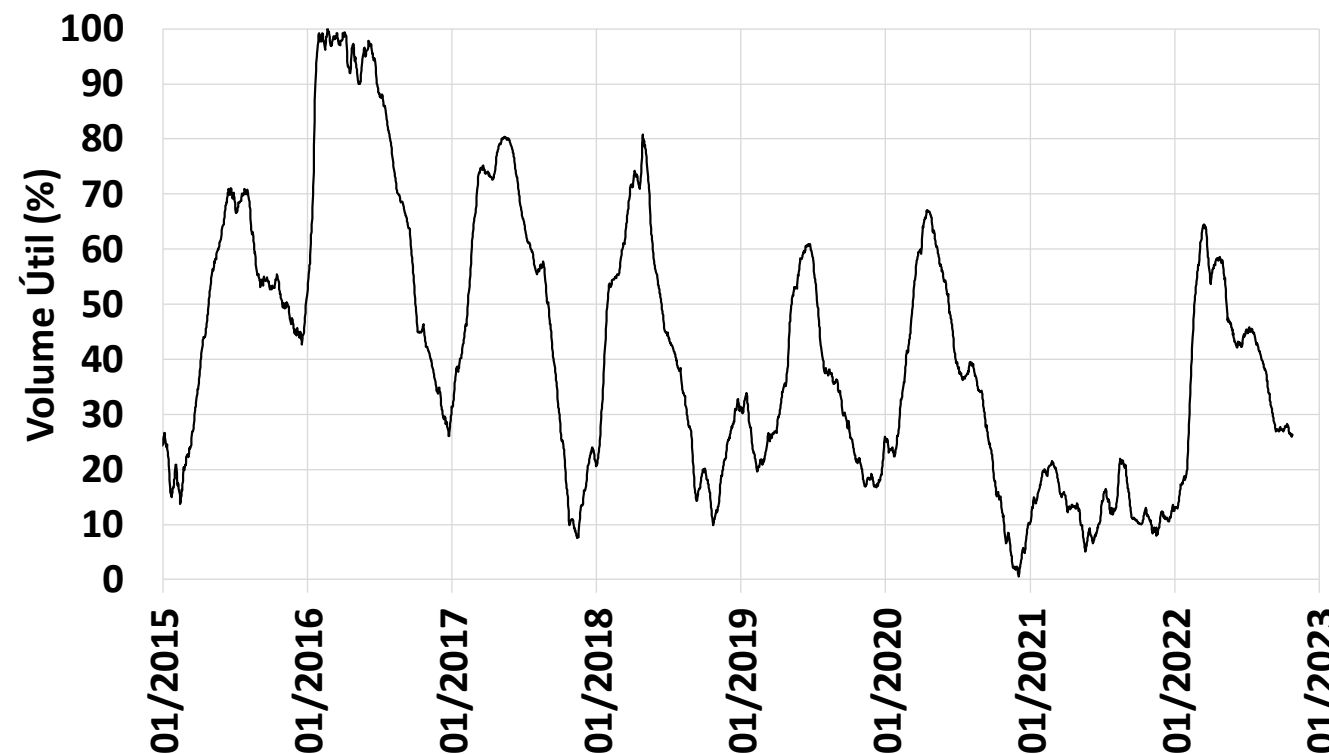
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 26/10



Volume Útil Armazenado desde 2015



Operação nos últimos 7 dias

| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 20/10/2022 | 811 | 941 | 26,35 |
| 21/10/2022 | 1.049 | 941 | 26,53 |
| 22/10/2022 | 867 | 953 | 26,38 |
| 23/10/2022 | 667 | 936 | 25,93 |
| 24/10/2022 | 994 | 940 | 26,02 |
| 25/10/2022 | 1.047 | 939 | 26,20 |
| 26/10/2022 | 995 | 941 | 26,29 |

Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)