

## Acompanhamento Bacia do rio Paranapanema

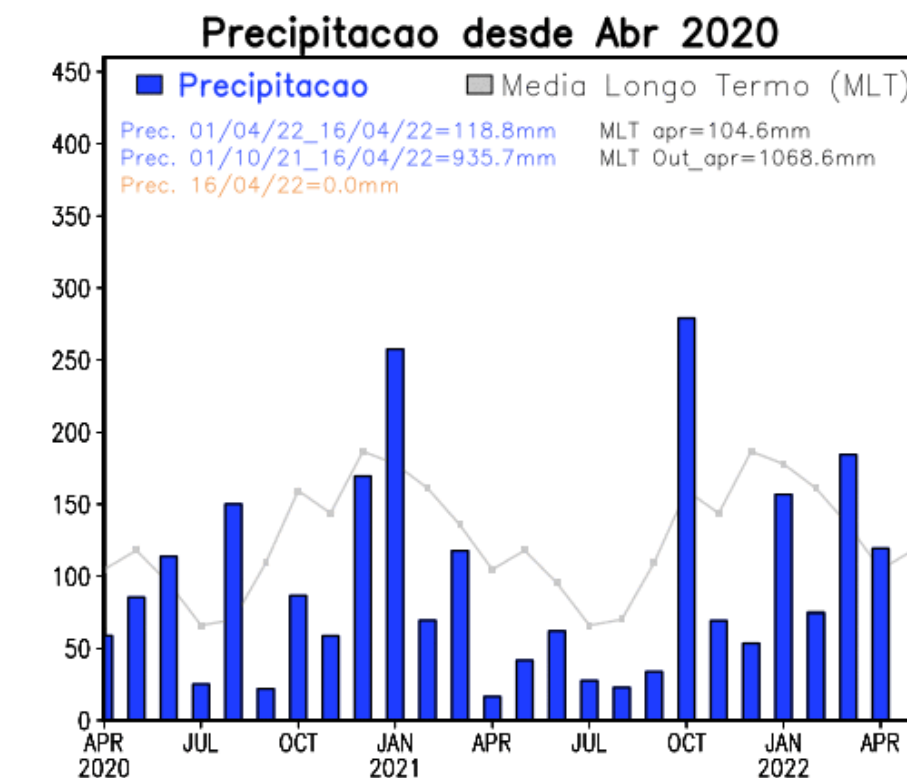
18/04/2022\*



\* Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência. Os dados são referentes ao dia anterior à data do boletim.

| Aproveitamentos | Características                  |                                  | Situação em 17/04/2022         |                               |              |                                    |             |
|-----------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------|------------------------------------|-------------|
|                 | Volume Máximo (hm <sup>3</sup> ) | Volume Mínimo (hm <sup>3</sup> ) | Volume Útil (hm <sup>3</sup> ) | Vol. Acum. (hm <sup>3</sup> ) | % Vol. Acum. | Vol. Útil Acum. (hm <sup>3</sup> ) | % Vol. Útil |
| UHE Jurumirim   | 7008                             | 3843                             | 3165                           | 5568                          | 79,46        | 1726                               | 54,52       |
| UHE Chavantes   | 8795                             | 5754                             | 3041                           | 7368                          | 83,77        | 1614                               | 53,06       |
| UHE Mauá        | 2137                             | 1470                             | 667                            | 1848                          | 86,47        | 378                                | 56,65       |
| UHE Capivara    | 10542                            | 4817                             | 5725                           | 7187                          | 68,18        | 2370                               | 41,4        |

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



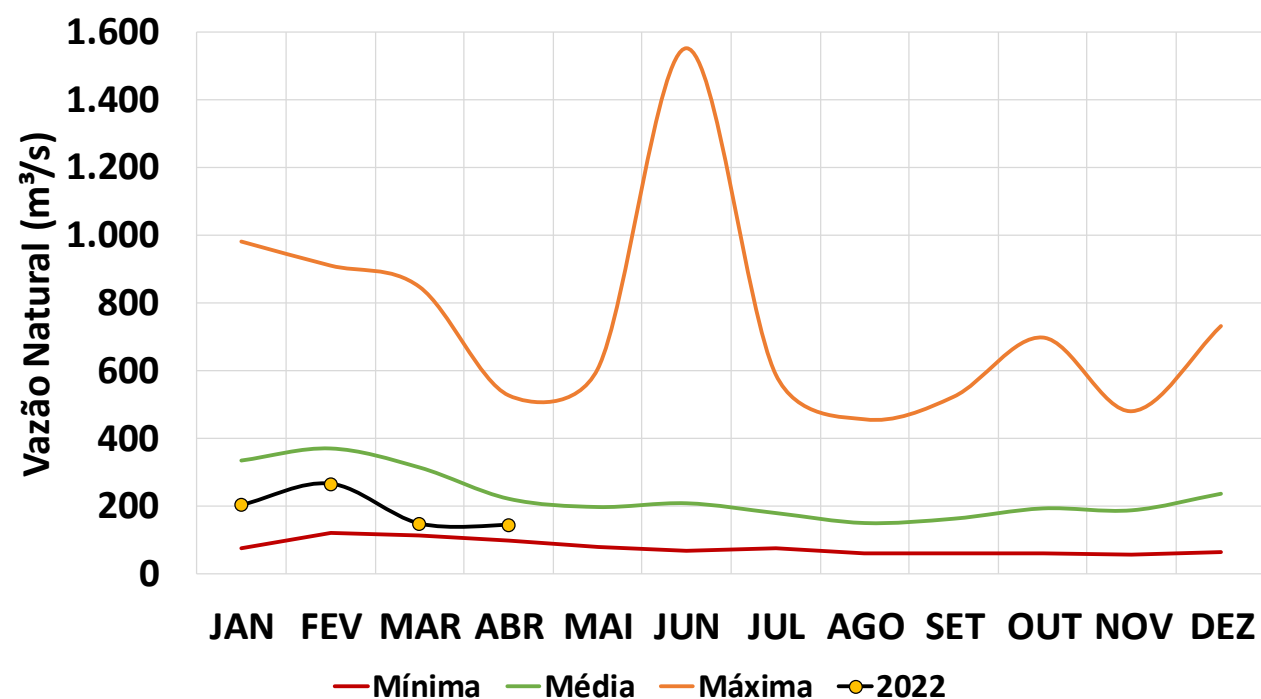
Fonte de dados: CPTEC/INPE

# SALA DE SITUAÇÃO

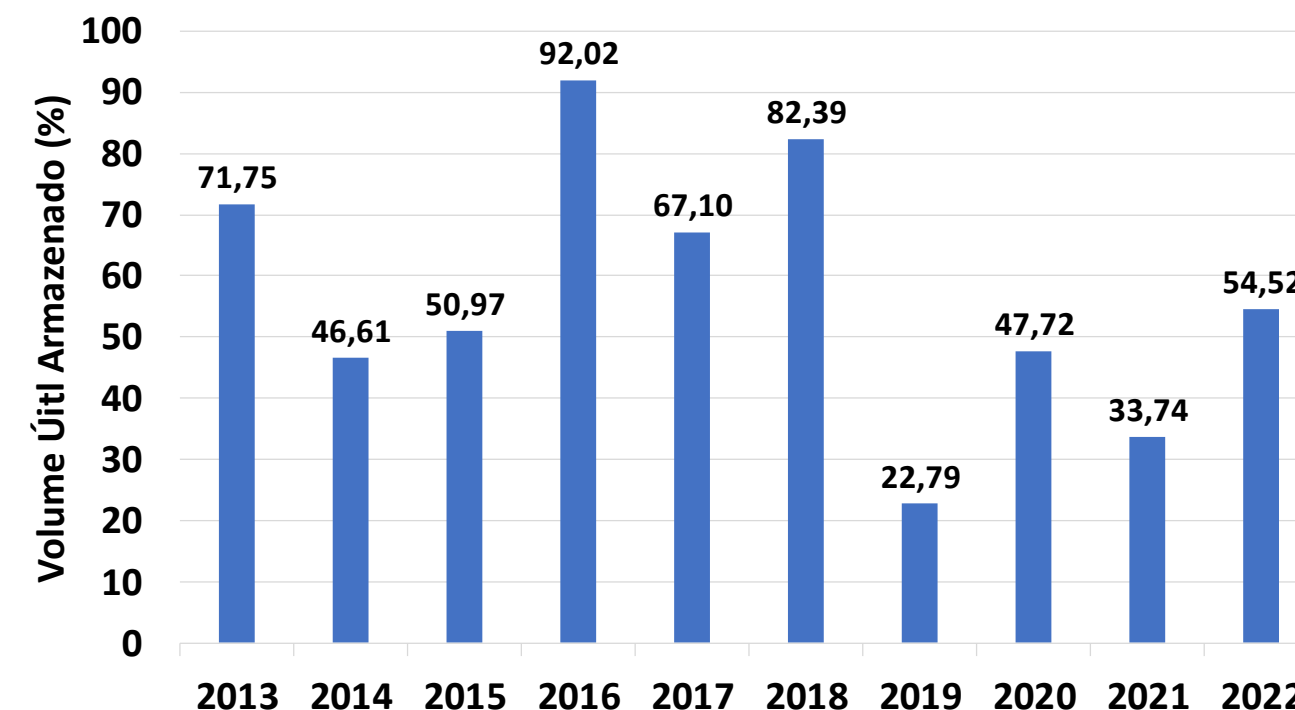
## DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



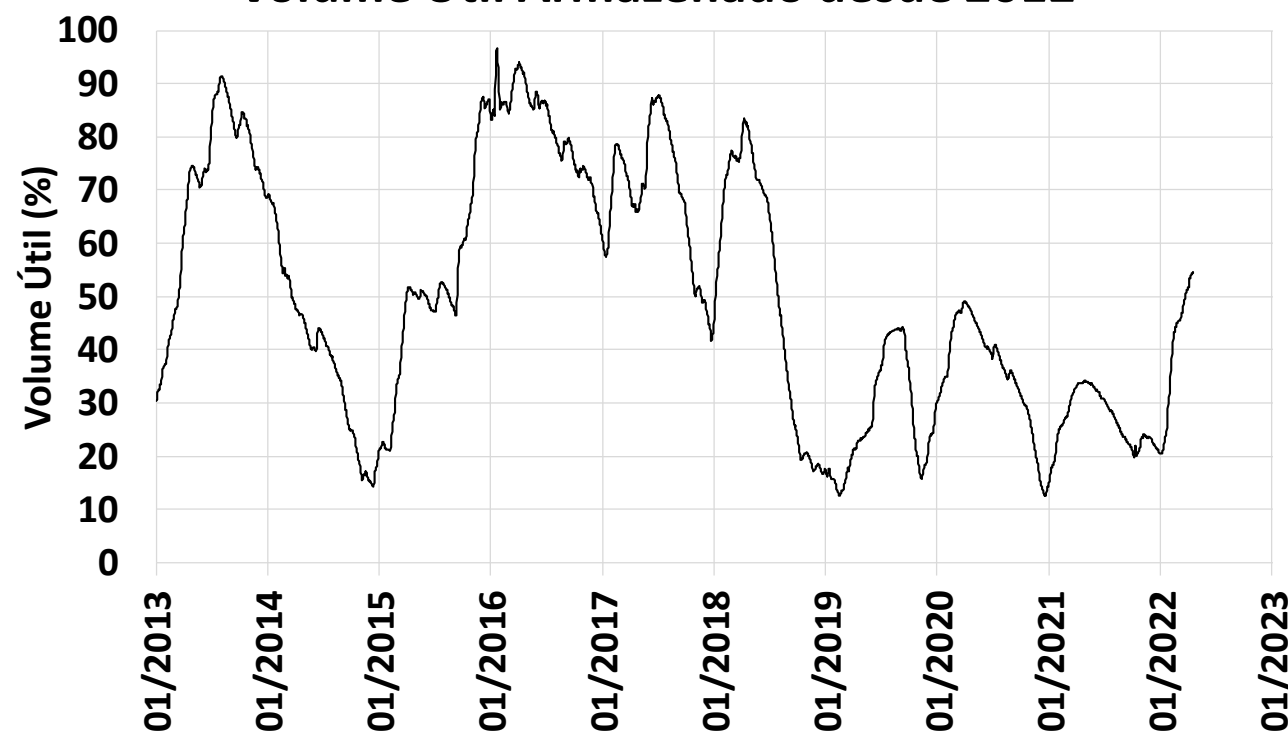
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



### Volume Útil Armazenado em 17/04



### Volume Útil Armazenado desde 2012

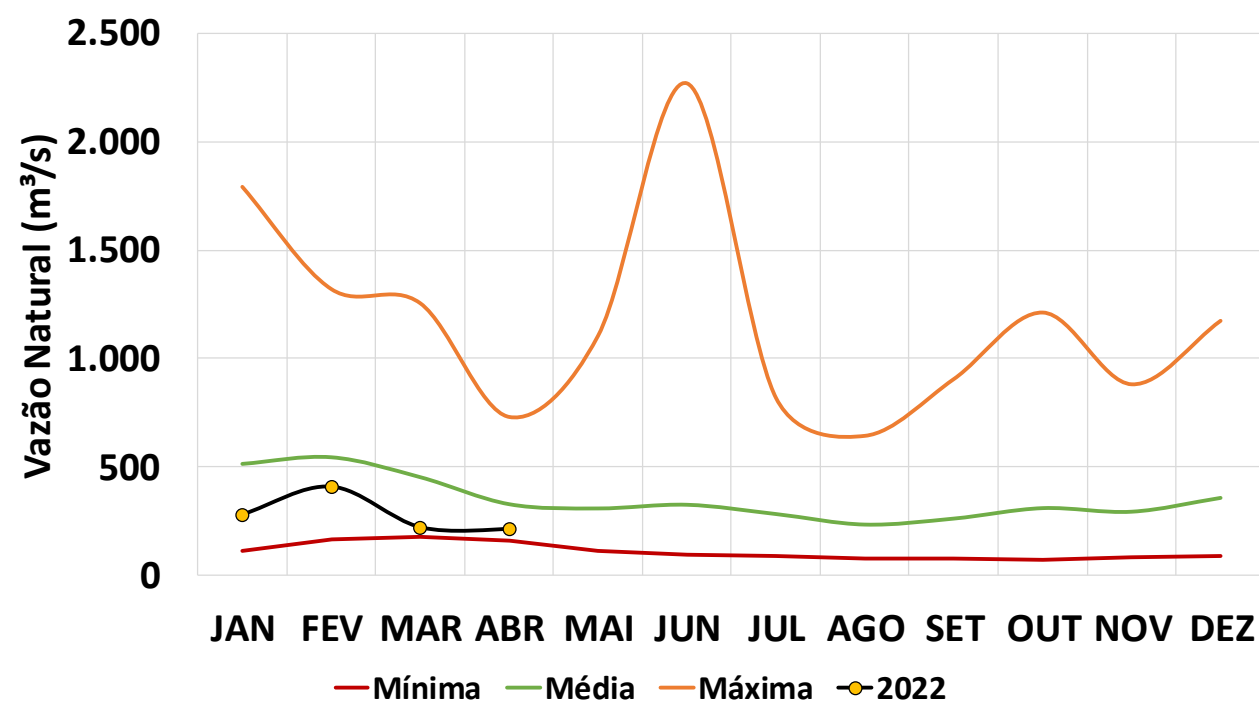


### Operação nos últimos 7 dias

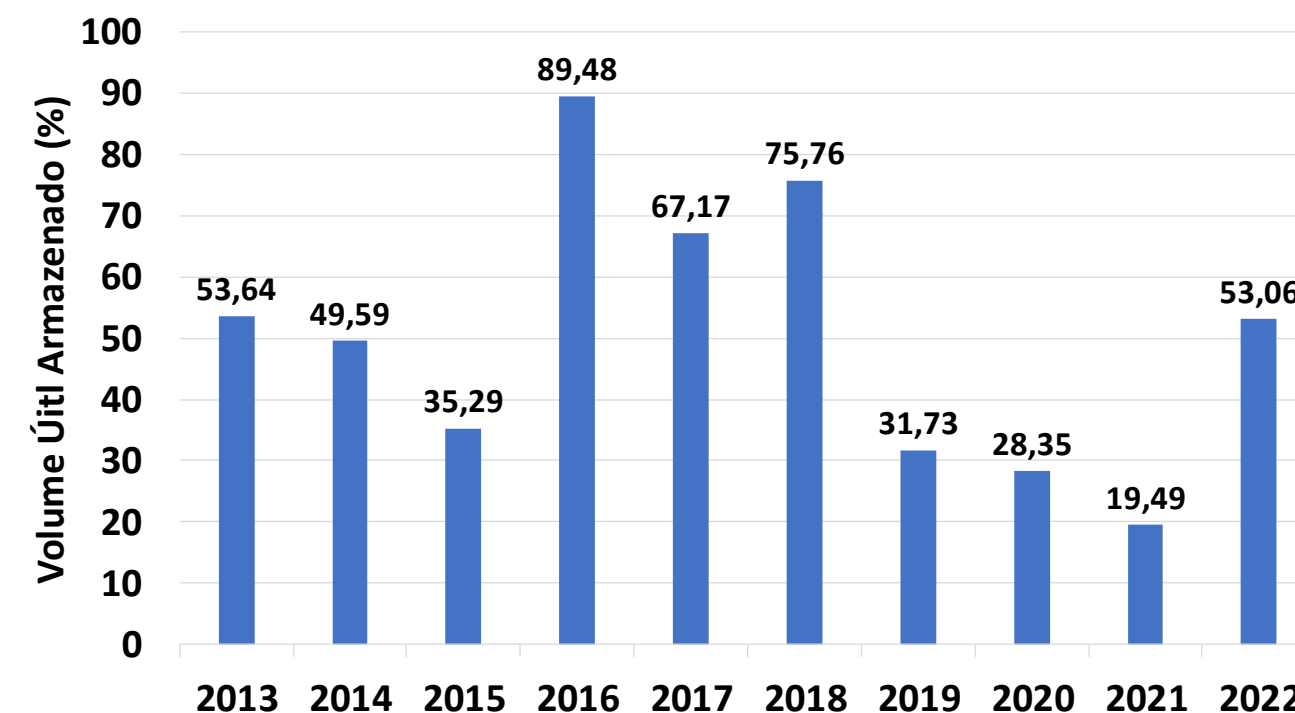
| Data       | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 11/04/2022 | 105              | 60                | 54,05           |
| 12/04/2022 | 106              | 61                | 54,18           |
| 13/04/2022 | 97               | 61                | 54,28           |
| 14/04/2022 | 97               | 61                | 54,37           |
| 15/04/2022 | 88               | 61                | 54,45           |
| 16/04/2022 | 87               | 60                | 54,52           |
| 17/04/2022 | 61               | 61                | 54,52           |

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

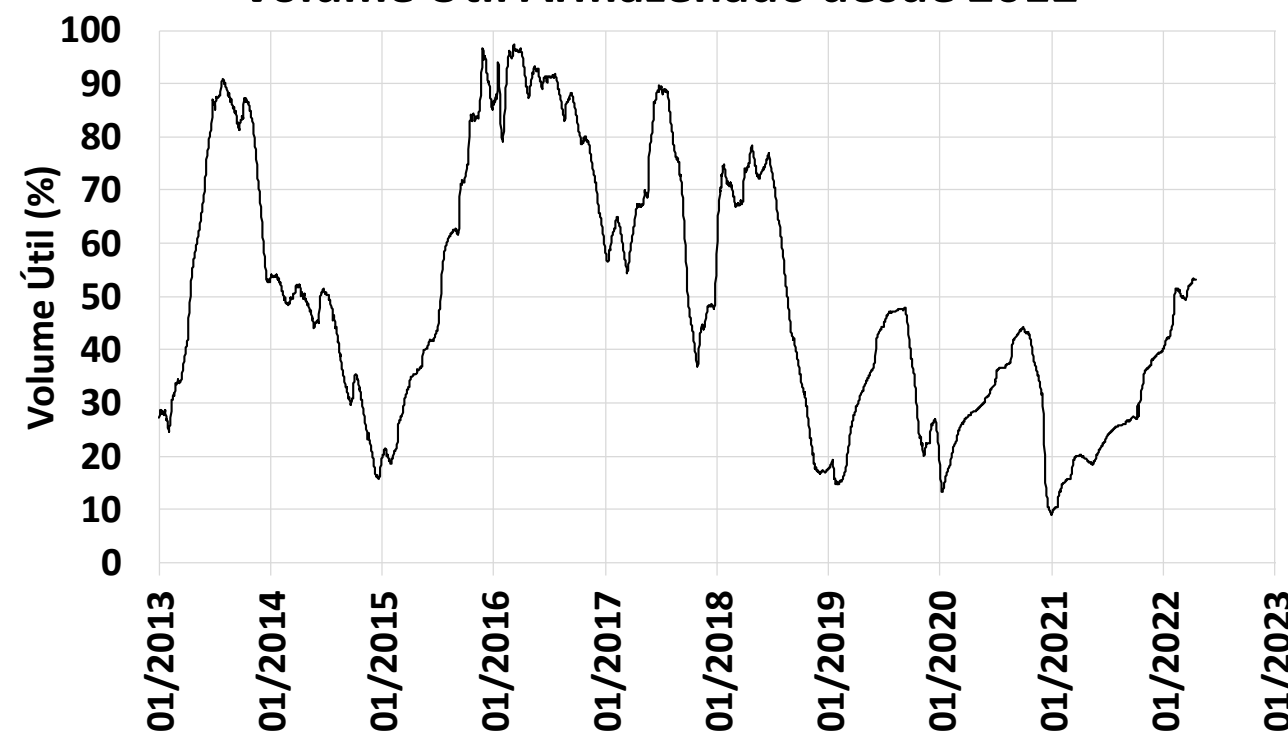
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



### Volume Útil Armazenado em 17/04



### Volume Útil Armazenado desde 2012

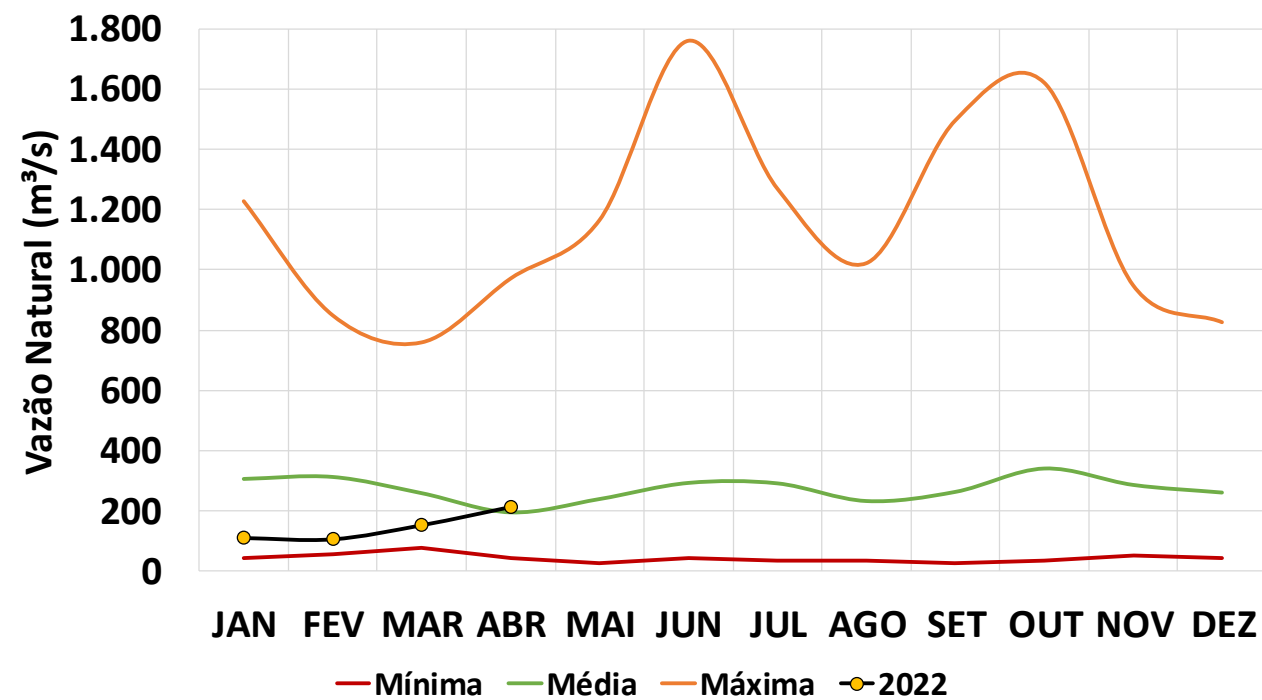


### Operação nos últimos 7 dias

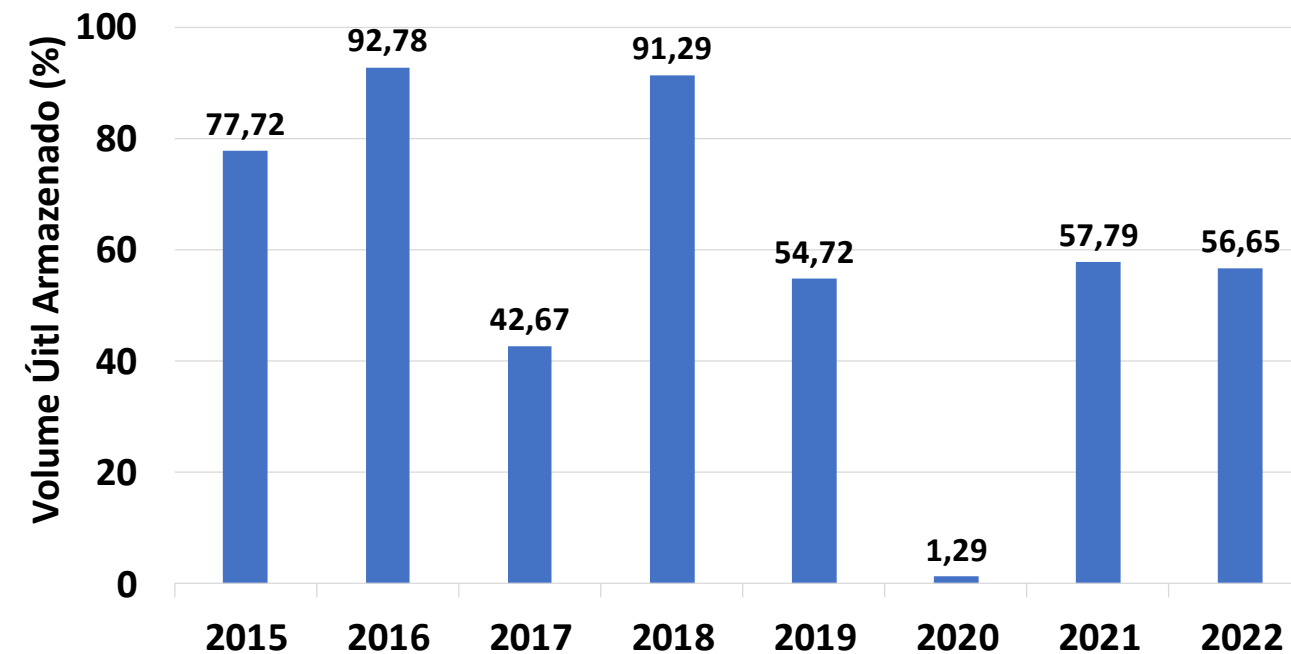
| Data       | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 11/04/2022 | 95               | 111               | 53,17           |
| 12/04/2022 | 106              | 106               | 53,17           |
| 13/04/2022 | 121              | 121               | 53,17           |
| 14/04/2022 | 127              | 127               | 53,17           |
| 15/04/2022 | 106              | 106               | 53,17           |
| 16/04/2022 | 106              | 106               | 53,17           |
| 17/04/2022 | 65               | 106               | 53,06           |

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

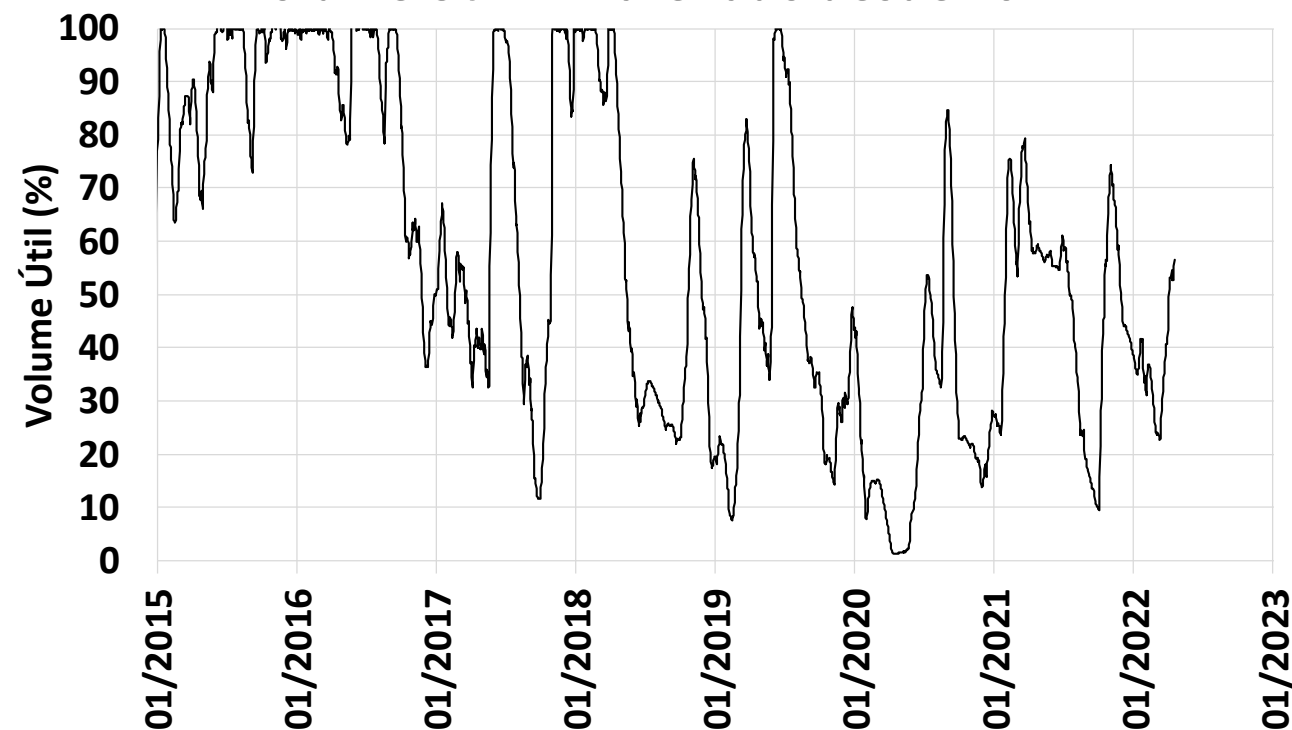
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



### Volume Útil Armazenado em 17/04



### Volume Útil Armazenado desde 2012

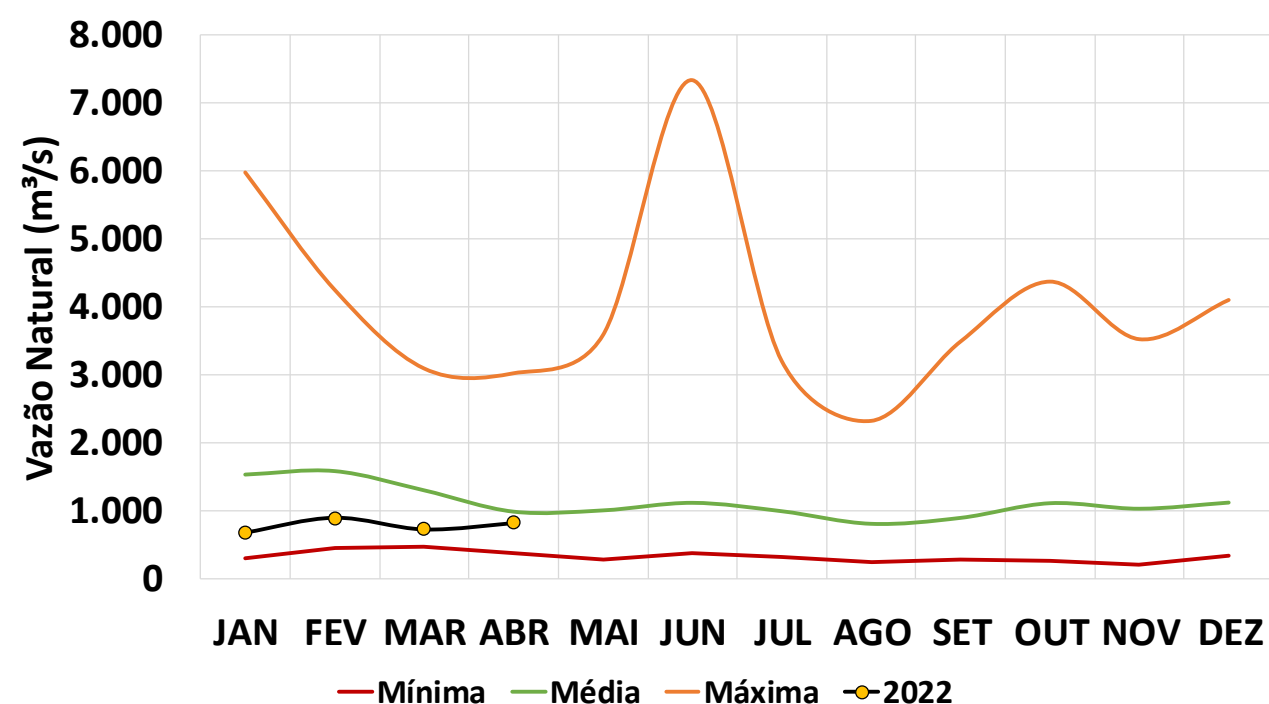


### Operação nos últimos 7 dias

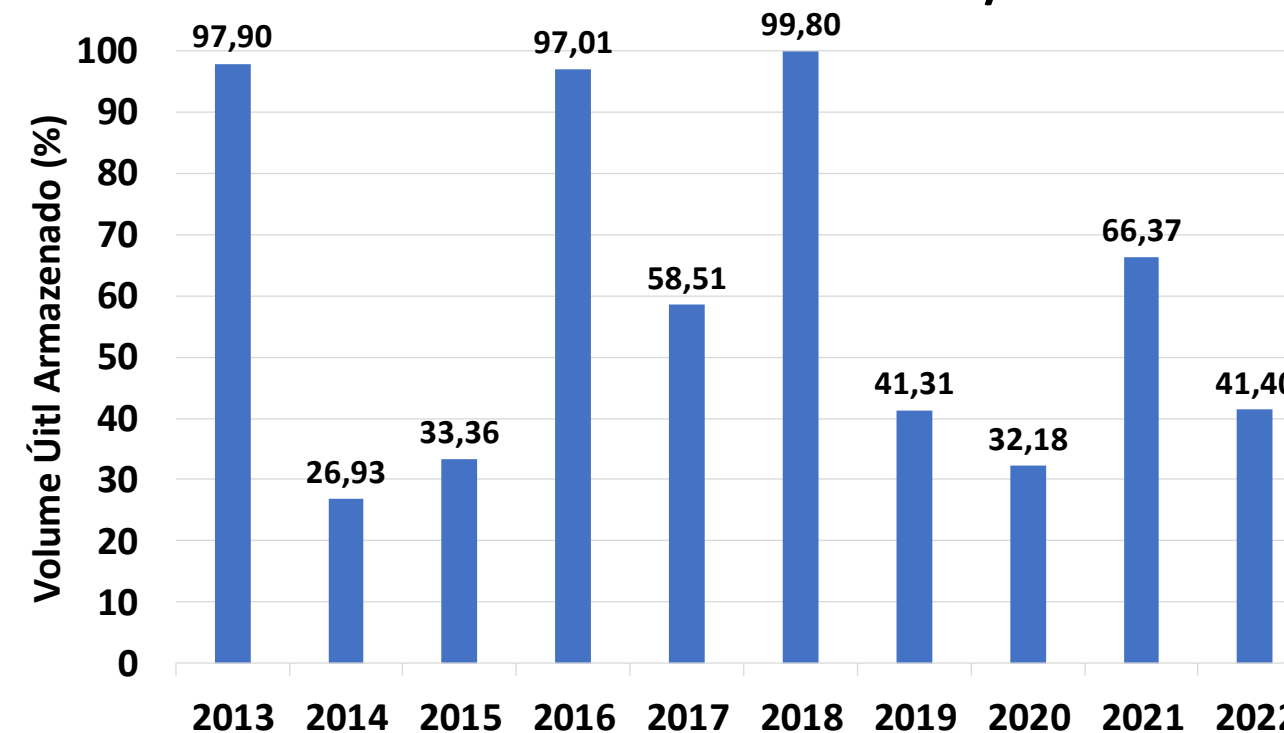
| Data       | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 11/04/2022 | 165              | 235               | 53,58           |
| 12/04/2022 | 197              | 259               | 52,78           |
| 13/04/2022 | 242              | 233               | 52,89           |
| 14/04/2022 | 211              | 229               | 52,67           |
| 15/04/2022 | 212              | 98                | 54,15           |
| 16/04/2022 | 194              | 97                | 55,40           |
| 17/04/2022 | 187              | 90                | 56,65           |

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

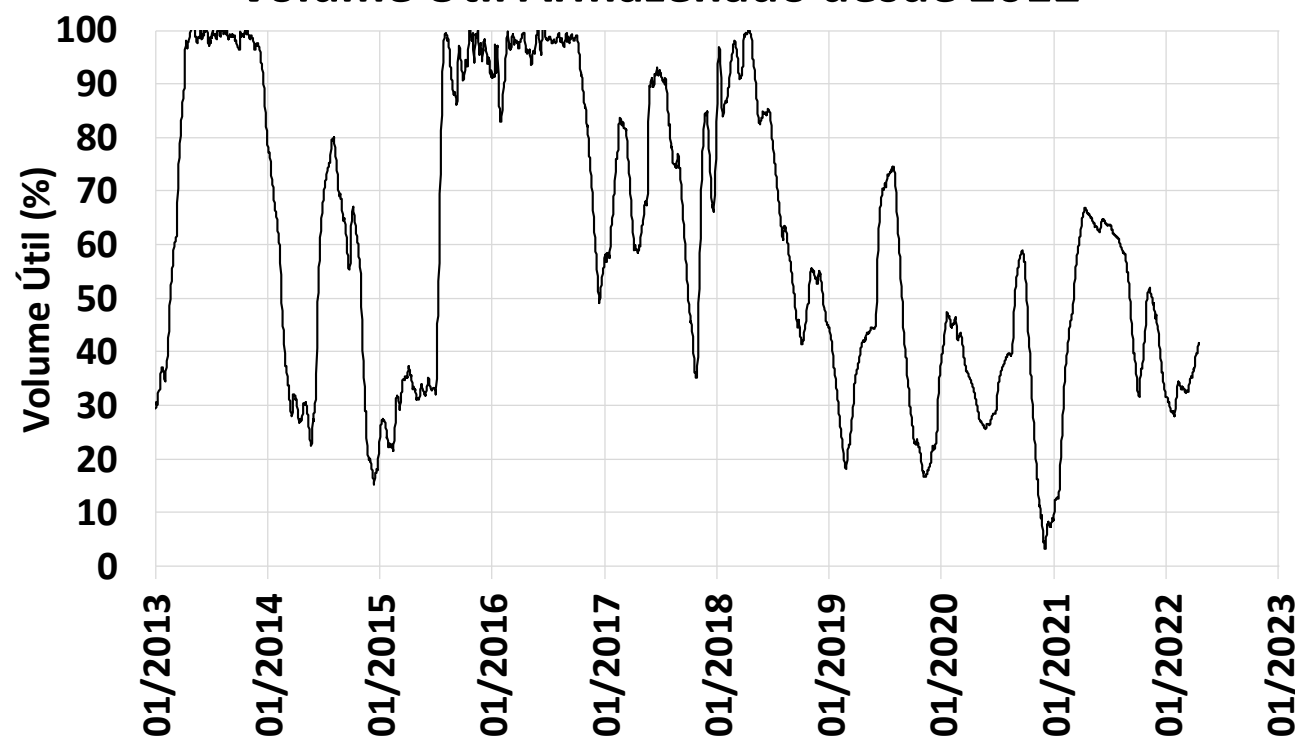
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



### Volume Útil Armazenado em 17/04



### Volume Útil Armazenado desde 2012



### Operação nos últimos 7 dias

| Data       | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 11/04/2022 | 470              | 460               | 39,78           |
| 12/04/2022 | 696              | 458               | 40,14           |
| 13/04/2022 | 783              | 444               | 40,65           |
| 14/04/2022 | 679              | 459               | 40,98           |
| 15/04/2022 | 686              | 456               | 41,33           |
| 16/04/2022 | 456              | 306               | 41,55           |
| 17/04/2022 | 336              | 436               | 41,40           |

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