

CENTRO DE CONTROLE E OPERAÇÕES

25/05/2019 - 12:00hrs

LAGOA DE ACUMULAÇÃO 1 - (82.044 m³)

| | |
|--------|--------------|
| VOLUME | 84.165,83 m³ |
| NÍVEL | 103% |
| NÍVEL | 4,76 m |

LAGOA DE ACUMULAÇÃO 2 - (206.651,37 m³)

| | |
|---------------------|--------------|
| VOLUME | 80.364,42 m³ |
| NÍVEL | 39% |
| NÍVEL | 0,70 m |
| COMPORTA de ENTRADA | Fechada |
| COMPORTA de SAÍDA | Fechada |

OBS: Dados DIÁRIOS

ETA MORRETES - (7220 m³)

| | |
|--------------------------|-------------|
| VOLUME | 2.700,00 m³ |
| NÍVEL | 37,40% |
| VAZÃO ETA 1 (Água Bruta) | 83,00 l/s |
| VAZÃO ETA 2 (Água Bruta) | 100,00 l/s |

ETA AREAL - (550 m³)

| | |
|--------------------|-----------|
| VOLUME | 375,00 m³ |
| NÍVEL | 68,18% |
| VAZÃO (Água Bruta) | 67,30 l/s |

ETA SÃO PAULINHO - (80 m³)

| | |
|--------------------|-----------|
| VOLUME | 68 m³ |
| NÍVEL | 85,00% |
| VAZÃO (Água Bruta) | 40,60 l/s |

ETA ILHOTA - (200 m³)

| | |
|--------------------|----------|
| VOLUME | 150 m³ |
| NÍVEL | 75,00% |
| VAZÃO (Água Bruta) | 6,62 l/s |

ETA SERTÃOZINHO - (80 m³)

| | |
|--------------------|-----------|
| VOLUME | Desligada |
| NÍVEL | #VALOR! |
| VAZÃO (Água Bruta) | Desligada |

RESERV. MIRANTE - (100 m³)

| | |
|--------|----------|
| VOLUME | 91,00 m³ |
| NÍVEL | 91% |

PRESSÕES

| | |
|--------|-----------|
| R. 133 | 40,97 mca |
| R. 229 | 13,13 mca |
| R. 255 | 14,70 mca |
| R. 258 | 16,66 mca |
| R. 332 | 11,27 mca |
| R. 402 | 4,55 mca |
| R. 902 | 3,87 mca |

ROTAÇÃO DAS BOMBAS ETA MORRETES

BAIRRO MEIA PRAIA

| | |
|-----------------|----------|
| CMB 01 - 200 CV | 0 rpm |
| CMB 02 - 200 CV | 0 rpm |
| CMB 03 - 150 CV | 1500 rpm |

BAIRRO MORRETES

| | |
|----------------|----------|
| CMB 05 - 30 CV | 1700 rpm |
| CMB 06 - 30 CV | 1700 rpm |

ROTAÇÃO DAS BOMBAS SÃO PAULINHO

| | |
|----------------|----------|
| CMB 01 - 75 CV | 1770 rpm |
|----------------|----------|

MANOBRAS

| | |
|--------------------|---------|
| AREAL - MEIA PRAIA | Fechada |
| AREAL - MORRETES | Fechada |

ETE MORRETES

TANQUE DE EQUALIZAÇÃO

| | |
|-------|--------|
| NÍVEL | 1,50 m |
|-------|--------|

VAZÃO DE ENTRADA

| | |
|-------|-----------|
| VAZÃO | 81,00 l/s |
|-------|-----------|