

CENTRO DE CONTROLE E OPERAÇÕES

13/01/2020 06:00 HORAS

LAGOA DE ACUMULAÇÃO 1 - (82.044 m³)

| | |
|-------------------|--------------|
| VOLUME | 66.483,93 m³ |
| NÍVEL | 81% |
| NÍVEL | 3,76 m |
| Bomba 01 (250 CV) | 1550 rpm |
| Bomba 02 (250 CV) | 1150 rpm |

LAGOA DE ACUMULAÇÃO 2 - (292.532,95 m³)

| | |
|---------------------|--------------|
| VOLUME | 89.385,07 m³ |
| NÍVEL | 31% |
| NÍVEL | 0,55 m |
| COMPORTA de ENTRADA | Aberta |
| COMPORTA de SAÍDA | Aberta |

OBS: Dados DIÁRIOS

ETA MORRETES - (7220 m³)

| | |
|--------------------------|------------|
| VOLUME | 2.088 m³ |
| NÍVEL | 28,92% |
| VAZÃO ETA 1 (Água Bruta) | 153,00 l/s |
| VAZÃO ETA 2 (Água Bruta) | 100,00 l/s |
| VAZÃO ETA 3 (Água Bruta) | 111,00 l/s |

BAIRRO MEIA PRAIA / JARDIM PRAIA MAR

| | |
|-----------------|----------|
| CMB 01 (200 CV) | 1700 rpm |
| CMB 02 (200 CV) | 1300 rpm |
| CMB 03 (150 CV) | 1300 rpm |
| CMB 04 (200 CV) | 0 rpm |

BAIRRO MORRETES

| | |
|----------------|----------|
| CMB 05 (30 CV) | 1300 rpm |
| CMB 06 (30 CV) | 1700 rpm |

ETA AREAL - (550 m³)

| | |
|--------------------|-----------|
| VOLUME | 550 m³ |
| NÍVEL | 100,00% |
| VAZÃO (Água Bruta) | 69,44 l/s |

ETA SÃO PAULINHO - (80 m³)

| | |
|--------------------|-----------|
| VOLUME | 66 m³ |
| NÍVEL | 82,50% |
| VAZÃO (Água Bruta) | 40,60 l/s |
| CMB 01 (75 CV) | 1770 rpm |

ETA ILHOTA - (200 m³)

| | |
|--------------------|----------|
| VOLUME | 50 m³ |
| NÍVEL | 25,00% |
| VAZÃO (Água Bruta) | 5,79 l/s |

ETA SERTÃOZINHO - (80 m³)

| | |
|--------------------|----------|
| VOLUME | 52 m³ |
| NÍVEL | 65,00% |
| VAZÃO (Água Bruta) | 8,00 l/s |

RESERV. MIRANTE - (100 m³)

| | |
|--------|--------|
| VOLUME | 82 m³ |
| NÍVEL | 82,00% |

PRESSÕES

| | |
|--------|-----------|
| R. 133 | 40,67 mca |
| R. 229 | 17,06 mca |
| R. 255 | 15,20 mca |
| R. 258 | 14,02 mca |
| R. 332 | 13,63 mca |
| R. 402 | 13,89 mca |
| R. 902 | 25,57 mca |

MANOBRAS

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

ETE MORRETES
TANQUE DE EQUALIZAÇÃO

| | |
|-------|--------|
| NÍVEL | 1,10 m |
|-------|--------|

VAZÃO DE ENTRADA

| | |
|-------|-----------|
| VAZÃO | 41,00 l/s |
|-------|-----------|

VAZÃO DO FLOCULADOR

| | |
|-------|------------|
| VAZÃO | 230,00 l/s |
|-------|------------|