<b>≋Conasa</b> RELATÓRIO DIÁRIO	
CENTRO DE CONTROLE E OPERAÇÕES 18/05/2020 03:00 HORAS	
LAGOA DE ACUMULAÇÃ	
VOLUME	76.032,16 m <sup>3</sup>
NÍVEL	93%
NÍVEL	4,30 m
Bomba 01 (250 CV)	1300 rpm
Bomba 02 (250 CV)	0 rpm
LAGOA DE ACUMULAÇÃ	O 2 - (500.000 m³)
VOLUME	357.142,86 m³
NÍVEL	71%
NÍVEL	1,50 m
COMPORTA de ENTRADA	Aberta
COMPORTA de SAÍDA	Aberta
OBS: Dados DIÁRIOS	
ETA MORRETES - (8.000 m³)	
VOLUME	3.086 m³
NÍVEL	38,58%
VAZÃO ETA 1 (Água Bruta)	139,00 l/s
VAZÃO ETA 2 (Água Bruta)	0,00 l/s
VAZÃO ETA 3 (Água Bruta)	0,00 l/s
VAZÃO TOTAL (Água Bruta)	139,00 l/s
BAIRRO MEIA PRAIA / JAI	
CMB 01 (200 CV) CMB 02 (200 CV)	0 rpm 0 rpm
CMB 03 (150 CV)	900 rpm
CMB 03 (130 CV) CMB 04 (200 CV)	
BAIRRO MOR	0 rpm
CMB 05 (30 CV)	1050 rpm
CMB 06 (30 CV)	0 rpm
ETA AREAL - (5	
VOLUME	350 m³
NÍVEL	63,64%
VAZÃO (Água Bruta)	62,50 l/s
ETA SÃO PAULINH	
VOLUME	Desligada
NÍVEL	#VALOR!
VAZÃO (Água Bruta)	Desligada
CMB 01 (75 CV)	Desligada
ETA ILHOTA - (	
VOLUME	55 m³
NÍVEL	27,50%
VAZÃO (Água Bruta)	2,88 l/s
ETA SERTÃOZINHO - (80 m³)	
VOLUME	40 m³
NÍVEL	50,00%
VAZÃO (Água Bruta)	8,00 l/s
VAZÃO TOTAL	
VAZÃO (Água Bruta) 212,38 l/s	
RESERV. MIRANTE - (100 m³)	
RESERV. IVIIKAIVII	· ·
VOLUME	89 m³
VOLUME	89 m³ 89,28%
VOLUME NÍVEL	89 m³ 89,28%
VOLUME NÍVEL PRESSÕE	89 m³ 89,28% S
VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133	89 m³ 89,28% S 45,28 mca
VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229	89 m³ 89,28% S 45,28 mca 20,10 mca
VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229 R. 255	89 m³ 89,28%  S 45,28 mca 20,10 mca 19,60 mca
VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229 R. 255 R. 258	89 m³ 89,28%  S 45,28 mca 20,10 mca 19,60 mca 19,70 mca 20,68 mca 10,93 mca
VOLUME NÍVEL  PRESSÕE  R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402 R. 902	89 m³ 89,28%  S 45,28 mca 20,10 mca 19,60 mca 19,70 mca 20,68 mca 10,93 mca 32,93 mca
VOLUME NÍVEL  PRESSÕE  R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402	89 m³ 89,28%  S 45,28 mca 20,10 mca 19,60 mca 19,70 mca 20,68 mca 10,93 mca 32,93 mca
VOLUME NÍVEL  PRESSÕE  R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402 R. 902	89 m³ 89,28%  S 45,28 mca 20,10 mca 19,60 mca 19,70 mca 20,68 mca 10,93 mca 32,93 mca
VOLUME NÍVEL  PRESSÕE  R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402 R. 902  MANOBR	89 m³ 89,28%  S 45,28 mca 20,10 mca 19,60 mca 19,70 mca 20,68 mca 10,93 mca 32,93 mca  AS
VOLUME	89 m³ 89,28%  S 45,28 mca 20,10 mca 19,60 mca 19,70 mca 20,68 mca 10,93 mca 32,93 mca AS  Fechada Aberta
VOLUME	89 m³ 89,28%  S 45,28 mca 20,10 mca 19,60 mca 19,70 mca 20,68 mca 10,93 mca 32,93 mca AS Fechada Aberta TES
VOLUME NÍVEL  PRESSÕE  R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402 R. 902  MANOBRI  AREAL - MEIA PRAIA AREAL - MORRETES  ETE MORRE  TANQUE DE EQUI	89 m³ 89,28%  45,28 mca 20,10 mca 19,60 mca 19,70 mca 20,68 mca 10,93 mca 32,93 mca AS  Fechada Aberta  TES  ALIZAÇÃO 1,50 m
VOLUME NÍVEL  PRESSÕE  R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402 R. 902  MANOBRI  AREAL - MEIA PRAIA AREAL - MORRETES  ETE MORRE  TANQUE DE EQUI NÍVEL  VAZÃO DE EN	89 m³ 89,28%  45,28 mca 20,10 mca 19,60 mca 19,70 mca 20,68 mca 10,93 mca 32,93 mca AS  Fechada Aberta  TES  ALIZAÇÃO 1,50 m
VOLUME NÍVEL  PRESSÕE  R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402 R. 902  MANOBRI  AREAL - MEIA PRAIA AREAL - MORRETES  ETE MORRE  TANQUE DE EQUI NÍVEL  VAZÃO DE ENT	89 m³ 89,28%  45,28 mca 20,10 mca 19,60 mca 19,70 mca 20,68 mca 10,93 mca 32,93 mca AS  Fechada Aberta  TES  ALIZAÇÃO 1,50 m  TRADA 28,00 l/s
VOLUME NÍVEL  PRESSÕE  R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402 R. 902  MANOBRI  AREAL - MEIA PRAIA AREAL - MORRETES  ETE MORRE  TANQUE DE EQUI NÍVEL  VAZÃO DE EN	89 m³ 89,28%  45,28 mca 20,10 mca 19,60 mca 19,70 mca 20,68 mca 10,93 mca 32,93 mca AS  Fechada Aberta  TES  ALIZAÇÃO 1,50 m  TRADA 28,00 l/s