≋Conasa RELATÓRIO DIÁRIO	
CENTRO DE CONTROLE E OPERAÇÕES 27/04/2020 18:00 HORAS	
LAGOA DE ACUMULAÇÃ	
VOLUME NÍVEL	80.983,09 m³ 99%
NÍVEL	
	4,58 m
Bomba 01 (250 CV)	0 rpm
Bomba 02 (250 CV)	0 rpm
LAGOA DE ACUMULAÇÃ	
VOLUME	357.142,86 m ³
NÍVEL	71%
NÍVEL	1,50 m
COMPORTA de ENTRADA	Aberta
COMPORTA de SAÍDA	Aberta
OBS: Dados DI.	ÁRIOS
ETA MORRETES -	(8.000 m³)
VOLUME	4.938 m³
NÍVEL	61,73%
VAZÃO ETA 1 (Água Bruta)	0,00 l/s
VAZÃO ETA 2 (Água Bruta)	0,00 l/s
VAZÃO ETA 3 (Água Bruta)	0,00 l/s
VAZÃO TOTAL (Água Bruta)	0,00 l/s
BAIRRO MEIA PRAIA / JA	
CMB 01 (200 CV)	0 rpm
CMB 02 (200 CV)	0 rpm
CMB 03 (150 CV)	1200 rpm
CMB 04 (200 CV)	0 rpm
BAIRRO MOR	
CMB 05 (30 CV)	1500 rpm
CMB 06 (30 CV)	0 rpm
ETA AREAL - (•
VOLUME	475 m³
NÍVEL	86,36%
VAZÃO (Água Bruta)	41,66 l/s
ETA SÃO PAULINI	IO - (80 m³)
VOLUME	65 m³
NÍVEL	81,25%
VAZÃO (Água Bruta)	0,00 l/s
01.10.04 (75.01.1)	0 rpm
CMB 01 (75 CV)	
ETA ILHOTA - ([200 m³)
	(200 m³) 65 m³
ETA ILHOTA - (65 m³
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL	65 m³ 32,50%
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta)	65 m³ 32,50% 4,54 l/s
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH	65 m³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m³)
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME	65 m³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m³) 42 m³
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL	65 m³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m³) 42 m² 52,50%
FTA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) FTA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta)	65 m³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO TOTAL	65 m³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO TOTAL VAZÃO (Água Bruta)	65 m³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT	65 m ³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m ³) 42 m ³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m ³)
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME	65 m ³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m ³) 42 m ³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m ³) 86 m ³
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL	65 m ³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m ³) 42 m ³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m ³) 86 m ³ 86,13%
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME	65 m ³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m ³) 42 m ³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m ³) 86 m ³ 86,13%
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL	65 m ³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m ³) 42 m ³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m ³) 86 m ³ 86,13%
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL PRESSÕE	65 m ³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m ³) 42 m ³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m ³) 86 m ³ 86,13%
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133	65 m ³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m ³) 42 m ³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m ³) 86 m ³ 86,13% SS 39,50 mca
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO TOTAL VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229	65 m³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m³) 86 m³ 86,13% ES 39,50 mca 21,56 mca
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229 R. 255	65 m³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m³) 86 m³ 86,13% SS 39,50 mca 21,56 mca 21,56 mca
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229 R. 255 R. 258	65 m³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s - ETA'S 054,20 l/s E - (100 m³) 86 m³ 86,13% SS 39,50 mca 21,56 mca 21,56 mca 23,03 mca
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332	65 m³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m³) 86 m³ 86,13% S 39,50 mca 21,56 mca 21,56 mca 23,03 mca 22,45 mca
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402	65 m³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m³) 86 m³ 86,13% S 39,50 mca 21,56 mca 21,56 mca 23,03 mca 22,45 mca 8,43 mca 14,11 mca
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402 R. 902	65 m³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m³) 86 m³ 86,13% S 39,50 mca 21,56 mca 21,56 mca 23,03 mca 22,45 mca 8,43 mca 14,11 mca AS
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402 R. 902 MANOBR AREAL - MEIA PRAIA	65 m³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m³) 86 m³ 86,13% S 39,50 mca 21,56 mca 21,56 mca 23,03 mca 22,45 mca 8,43 mca 14,11 mca AS Fechada
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402 R. 902 MANOBR AREAL - MEIA PRAIA AREAL - MORRETES	65 m³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m³) 86 m³ 86,13% S 39,50 mca 21,56 mca 21,56 mca 23,03 mca 22,45 mca 8,43 mca 14,11 mca AS Fechada Aberta
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402 R. 902 MANOBR AREAL - MEIA PRAIA AREAL - MORRETES ETE MORRI	65 m³ 32,50% 4,54 l/s 0 - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s - ETA'S 054,20 l/s E - (100 m³) 86 m³ 86,13% S 39,50 mca 21,56 mca 21,56 mca 23,03 mca 22,45 mca 8,43 mca 14,11 mca AS Fechada Aberta
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402 R. 902 MANOBR AREAL - MEIA PRAIA AREAL - MORRETES ETE MORRIT	65 m³ 32,50% 4,54 l/s 0 - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s - ETA'S 054,20 l/s E - (100 m³) 86 m³ 86,13% S 39,50 mca 21,56 mca 21,56 mca 23,03 mca 22,45 mca 8,43 mca 14,11 mca AS Fechada Aberta ETES ALIZAÇÃO
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402 R. 902 MANOBR AREAL - MEIA PRAIA AREAL - MORRETES ETE MORRI TANQUE DE EQUI	65 m³ 32,50% 4,54 l/s O - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m³) 86 m³ 86,13% S 39,50 mca 21,56 mca 21,56 mca 23,03 mca 22,45 mca 8,43 mca 14,11 mca AS Fechada Aberta ETES ALIZAÇÃO 1,70 m
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402 R. 902 MANOBR AREAL - MEIA PRAIA AREAL - MORRETES ETE MORRIT TANQUE DE EQU NÍVEL VAZÃO DE EN	65 m³ 32,50% 4,54 l/s 0 - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s - ETA'S 054,20 l/s E - (100 m³) 86 m³ 86,13% S 39,50 mca 21,56 mca 21,56 mca 23,03 mca 22,45 mca 8,43 mca 14,11 mca AS Fechada Aberta ETES ALIZAÇÃO 1,70 m TRADA
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402 R. 902 MANOBR AREAL - MEIA PRAIA AREAL - MORRETES ETE MORRI TANQUE DE EQU NÍVEL VAZÃO DE EN VAZÃO	65 m³ 32,50% 4,54 l/s 0 - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m³) 86 m³ 86,13% ES 39,50 mca 21,56 mca 21,56 mca 21,56 mca 21,56 mca 14,11 mca AS Fechada Aberta FECS ALIZAÇÃO 1,70 m TRADA 124,00 l/s
ETA ILHOTA - (VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) ETA SERTÃOZINH VOLUME NÍVEL VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) VAZÃO (Água Bruta) RESERV. MIRANT VOLUME NÍVEL PRESSÕE R. 133 R. 229 R. 255 R. 258 R. 332 R. 402 R. 902 MANOBR AREAL - MEIA PRAIA AREAL - MORRETES ETE MORRIT TANQUE DE EQU NÍVEL VAZÃO DE EN	65 m³ 32,50% 4,54 l/s 0 - (80 m³) 42 m³ 52,50% 8,00 l/s - ETA's 054,20 l/s E - (100 m³) 86 m³ 86,13% ES 39,50 mca 21,56 mca 21,56 mca 21,56 mca 21,56 mca 14,11 mca AS Fechada Aberta FECS ALIZAÇÃO 1,70 m TRADA 124,00 l/s