



sabesp

Tipo de Documento

Formulário - Produção de Água

Título do Documento

FTR - Resultados de análises laboratoriais

Nome e Versão do Documento

FTR 0136 - V.2

Fase

Vigente

Elaborado por

Fábio Severo

Área

docNIXweb

SISTEMA DE OPERAÇÃO: ETA RIBEIRA			Mês / ano: 12/06		Controle número 01 /100			
ÁGUA FINAL								
DIA	HORA	VAZÃO DA ETA L/s	pH	TURBIDEZ U.T.	CRL / CRT mg / L	COR U.C.	FLUOR mg / L	Visto do Operador
01	08:00	8,9	6,6	0,52	1,4	5	0,63	Custódio
01	10:00	8,7	6,7	0,64	1,6	5	0,68	Custódio
01	11:00	8,7	6,7	0,77	1,5	5	0,69	Custódio
01	12:00	8,8	6,6	0,89	1,5	5	0,72	Custódio
01	13:30	8,7	6,7	0,90	1,8	5	0,69	Custódio
01	15:00	8,6	6,7	0,93	1,7	5	0,73	Custódio
01	16:30	8,6	6,7	0,97	1,7	5	0,71	Custódio
02	09:00	8,7	6,6	0,93	1,5	5	0,70	Custódio
02	11:00	8,9	6,7	0,91	1,5	5	0,69	Custódio
02	12:00	9,0	6,6	0,89	1,6	5	0,73	Custódio
02	14:30	8,8	6,7	0,98	1,9	5	0,63	Custódio
02	16:30	8,9	6,8	0,93	1,9	5	0,66	Custódio
03	08:30	9,0	6,8	0,80	1,6	5	0,64	Custódio
03	10:00	9,0	6,7	0,90	1,7	5	0,69	Custódio
03	11:00	8,9	6,7	0,92	1,6	5	0,73	Custódio
03	12:00	9,0	6,7	0,93	1,7	5	0,79	Custódio
03	14:00	9,0	6,7	0,86	1,7	5	0,76	Custódio
03	19:30	-	-	-	-	-	-	Custódio
03	21:00	9,0	6,8	0,50	1,7	5	0,74	Custódio
04	08:30	9,0	6,6	0,41	1,7	5	0,69	Custódio
04	09:30	8,8	6,4	0,45	1,9	5	0,76	Custódio
04	12:30	8,3	7,0	0,28	1,8	5	0,74	Custódio
04	15:00	8,2	7,0	0,32	1,8	5	0,76	Custódio
05	01:30	8,6	6,8	0,30	1,6	5	0,70	Custódio
05	09:00	8,4	7,0	0,35	1,8	5	0,74	Custódio
05	11:00	8,1	7,1	0,47	1,8	5	0,70	Custódio
05	12:00	8,0	6,4	0,48	1,8	5	0,70	Custódio
05	13:30	8,0	6,4	0,43	1,9	5	0,70	Custódio
05	15:00	7,8	6,4	0,52	1,6	5	0,79	Custódio
05	16:00	7,8	6,5	0,58	1,7	5	0,77	Custódio

03/12/06 Das 14:00 as teve falta de energia



sabesp

Tipo de Documento

Formulário - Produção de Água

Título do Documento

FTR Resultados de análises laboratoriais

Nome e Versão do Documento

FTR 0136 - V.2

Fase

Vigente

Elaborado por

Fábio Severo

Área

docNiXweb

SISTEMA DE OPERAÇÃO: <i>ETA RIBEIRA</i>					Mês/ano: <i>12/06</i>		Controle número <i>03</i> <i>1100</i>	
ÁGUA FINAL								
DIA	HORA	VAZÃO DA ETA L/s	pH	TURBIDEZ U.T.	CRL / CRT mg / L	COR U.C.	FLUOR mg / L	Visto do Operador
11	08:00	9,0	6,6	0,46	1,9	5	0,63	<i>Custódio</i>
11	10:00	8,8	6,4	0,68	1,2	5	0,68	<i>Custódio</i>
11	14:30	8,8	6,3	0,70	1,4	5	0,79	<i>Custódio</i>
12	10:30	9,0	6,8	0,89	1,2	5	0,70	<i>Custódio</i>
12	11:30	9,0	6,6	0,86	1,3	5	0,68	<i>Custódio</i>
12	13:30	8,8	7,3	0,87	1,5	5	0,72	<i>Custódio</i>
12	15:00	8,7	6,9	0,65	1,7	5	0,67	<i>Custódio</i>
12	16:00	8,7	6,9	0,64	1,7	5	0,68	<i>Custódio</i>
12	17:30	8,7	6,8	0,60	1,7	5	0,67	<i>Custódio</i>
13	8:30	8,9	6,7	0,50	1,7	5	0,67	<i>Custódio</i>
13	10:30	9,0	6,6	0,51	1,7	5	0,66	<i>Custódio</i>
13	11:30	8,9	6,6	0,48	1,9	5	0,77	<i>Custódio</i>
13	13:30	8,9	6,6	0,47	1,8	5	0,75	<i>Custódio</i>
13	15:30	8,9	6,6	0,45	1,8	5	0,74	<i>Custódio</i>
13	16:30	8,9	6,6	0,43	1,8	5	0,70	<i>Custódio</i>
14	08:30	9,0	6,7	0,35	1,6	5	0,68	<i>Custódio</i>
14	10:30	8,9	6,8	0,47	1,6	5	0,70	<i>Custódio</i>
14	11:00	8,8	6,6	0,53	1,9	5	0,76	<i>Custódio</i>
14	12:00	8,8	6,8	0,58	1,8	5	0,78	<i>Custódio</i>
14	13:30	8,7	6,7	0,60	1,7	5	0,76	<i>Custódio</i>
14	14:30	8,7	6,7	0,58	1,7	5	0,77	<i>Custódio</i>
14	15:00	-	-	-	-	-	-	<i>Custódio</i>
15	08:30	9,0	6,8	0,42	1,4	5	0,71	<i>Custódio</i>
15	10:30	8,4	6,6	0,36	1,8	5	0,70	<i>Custódio</i>
15	12:00	8,8	6,6	0,39	1,8	5	0,68	<i>Custódio</i>
15	13:30	8,6	6,6	0,41	1,7	5	0,67	<i>Custódio</i>
15	15:00	8,9	6,6	0,46	1,7	5	0,67	<i>Custódio</i>
15	17:00	9,0	6,6	0,50	1,7	5	0,68	<i>Custódio</i>

DIA 11/12/06 das 10:50 as 13:3 estava em apoio a serviço

DIA 12/12/06 inicio as 10:30m motivo troca de fuzeiro

Sistema de gestão da qualidade da Diretoria de Sistemas Regionais - SGQR



sabesp

Tipo de Documento

Formulário - Produção de Água

Título do Documento

FTR - Resultados de análises laboratoriais

Nome e Versão do Documento

FTR 0136 - V.2

Fase

Vigente

Elaborado por

Fábio Severo

Área

docNIXweb

SISTEMA DE OPERAÇÃO: ETA RIBEIRA			Mês / ano: 12/06		Controle número 02 1100			
			ÁGUA FINAL					
DIA	HORA	VAZÃO DA ETA L/s	pH	TURBIDEZ U.T.	CRL / CRT mg / L	COR U.C.	FLUOR mg / L	Visto do Operador
06	08:30	8,6	6,6	0,51	1,5	5	0,69	Custódio
06	10:00	8,6	6,7	0,58	1,6	5	0,69	Custódio
06	13:30	8,2	6,8	0,68	1,8	5	0,70	Custódio
06	14:30	8,2	6,6	0,57	1,7	5	0,69	Custódio
06	16:30	8,2	6,6	0,52	1,8	5	0,68	Custódio
06	17:30	8,2	6,4	0,58	1,8	5	0,72	Custódio
07	08:30	8,6	6,6	0,42	1,7	5	0,70	Custódio
07	10:30	8,4	6,4	0,49	1,6	5	0,69	Custódio
07	12:00	8,5	6,4	0,51	1,8	5	0,68	Custódio
07	13:30	8,5	6,6	0,66	1,8	5	0,72	Custódio
07	15:00	8,3	6,3	0,70	1,6	5	0,78	Custódio
07	16:30	8,3	6,5	0,68	1,7	5	0,75	Custódio
08	08:00	9,1	6,4	0,53	1,6	5	0,68	Custódio
08	09:30	8,5	6,6	0,50	1,6	5	0,67	Custódio
08	12:00	8,5	6,4	0,49	1,4	5	0,65	Custódio
08	13:30	8,6	6,4	0,48	1,3	5	0,64	Custódio
08	14:30	8,6	6,4	0,50	1,4	5	0,65	Custódio
09	08:00	8,6	6,4	0,40	1,3	5	0,66	Custódio
09	12:00	8,6	6,6	0,55	1,4	5	0,68	Custódio
09	13:00	8,6	6,6	0,58	1,5	5	0,67	Custódio
09	15:30	8,6	6,6	0,52	1,4	5	0,69	Custódio
10	09:00	9,0	6,6	0,42	1,2	5	0,66	Custódio
10	11:00	8,8	6,7	0,51	1,3	5	0,68	Custódio
10	12:00	8,6	6,7	0,50	1,4	5	0,65	Custódio
10	13:30	8,6	6,6	0,69	1,5	5	0,64	Custódio
10	15:00	8,6	6,6	0,53	1,4	5	0,66	Custódio
10	16:30	8,6	6,6	0,58	1,3	5	0,65	Custódio

06/12/06 DAS 10:00 as 12:00 os técnicos estavam em apoio a serviço

