

	Caudal entrada	AGUA BRUTA			AGUA TRATADA			REND. ELIMINACION	
		pH	D.Q.O.	D.B.O.5	pH	D.Q.O.	D.B.O.5	D.Q.O.	D.B.O.5
Día	m3/día	-	mg/l	mg/l	-	mg/l	mg/l	%	%
1	10.654								
2	11.224								
3	11.032	7,6	514	360	7,6	89	8	83	98
4	11.141	7,7	1.135	460	7,7	68	12	94	97
5	11.899	7,3	1.334	620	7,4	59	7	96	99
6	12.267	7,4	895	379	7,7	73	10	92	97
7	12.693	7,3	696	295	7,9	89	12	87	96
8	11.800								
9	11.826								
10	11.463	7,3	953	440	7,7	78	13	92	97
11	12.315	7,7	1.061	500	7,6	76	11	93	98
12	12.384	7,3	1.425	560	7,8	89	12	94	98
13	12.677	7,1	1.301	580	7,8	81	12	94	98
14	12.314								
15	12.040								
16	12.352								
17	12.106	7,7	754	360	7,7	98	12	87	97
18	12.215	7,5	969	420	7,8	91	10	91	98
19	12.340	7,0	1.218	500	7,8	89	10	93	98
20	12.517	7,2	688	295	7,7	82	11	88	96
21	12.254	7,0	986	407	7,6	82	10	92	97
22	12.929								
23	11.523								
24	11.951	7,0	1.177	480	7,7	98	13	92	97
25	10.612	7,4	787	340	7,7	98	11	88	97
26	11.879	7,3	704	361	7,7	88	10	88	97
27	12.077	7,3	829	381	7,6	82	10	90	97
28	11.977	7,3	795	369	7,6	87	10	89	97
29	12.871								
30	11.749								
31	10.320	7,2	1.226	480	7,4	88	10	93	98
MED	11.916	7,3	972	429	7,7	84	11	91	97
MIN	10.320	7,0	514	295	7,4	59	7	83	96
MAX	12.929	7,7	1.425	620	7,9	98	13	96	99
TOTAL	369.401	-	-	-	-	-	-	-	-

	Caudal entrada	AGUA BRUTA			AGUA TRATADA			REND. ELIMINACION	
		pH	D.Q.O.	D.B.O.5	pH	D.Q.O.	D.B.O.5	D.Q.O.	D.B.O.5
Día	m3/día	-	mg/l	mg/l	-	mg/l	mg/l	%	%
1	8.825								
2	9.143								
3	8.843	7,2	1.036	400	7,4	50	10	95	98
4	9.520	7,2	870	360	7,6	94	15	89	96
5	9.885	7,2	795	350	7,5	55	10	93	97
6	9.694	7,2	597	341	7,5	94	11	84	97
7	9.709	7,2	837	388	8,0	78	12	91	97
8	9.635								
9	9.800								
10	8.842	7,3	845	360	8,0	136	16	84	96
11	9.918	7,1	936	480	8,0	81	12	91	98
12	9.689	7,2	1.027	450	8,0	86	10	92	98
13	9.707	7,3	696	355	8,0	85	11	88	97
14	9.970								
15	9.253								
16	10.115								
17	8.544	7,6	804	380	8,1	88	11	89	97
18	9.887	7,4	994	400	7,2	108	12	89	97
19	10.397	7,3	837	388	8,0	108	10	87	97
20	9.333	7,2	829	375	7,6	96	11	88	97
21	9.777	7,0	1.011	429	7,7	89	10	91	98
22	10.625								
23	8.971								
24	9.309	7,4	663	300	8,0	88	12	87	96
25	9.470	7,4	853	360	7,8	81	11	91	97
26	10.097	7,4	679	340	7,8	94	12	86	96
27	9.446	7,3	704	333	7,6	98	13	86	96
28	9.328	7,4	670	286	7,6	98	10	85	97
29	9.738								
30	8.639								
31	8.633	7,4	1.027	460	7,4	86	9	92	98
MED	9.508	7,3	836	377	7,7	90	11	89	97
MIN	8.544	7,0	597	286	7,2	50	9	84	96
MAX	10.625	7,6	1.036	480	8,1	136	16	95	98
TOTAL	294.742	-	-	-	-	-	-	-	-