

	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	11.011								
2	9.568	7,7	553	260	7,7	91	7	83	97
3	10.830	7,9	657	300	7,6	77	9	88	97
4	9.565	7,6	794	313	7,5	75	7	91	98
5	7.530	7,1	697	240	7,6	67	6	90	98
6	8.473	7,5	649	280	7,8	73	7	89	98
7	8.445								
8	6.542								
9	6.728	7,4	673	300	7,4	72	6	89	98
10	7.969	7,2	665	260	7,7	87	10	87	96
11	7.997	7,4	818	350	7,3	70	9	91	97
12	5.847	7,6	617	227	7,3	65	8	89	96
13	6.984	7,6	738	300	7,3	75	8	90	97
14	6.074								
15	5.917								
16	5.462	7,4	834	360	7,3	82	10	90	97
17	6.399	7,4	987	420	7,3	82	11	92	97
18	6.353	7,6	899	379	7,4	84	4	91	99
19	5.273	7,6	762	306	7,4	73	4	90	99
20	6.640	7,7	689	235	7,2	77	6	89	97
21	6.613								
22	6.587								
23	5.415	7,6	617	240	7,4	84	5	86	98
24	5.204	7,6	657	300	7,5	69	7	90	98
25	5.833	7,8	705	272	7,5	62	4	91	98
26	5.472	7,4	826	375	7,5	53	5	94	99
27	7.954	7,4	738	333	7,5	68	5	91	99
28	9.123								
29	9.009								
30	10.313	7,6	746	260	7,5	54	5	93	98
MED	7.371	7,5	730	300	7,5	73	7	90	98
MIN	5.204	7,1	553	227	7,2	53	4	83	96
MAX	11.011	7,9	987	420	7,8	91	11	94	99
TOTAL	221.130	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	12.041								
2	12.889	7,7	899	380	7,7	83	10	91	97
3	11.997	7,9	923	380	7,7	85	9	91	98
4	12.493	7,8	826	331	7,5	82	9	90	97
5	11.761	7,4	826	331	7,5	75	5	91	98
6	11.474	7,8	842	313	7,7	78	12	91	96
7	10.979								
8	11.125								
9	10.343	7,5	722	340	7,6	80	9	89	97
10	11.084	7,5	778	360	7,9	70	7	91	98
11	10.941	7,3	770	317	7,3	73	11	91	97
12	10.983	7,3	697	310	7,4	51	11	93	96
13	10.809	7,2	891	371	7,6	65	12	93	97
14	10.750								
15	10.717								
16	11.295	7,1	810	380	7,8	64	10	92	97
17	11.050	7,6	722	320	8,0	80	9	89	97
18	10.881	7,5	778	300	8,1	64	4	92	99
19	10.643	7,1	818	386	8,2	88	6	89	98
20	11.949	7,2	786	338	8,0	56	10	93	97
21	9.713								
22	10.738								
23	10.409	7,4	818	360	8,2	73	11	91	97
24	10.069	7,1	697	280	8,1	80	12	89	96
25	10.830	7,3	826	369	8,9	62	8	92	98
26	11.089	7,3	762	339	7,8	61	8	92	98
27	14.409	7,2	697	275	8,3	64	9	91	97
28	11.549								
29	10.378								
30	10.255	7,6	746	340	8,2	44	10	94	97
MED	11.188	7,4	792	339	7,9	70	9	91	97
MIN	9.713	7,1	697	275	7,3	44	4	89	96
MAX	14.409	7,9	923	386	8,9	88	12	94	99
TOTAL	335.644	-	-	-	-	-	-	-	-