

	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	6.319								
2	5.784	7,4	388	260	7,1	46	7	88	97
3	5.819	7,6	366	280	7,5	38	7	90	98
4	5.148	7,6	461	356	7,4	32	3	93	99
5	5.577	7,3	323	102	7,3	30	3	91	97
6	6.267	7,6	359	134	7,6	27	2	92	99
7	5.272								
8	6.483								
9	5.789	7,5	388	180	7,6	35	5	91	97
10	5.729	7,7	323	160	7,7	30	4	91	98
11	5.280	7,5	381	197	7,6	32	3	92	99
12	5.702	7,6	526	265	7,6	37	3	93	99
13	5.269	7,6	359	147	7,6	39	5	89	97
14	5.728								
15	6.840								
16	6.835	7,5	352	180	7,4	27	4	92	98
17	6.791	7,5	570	320	7,4	46	5	92	98
18	6.794	7,5	468	264	7,5	53	8	89	97
19	9.330								
20	6.671								
21	8.063								
22	7.394								
23	6.736	7,5	417	280	7,4	46	4	89	99
24	6.238	7,6	715	280	7,7	45	2	94	99
25	6.115	7,5	403	218	7,7	39	5	90	98
26	5.826	7,5	628	245	7,6	41	3	93	99
27	5.748	7,7	657	235	7,7	38	4	94	98
28	6.091								
29	6.307								
30	5.849	7,7	403	280	7,4	46	6	89	98
31	6.260	7,5	395	280	7,5	27	5	93	98
MED	6.260	7,5	444	233	7,5	38	4	91	98
MIN	5.148	7,3	323	102	7,1	27	2	88	97
MAX	9.330	7,7	715	356	7,7	53	8	94	99
TOTAL	194.054	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	11.776								
2	10.398	7,2	541	260	7,3	67	3	88	99
3	10.320	7,4	555	280	7,5	83	12	85	96
4	10.624	7,4	788	356	7,4	79	8	90	98
5	10.607	7,2	722	322	7,3	59	5	92	98
6	10.659	7,3	701	330	7,5	60	5	91	98
7	10.332								
8	10.520								
9	9.647	7,1	795	340	7,3	73	8	91	98
10	10.438	7,3	817	360	7,4	70	8	91	98
11	11.033	7,1	802	325	7,4	72	22	91	93
12	10.974	7,8	759	272	7,6	105	25	86	91
13	10.723	7,6	802	319	7,5	110	16	86	95
14	10.335								
15	11.133								
16	8.089	7,4	483	320	7,4	59	8	88	98
17	9.235	7,6	512	340	7,5	82	19	84	94
18	10.565	7,2	788	413	7,4	94	21	88	95
19	11.617								
20	12.353								
21	10.175								
22	10.414								
23	10.095	7,3	628	300	7,3	57	13	91	96
24	9.867	7,2	1.020	380	7,5	88	12	91	97
25	9.617	7,2	810	315	7,4	83	19	90	94
26	10.790	7,1	766	272	7,4	89	14	88	95
27	10.805	7,3	860	330	7,5	72	11	92	97
28	10.873								
29	10.704								
30	9.525	7,2	751	320	7,2	86	14	89	96
31	10.475	7,0	606	300	7,2	79	10	87	97
MED	10.475	7,3	725	323	7,4	78	13	89	96
MIN	8.089	7,0	483	260	7,2	57	3	84	91
MAX	12.353	7,8	1.020	413	7,6	110	25	92	99
TOTAL	324.715	-	-	-	-	-	-	-	-