

	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	4.763	7,4	541	313	7,5	40	5	93	98
2	5.276	7,4	432	290	7,5	33	3	92	99
3	5.349	7,6	461	257	7,6	31	3	93	99
4	6.017								
5	6.243								
6	6.315	7,4	548	300	7,4	41	2	92	99
7	6.020	7,4	606	280	7,5	40	6	93	98
8	7.134	7,2	490	296	7,3	41	10	92	97
9	8.367	7,1	766	325	7,1	51	8	93	98
10	8.327	7,5	352	175	7,4	40	7	89	96
11	5.965								
12	7.140								
13	6.867	7,5	526	300	7,5	36	5	93	98
14	6.186	7,4	417	280	7,5	36	6	91	98
15	5.389	7,5	490	296	7,5	36	7	93	98
16	5.630	7,3	483	289	7,4	28	4	94	98
17	5.966	7,3	301	210	7,4	35	7	88	97
18	6.163								
19	8.476								
20	8.606	7,4	424	280	7,2	42	7	90	97
21	6.257	7,7	403	260	7,7	31	5	92	98
22	5.990	7,7	395	309	7,7	31	6	92	98
23	5.764	7,5	330	228	7,6	34	6	90	97
24	5.841	7,6	345	239	7,5	33	5	90	98
25	6.385								
26	6.250								
27	6.540	7,6	345	240	7,3	33	5	90	98
28	6.055	7,6	388	260	7,6	32	5	92	98
29	5.749	7,5	628	310	7,5	29	6	95	98
30	5.781								
MED	6.360	7,4	461	273	7,5	36	6	92	98
MIN	4.763	7,1	301	175	7,1	28	2	88	96
MAX	8.606	7,7	766	325	7,7	51	10	95	99
TOTAL	190.811	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	11.203	7,2	875	375	7,3	72	19	92	95
2	10.746	7,2	802	331	7,3	60	15	93	95
3	10.799	7,4	817	350	7,4	66	19	92	95
4	10.995								
5	10.137								
6	10.228	7,1	599	340	7,4	63	4	89	99
7	11.155	7,4	802	420	7,3	88	10	89	98
8	11.153	7,5	831	394	7,3	70	11	92	97
9	12.383	7,1	1.049	458	7,1	73	14	93	97
10	12.582	7,4	926	364	7,2	66	9	93	98
11	12.074								
12	12.360								
13	10.511	7,2	446	320	7,3	51	6	89	98
14	10.538	7,3	708	360	7,1	49	6	93	98
15	11.681	7,3	541	321	7,2	49	5	91	98
16	10.763	7,4	599	386	7,2	51	5	91	99
17	13.714	7,1	606	400	7,0	57	5	91	99
18	12.925								
19	12.866								
20	14.157	7,2	577	240	7,2	59	10	90	96
21	12.024	7,5	751	380	7,7	65	6	91	98
22	10.920	7,6	686	550	7,6	50	7	93	99
23	11.017	7,4	650	530	7,4	47	7	93	99
24	10.424	7,4	693	535	7,5	50	6	93	99
25	10.581								
26	9.861								
27	9.481	7,5	708	400	7,6	51	7	93	98
28	10.705	7,3	737	380	7,4	47	6	94	98
29	10.437	7,4	839	531	7,4	56	5	93	99
30	10.097								
MED	11.284	7,3	726	398	7,3	59	9	92	98
MIN	9.481	7,1	446	240	7,0	47	4	89	95
MAX	14.157	7,6	1.049	550	7,7	88	19	94	99
TOTAL	338.517	-	-	-	-	-	-	-	-