

	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	12.854	7,6	723	306	7,5	73	17	90	94
2	12.775								
3	13.552								
4	12.284	7,1	1.166	360	7,3	77	11	93	97
5	12.598	7,5	818	300	7,5	52	10	94	97
6	12.066	7,1	992	271	7,5	35	4	96	99
7	12.632	7,5	856	213	7,4	65	8	92	96
8	12.234	7,2	427	257	7,4	28	6	93	98
9	13.308								
10	14.465								
11	11.103	7,6	1.922	500	7,3	65	6	97	99
12	11.995	7,2	1.644	400	7,6	84	6	95	99
13	11.617	7,4	1.098	425	7,5	70	9	94	98
14	11.700	7,6	845	306	7,7	68	7	92	98
15	12.089	7,3	636	125	7,9	92	10	86	92
16	12.051								
17	15.170								
18	11.280	7,4	1.070	400	7,8	91	7	91	98
19	11.775	7,5	801	260	7,3	136	11	83	96
20	11.774	7,5	679	280	7,4	131	12	81	96
21	11.864	7,5	766	239	7,3	73	14	90	94
22	14.776	7,5	853	238	7,4	96	13	89	95
23	11.416								
24	11.816								
25	11.069	6,9	1.323	440	7,3	28	6	98	99
26	11.259	7,5	897	280	7,5	136	18	85	94
27	11.371								
28	10.489	7,5	1.496	450	7,5	85	17	94	96
MED	12.264	7,4	1.001	318	7,5	78	10	91	96
MIN	10.489	6,9	427	125	7,3	28	4	81	92
MAX	15.170	7,6	1.922	500	7,9	136	18	98	99
TOTAL	343.387	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	6.709	7,6	184	49	7,2	33	4	82	92
2	7.179								
3	6.392								
4	6.599	7,5	314	160	7,1	31	3	90	98
5	5.965	7,6	253	120	7,3	19	4	93	97
6	5.780	7,6	253	82	7,1	22	2	91	98
7	6.969	7,5	618	200	7,2	44	4	93	98
8	9.140	7,3	284	34	7,3	50	2	82	93
9	7.019								
10	7.694								
11	6.325	7,7	688	200	7,4	27	5	96	97
12	5.755	7,7	384	200	7,5	28	4	93	98
13	5.850	7,6	349	128	7,1	46	4	87	97
14	6.242	7,3	468	111	7,3	20	2	96	98
15	5.560	7,6	340	123	7,5	37	3	89	98
16	6.243								
17	7.552								
18	5.593	7,6	514	160	7,0	53	5	90	97
19	5.671	7,5	514	180	7,1	53	8	90	96
20	7.655	7,4	697	215	7,4	43	12	94	95
21	5.781	7,5	697	195	7,1	34	4	95	98
22	6.204	7,5	340	128	7,1	34	3	90	97
23	5.861								
24	6.033								
25	6.069	7,4	566	160	7,1	14	3	98	98
26	5.034	7,5	784	200	7,4	45	6	94	97
27	5.037								
28	5.221	7,5	575	175	7,2	45	5	92	97
MED	6.326	7,5	464	148	7,2	36	4	91	97
MIN	5.034	7,3	184	34	7,0	14	2	82	92
MAX	9.140	7,7	784	215	7,5	53	12	98	98
TOTAL	177.132	-	-	-	-	-	-	-	-