





MARZO

2012

EL CORTIJO

	CAUDAL m3/d	ENTRADA									SALIDA							
		pH	COND20 μS/cm	MES mg/L	MES-VOL %	DQO_D mg/L	DBO5 mg/L	N_T mg/L	NH4 mg/L	P_TOT mg/L	pH	COND20 μS/cm	MES mg/L	DQO_D mg/L	DBO5 mg/L	N_T mg/L	NH4 mg/L	P_TOT mg/L
1	60																	
2	60																	
3	60																	
4	60																	
5	60																	
6	60	8,3	1391	230		552	220	78,4	55,6	8,6	8,0	1267	98,0	240,0	100,0	51,5	36,9	5,6
7	60																	
8	60																	
9	60																	
10	60																	
11	60																	
12	60																	
13	60																	
14	60																	
15	60																	
16	60																	
17	60																	
18	60																	
19	60																	
20	60	8,3	1159	232		446					8,2	1129	158,0	268,0				
21	60																	
22	60																	
23	60																	
24	60																	
25	60																	
26	60																	
27	60																	
28	60																	
29	60																	
30	60																	
31	60																	

\*Resultados sobre muestra filtrada en datos de salida (MES,DQO, DBO5 , Nt, NH4 y Pt)





JUNIO

2012

EL CORTIJO

	CAUDAL	ENTRADA									SALIDA							
	m3/d	pH	COND20 μS/cm	MES mg/L	MES-VOL %	DQO_D mg/L	DBO5 mg/L	N_T mg/L	NH4 mg/L	P_TOT mg/L	pH	COND20 μS/cm	MES mg/L	DQO_D mg/L	DBO5 mg/L	N_T mg/L	NH4 mg/L	P_TOT mg/L
1	60																	
2	60																	
3	60																	
4	60																	
5	60																	
6	60																	
7	60																	
8	60																	
9	60																	
10	60																	
11	60																	
12	60																	
13	60																	
14	60																	
15	60																	
16	60																	
17	60																	
18	60																	
19	60																	
20	60																	
21	60																	
22	60																	
23	60																	
24	60																	
25	60																	
26	60	7.4	563	38		95		16.9	8.9	2.4	7.6	710	42.0	95.4		17.3	10.6	3.0
27	60																	
28	60																	
29	60																	
30	60																	
31	60																	

\*Resultados sobre muestra filtrada en datos de salida (MES,DQO, DBO5 , Nt, NH4 y Pt)







SEPTIEMBRE

2012

EL CORTIJO

	CAUDAL m3/dia	ENTRADA									SALIDA							
		pH	COND20 μS/cm	MES mg/L	MES-VOL %	DQO_D mg/L	DBO5 mg/L	N_T mg/L	NH4 mg/L	P_TOT mg/L	pH	COND20 μS/cm	MES mg/L	DQO_D mg/L	DBO5 mg/L	N_T mg/L	NH4 mg/L	P_TOT mg/L
1	60																	
2	60																	
3	60																	
4	60																	
5	60																	
6	60																	
7	60																	
8	60																	
9	60																	
10	60																	
11	60																	
12	60																	
13	60																	
14	60																	
15	60																	
16	60																	
17	60																	
18	60																	
19	60	8,1	1563	420		980	720				8,0	934	67,0	102,0	43,0			
20	60																	
21	60																	
22	60																	
23	60																	
24	60																	
25	60	7,8	871	138		365		68,1	52,6	6,9	8,0	897	44,0	92,1		22,3	17,5	3,7
26	60																	
27	60																	
28	60																	
29	60																	
30	60																	
31	60																	

\*Resultados sobre muestra filtrada en datos de salida (MES,DQO, DBO5 , Nt, NH4 y Pt)





DICIEMBRE

2012

EL CORTIJO

	CAUDAL m3/día	ENTRADA									SALIDA							
		pH	COND20 µS/cm	MES mg/L	MES-VOL %	DQO_D mg/L	DBO5 mg/L	N_T mg/L	NH4 mg/L	P_TOT mg/L	pH	COND20 µS/cm	MES mg/L	DQO_D mg/L	DBO5 mg/L	N_T mg/L	NH4 mg/L	P_TOT mg/L
1	60																	
2	60																	
3	60																	
4	60																	
5	60																	
6	60																	
7	60																	
8	60																	
9	60																	
10	60																	
11	60			356		1142						72,0	151,0					
12	60																	
13	60																	
14	60																	
15	60																	
16	60																	
17	60																	
18	60																	
19	60																	
20	60																	
21	60																	
22	60																	
23	60																	
24	60			310		517						64,0	99,2					
25	60																	
26	60																	
27	60																	
28	60																	
29	60																	
30	60																	
31	60																	

\*Resultados sobre muestra filtrada en datos de salida (MES,DQO, DBO5 , Nt, NH4 y Pt)