

ESTACION DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES DE

**BAÑOS RIO TOBIA**

ENTIDAD EXPLOTADORA

CADAGUA



PRODUCCION LODO	AÑO	M.S (Tn)
	2009	52
	2010	50
	2011	38,1
	2012	51

	2do 2008	1er 2009	2do 2009	1er 2010	2do 2010	1er 2011	2do 2011	1er 2012	2do 2012
<b>FECHA</b>	01-10-08	03-03-09	11-11-09	27-04-10	08-11-10	24-03-11	26-09-11	01-03-12	08-11-12
<b>Laboratorio</b>	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Referencia</b>	08014438	09005408	09016604	10007379	10016106	11006602	11013892	12004909	12015062

**PARAMETROS**

**Unidades**

MATERIA SECA	%	18,5	18,0	16,5	16,4	17,7	15,9	17,4	15,1	20,9
MATERIA ORGANICA	%	59,2	70,9	63,6	71,7	62,8	72,8	62,1	73,0	51,8
Ph		7,3	6,6	7,1	7,3	6,8	6,8	7,2		6,3
NITROGENO	%	5,6	7,2	5,7	7,0	6,5	7,3	6,2	7,5	4,9
FOSFORO	%	1,3	1,5	1,3	1,7	1,2	1,3	1,2	1,4	0,9
CADMIO	mg/Kg mat. Seca	0,73	0,57	0,55	0,58	0,61	0,86	0,70	0,50	0,55
COBRE	mg/Kg mat. Seca	381	176	309	183	212	184	299	172	193
NIQUEL	mg/Kg mat. Seca	30	21	29	21	28	24	32	25	32
PLOMO	mg/Kg mat. Seca	58	42	70	50	52	52	68	59	57
ZINC	mg/Kg mat. Seca	640	618	673	601	629	570	680	517	571
MERCURIO	mg/Kg mat. Seca	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,4	0,3	0,2
CROMO	mg/Kg mat. Seca	52	36	49	37	49	43	55	41	48