

ESTACION DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES DE

**BADARAN**

ENTIDAD EXPLOTADORA

CADAGUA



PRODUCCION LODO	AÑO	M.S (Tn)
	2009	20
	2010	20
	2011	17
	2012	16

	2do 2008	1er 2009	2do 2009	1er 2010	2do 2010	1er 2011	2do 2011	1er 2012	2do 2012
<b>FECHA</b>	01-10-08	02-06-09	11-11-09	22-04-10	17-11-10	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>	08014437	09009138	09016612	10007029	10016373	11006608	11013895	12004911	12015060

PARAMETROS	Unidades									
MATERIA SECA	%	33,0	19,8	14,5	16,2	13,5	19,6	17,3	15,7	16,8
MATERIA ORGANICA	%	38,9	51,6	71,8	60,3	76,7	57,0	55,8	71,3	63,3
Ph		7,6	6,8	7,1	7,2	7,0	7,1	7,1	6,8	7,0
NITROGENO	%	2,0	4,5	6,7	5,4	7,2	5,2	5,1	7,0	6,0
FOSFORO	%	0,7	1,2	1,9	1,3	1,2	1,3	1,3	1,4	1,1
CADMIO	mg/Kg mat. Seca	0,52	0,75	0,67	0,48	0,73	0,66	0,64	0,43	0,61
COBRE	mg/Kg mat. Seca	340	388	579	248	336	438	553	268	401
NIQUEL	mg/Kg mat. Seca	24	30	27	46	18	27	43	22	32
PLOMO	mg/Kg mat. Seca	47	50	43	42	34	53	60	38	43
ZINC	mg/Kg mat. Seca	468	583	603	362	464	587	566	393	496
MERCURIO	mg/Kg mat. Seca	0,1	0,4	0,3	0,8	0,5	0,3	0,4	0,2	0,3
CROMO	mg/Kg mat. Seca	46	47	42	33	28	49	42	35	34