

ESTACION DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES DE

VILLOSLADA

ENTIDAD EXPLOTADORA

DAM



PRODUCCION LODO	AÑO	M.S (Tn)
	2009	2
	2010	2
	2011	2
	2012	2

	1er 2009	2do 2009	1er 2010	2do 2010	1er 2011	2do 2011	1er 2012	2do 2012
FECHA	17-03-09	27-07-09	22-03-10	04-10-10	16-02-11	12-09-11	15-03-12	03-10-12
Laboratorio	1	1	1	1	1	1	1	1
Referencia	09005912	09011453	10005288	10014239	11005429	11013641	12005270	12014296

PARAMETROS **Unidades**

MATERIA SECA	%	2,7	3,1	1,2	5,0	2,9	4,3	4,3	4,1
MATERIA ORGANICA	%	57,7	52,3	52,6	50,4	51,4	49,2	53,1	51,7
Ph		6,6	6,7	7,1	6,6	6,7	6,6	6,6	6,8
NITROGENO	%	4,9	4,4	6,8	3,5	4,3	4,9	4,8	4,4
FOSFORO	%	1,7	1,7	2,9	1,7	1,7	1,6	1,7	1,7
CADMIO	mg/Kg mat. Seca	1,33	1,18	2,10	1,16	1,13	0,91	0,96	0,85
COBRE	mg/Kg mat. Seca	497	534	752	499	474	475	436	427
NIQUEL	mg/Kg mat. Seca	37	44	65	44	40	39	42	41
PLOMO	mg/Kg mat. Seca	126	120	159	125	122	103	105	159
ZINC	mg/Kg mat. Seca	650	690	973	662	623	615	597	597
MERCURIO	mg/Kg mat. Seca	0,4	0,3	0,6	0,4	0,4	0,3	0,4	0,3
CROMO	mg/Kg mat. Seca	64	73	106	72	80	62	72	69