

ESTACION DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES DE

EL VILLAR ARNEDO

ENTIDAD EXPLOTADORA

DAM-CALAHORRA



PRODUCCION LODO	AÑO	M.S (Tn)
	2009	15
	2010	23
	2011	3
	2012	9

FECHA	2do 2008	1er 2009	2do 2009	1er 2010	2do 2010	1er 2011	2do 2011	1er 2012	2do 2012
18-10-08	10-03-09	04-11-09	22-03-10	04-10-10	05-05-11	26-09-11	12-03-12	03-10-12	
Laboratorio	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Referencia	08015509		09016247	10005290	10014233	11008498	11013901	12005255	12014308

PARAMETROS Unidades

MATERIA SECA	%	6,1	2,9	6,5	11,0	5,7	7,0	6,6	5,6	1,0
MATERIA ORGANICA	%	55,4	63,2	37,7	53,7	49,7	52,6	49,7	53,3	48,2
Ph		5,3	5,7	7,5	6,1	7,2	7,4	7,4	7,3	7,8
NITROGENO	%	3,3	1,7	2,9	2,3	2,7	3,8	4,0	4,0	6,0
FOSFORO	%	1,0	0,7	1,2	1,2	1,5	1,6	1,7	1,8	39,0
CADMIO	mg/Kg mat. Seca	0,41	0,39	0,45	0,69	0,67	0,82	0,78	0,75	0,85
COBRE	mg/Kg mat. Seca	254	154	506	373	771	634	920	944	804
NIQUEL	mg/Kg mat. Seca	24	19	35	27	31	30	31	30	30
PLOMO	mg/Kg mat. Seca	53	44	86	55	76	84	87	85	76
ZINC	mg/Kg mat. Seca	553	486	865	684	904	995	1051	1116	1037
MERCURIO	mg/Kg mat. Seca	0,1	0,1	0,2	0,2	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3
CROMO	mg/Kg mat. Seca	48	38	66	51	50	53	56	55	39