

ESTACION DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES DE

ALDEANUEVA

ENTIDAD EXPLOTADORA

INIMA



PRODUCCION LODO	AÑO	M.S (Tn)
	2008	152
	2009	188
	2010	147
	2011	123
	2012	152

	2do 2008	1er 2009	2do 2009	1er 2010	2do 2010	1er 2011	2do 2011	1er 2012	2do 2012
FECHA	18-10-08	01-04-09	03-08-09	10-03-10	14-10-10	25-02-11	26-09-11	10-04-12	12-10-12
Laboratorio	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Referencia		09006241	09011524	1004778	10014496	11005639	11013911	12006648	12014349

PARAMETROS **Unidades**

MATERIA SECA	%	5,0	24,1	18,2	12,3	14,5	13,2	14,0	14,1	16,6
MATERIA ORGANICA	%	56,7	73,4	57,7	78,3	71,5	80,5	73,1	79,4	67,8
Ph		6,3	7,6	7,4	7,3	7,7	7,2	7,0	7,6	7,4
NITROGENO	%	6,1	6,4	5,1	6,9	6,0	7,4	6,5	8,5	5,4
FOSFORO	%	2,1	1,3	1,4	1,4	1,2	1,6	1,2	1,8	1,0
CADMIO	mg/Kg mat. Seca	0,99	0,36	0,55	0,42	0,96	0,49	0,51	0,46	0,35
COBRE	mg/Kg mat. Seca	922	274	550	222	584	300	454	390	266
NIQUEL	mg/Kg mat. Seca	30	20	29	18	29	17	25	17	27
PLOMO	mg/Kg mat. Seca	89	28	59	19	37	18	30	22	23
ZINC	mg/Kg mat. Seca	795	602	843	746	813	645	824	583	413
MERCURIO	mg/Kg mat. Seca	0,3	0,2	0,4	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1
CROMO	mg/Kg mat. Seca	41	34	58	32	49	31	44	31	47