

ESTACION DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES DE

AGUILAR

ENTIDAD EXPLOTADORA

INIMA



PRODUCCION LODO	AÑO	M.S (Tn)
	2008	29
	2009	37
	2010	48
	2011	51
	2012	84

	1er 2008	2do 2008	1er 2009	2do 2009	1er 2010	2do 2010	1er 2011	2do 2011	1er 2012	2do 2012
FECHA	07-03-08	18-09-08	05-03-09	26-07-09	21-01-10	08-11-10	18-03-11	26-09-11	10-02-12	18-06-12
Laboratorio	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Referencia	08005851	08014095	09005438	9011351	10002879	10016109	11006329	11013905	12003402	12010285

PARAMETROS

Unidades

MATERIA SECA	%	2,1	2,5	6,1	3,3	11,7	6,3	4,9	4,7	6,5	5,7
MATERIA ORGANICA	%	77,0	82,1	67,2	78,2	40,6	78,3	75,9	77,4	83,2	76,7
Ph		6,3	6,6	6,1	6,2	6,9	4,5	4,8	5,3	5,1	5,4
NITROGENO	%	4,6	5,7	3,6	4,9	2,9	5,9	4,4	5,5	2,9	5,6
FOSFORO	%	1,1	1,1	0,8	0,9	1,4	1,0	1,3	1,7	1,0	1,3
CADMIO	mg/Kg mat. Seca	0,84	0,83	0,45	0,41	0,81	0,77	0,53	0,57	0,37	0,45
COBRE	mg/Kg mat. Seca	109	148	74	118	232	75	64	92	52	107
NIQUEL	mg/Kg mat. Seca	22	16	20	23	30	22	16	18	13	25
PLOMO	mg/Kg mat. Seca	29	23	21	21	71	20	24	25	13	22
ZINC	mg/Kg mat. Seca	425	346	325	333	557	203	231	316	171	323
MERCURIO	mg/Kg mat. Seca	0,0	0,1	0,1	0,1	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
CROMO	mg/Kg mat. Seca	33	22	29	39	41	49	30	39	28	46