

ESTACION DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES DE

CIRUEÑA

ENTIDAD EXPLOTADORA

CADAGUA



| PRODUCCION LODO | AÑO | M.S (Tn) |
|-----------------|------|----------|
| | 2011 | 1 |
| | 2012 | 7 |

| | 1er 2011 | 2do 2011 | 1er 2012 | 2do 2012 |
|--------------------|----------|----------|----------|----------|
| FECHA | 05-05-11 | 14-11-11 | 01-03-12 | 08-11-12 |
| Laboratorio | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Referencia | 11008501 | 11016713 | 12004900 | 12015065 |

PARAMETROS **Unidades**

| | | | | | |
|------------------|-----------------|------|------|------|------|
| MATERIA SECA | % | 2,7 | 6,3 | 6,9 | 2,6 |
| MATERIA ORGANICA | % | 35,9 | 43,7 | 38,3 | 39,5 |
| Ph | | 7,6 | 6,8 | 0,0 | 7,6 |
| NITROGENO | % | 3,8 | 2,4 | 3,0 | 4,3 |
| FOSFORO | % | 1,2 | 0,9 | 1,1 | 1,3 |
| CADMIO | mg/Kg mat. Seca | 0,84 | 0,60 | 0,68 | 0,96 |
| COBRE | mg/Kg mat. Seca | 268 | 254 | 298 | 315 |
| NIQUEL | mg/Kg mat. Seca | 71 | 46 | 54 | 68 |
| PLOMO | mg/Kg mat. Seca | 66 | 51 | 61 | 69 |
| ZINC | mg/Kg mat. Seca | 799 | 562 | 683 | 793 |
| MERCURIO | mg/Kg mat. Seca | 0,4 | 0,3 | 0,3 | 0,4 |
| CROMO | mg/Kg mat. Seca | 142 | 98 | 115 | 133 |