



INFORME CUATRIMESTRAL DE RESIDUOS SOLIDOS INDUSTRIALES

PERIODO: _____

1-DATOS DE LA EMPRESA GENERADORA (razón social):

RUT: _____

Dirección: _____

Teléfono: _____

Correo Electrónico: _____

2-DESCRIPCIÓN DEL RESIDUO:

3- LABORATORIO DE ANALISIS (nombre):

Técnico Responsable: _____

PARÁMETROS	UNIDADES	LÍMITES ^(a)	mes 1	mes 2	mes 3	mes 4	MÉTODO DE ENSAYO	Observaciones
CANTIDAD de LODO generado	toneladas o m ³							
SOLIDOS TOTALES	%	≥ 20 %						
pH		6 a 12						
SULFUROS	mg H ₂ S / kg residuo	≤ 500						
LÍQUIDOS LIBRES	mL	ausencia total						
FLASH POINT	°C	mayor a 60 °C						
CIANUROS	mg HCN / kg residuo	≤ 250						
PARÁMETROS (en el lixiviado)	UNIDADES	LÍMITES ^(b)	mes 1	mes 2	mes 3	mes 4	MÉTODO DE ENSAYO	Observaciones
CROMO total	mg Cr / L	5						
CROMO hexavalente	mg Cr (VI) / L	0,1						
PLOMO	mg Pb / L	1						
CADMIO	mg Cd / L	0,3						
NIQUEL	mg Ni / L	2						

^(a) Límites según Resolución Interna del Departamento de Desarrollo Ambiental – I.M.- N° 117/97 y 162/97

^(b) Límites según Decreto del Poder Ejecutivo N° 182 de junio de 2013 para la gestión ambientalmente adecuada de los residuos sólidos industriales y asimilados.

OBSERVACIONES:

Firma del Técnico Responsable por la empresa generadora:

Fecha presentación del informe: