

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-3985-VI-NE-EI
Periodo:	03-2013
Rut:	78450430-1
Empresa:	SOCIEDAD TERGREEN LTDA.
Establecimiento:	SOCIEDAD TERGREEN LTDA.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL TAMBINO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3188 de fecha 01-09-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	10-04-2013	Fecha Límite para Envío:	22-04-2013	Entrega dentro del plazo
-------------------	--------------------------	------------	--------------------------	------------	--------------------------

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIERRO DISUELTO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
FOSFORO	mg/l	1209605	AU	10	<0,1	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1209605	AU	7	<1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1209605	AU	20	<10	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1209605	AU	35	4	Valor no excedido
HIERRO DISUELTO	mg/l	1209605	AU	5	<0,03	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1209605	AU	50	1,95	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1209605	AU	80	4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1209604	AU	35	21,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1209604	AU	6 - 8,5	6,3	Valor no excedido

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1209604	AU	13	0,6	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 31-12-2013