



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-4102-VII-NE-EI
Periodo:	04-2013
Rut:	78334060-7
Empresa:	VIÑA ECHEVERRIA LTDA.
Establecimiento:	VIÑA ECHEVERRIA LTDA.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO SOLERA DE LA ESTANCIA)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2930 de fecha 25-08-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	22-05-2013	Fecha Límite para Envío:	20-05-2013	Entrega fuera del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	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
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	1	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	1	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1235051	AU	6 - 8,5	7,19	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1235049	AU	35	14,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1235050	AU	35	14,2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1235053	AU	35	9,57	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1235053	AU	10	1,15	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1235052	AU	6 - 8,5	7,13	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1235049	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1235051	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1235050	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1235052	AU	35	14,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1235049	AU	1000	3000	Valor excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1235053	AU	50	2,24	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1235053	AU	80	3,4	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	1235052	AU	25	29,68	Valor excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1235051	AU	25	29,68	Valor excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1235050	AU	25	29,68	Valor excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1235049	AU	25	29,68	Valor excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 03-01-2014