



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-2198-VII-NE-EI
Periodo:	12-2013
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:	17-01-2014	Fecha Límite para Envío:	20-01-2014	Entrega dentro 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	1	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
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1338734	AU	1000	1600	Valor excedido
DBO5	mg/l	1338738	AU	35	34,69	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1338738	AU	10	7,08	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1338738	AU	50	8,11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1338734	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1338735	AU	6 - 8,5	7,43	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1338736	AU	6 - 8,5	7,35	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1338737	AU	6 - 8,5	7,33	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1338738	AU	80	8,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1338734	AU	35	23,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1338735	AU	35	28,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1338736	AU	35	28,2	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1338737	AU	35	27,6	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	1338734	AU	25	53,47	Valor excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 16-09-2014