



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-1624-VII-NE-EI
Periodo:	11-2013
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:	19-12-2013	Fecha Límite para Envío:	20-12-2013	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	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
DBO5	mg/l	1325879	AU	35	9,01	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1325879	AU	10	3,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1325875	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1325875	AU	1000	4	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1325879	AU	50	6,39	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1325876	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1325877	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1325878	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1325879	AU	80	15,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1325875	AU	35	22,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1325876	AU	35	21,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1325877	AU	35	21,7	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1325878	AU	35	21,6	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	1325878	AU	25	0,66	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1325877	AU	25	0,66	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1325876	AU	25	0,66	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1325875	AU	25	0,66	Valor no 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