



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-4734-VII-NE-EI
Periodo:	08-2013
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:	17-09-2013	Fecha Límite para Envío:	23-09-2013	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
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1284401	AU	1000	110	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1284405	AU	35	113	Valor excedido
DBO5	mg/l	1291290	RE	35	57,3	Valor excedido
FOSFORO	mg/l	1284405	AU	10	3,12	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1284405	AU	50	4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1284401	AU	6 - 8,5	6,11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1284402	AU	6 - 8,5	6,02	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1284403	AU	6 - 8,5	6,02	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1284404	AU	6 - 8,5	6,04	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1284405	AU	80	15,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1284401	AU	35	4,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1284402	AU	35	3,2	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1284403	AU	35	3,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1284404	AU	35	3,8	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	1284404	AU	25	45,8	<b>Valor excedido</b>
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1284403	AU	25	45,8	<b>Valor excedido</b>
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1284402	AU	25	45,8	<b>Valor excedido</b>
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1284401	AU	25	45,8	<b>Valor excedido</b>



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