



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-6060-VII-NE-EI
Periodo:	03-2014
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:	21-04-2014	Fecha Límite para Envío:	21-04-2014	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	1384063	AU	1000	1600	Valor excedido en 60% respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1384063	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1384063	AU	35	22,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1384064	AU	6 - 8,5	7,54	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1384064	AU	35	22,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1384065	AU	6 - 8,5	7,55	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1384065	AU	35	21,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1384066	AU	6 - 8,5	7,59	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1384066	AU	35	22	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1384067	AU	35	119	Valor excedido en 240% respecto al Límite Exigido
FOSFORO	mg/l	1384067	AU	10	2,37	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1384067	AU	50	4,02	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1384067	AU	80	17,1	Valor no excedido

COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1385482	RE	1000	1600	Valor excedido en 60% respecto al Límite Exigido
DBO5	mg/l	1385483	RE	35	18,5	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	1384063	AU	25	11,03	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-02-2015*