



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-9384-VII-NE-EI
Periodo:	02-2015
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:	20-03-2015	Fecha Límite para Envío:	20-03-2015	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	5	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	5	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	1	5	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	1544536	AU	1000	500	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1544536	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1544536	AU	35	19,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1544537	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1544537	AU	35	18,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1544538	AU	6 - 8,5	7,18	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1544538	AU	35	18,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1544539	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1544539	AU	35	19,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1544540	AU	6 - 8,5	7,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1544540	AU	35	19,6	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1544541	AU	35	20,3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1544541	AU	10	3,84	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1544541	AU	50	2,24	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1544541	AU	80	2,7	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	1544536	AU	25	1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1544537	AU	25	22,57	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1544538	AU	25	22,11	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1544539	AU	25	20,99	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1544540	AU	25	20,31	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-01-2016