

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-1636-XIII-NE-EI
Periodo:	11-2013
Rut:	96531390-7
Empresa:	VIÑA SANTA EMA SA
Establecimiento:	VIÑA SANTA EMA S.A. (CALLE BALMACEDA)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL SAN JAVIER)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°1290 de fecha 02-04-2008

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	10-12-2013	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
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	4	5	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	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
DBO5	mg/l	1320383	AU	35	<10	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1320383	AU	10	0,5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1320383	AU	50	<5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1320378	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1320379	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1320380	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1320381	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1320382	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1320383	AU	80	<10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1320378	AU	35	14,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1320379	AU	35	13,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1320380	AU	35	13,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1320381	AU	35	13,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1320382	AU	35	14	Valor no excedido

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

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