



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-1054-VII-NE-EI
Periodo:	10-2013
Rut:	91041000-8
Empresa:	VIÑA SAN PEDRO S.A.
Establecimiento:	VIÑA SAN PEDRO S.A. (LONTUE)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL ARANGUIZ)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°763 de fecha 14-03-2007

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	18-11-2013	Fecha Límite para Envío:	20-11-2013	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)	4	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	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	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	1309529	AU	1000	<2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1309533	AU	35	5	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1309533	AU	10	2,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1309533	AU	50	2,11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1309529	AU	6 - 8,5	8,34	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1309530	AU	6 - 8,5	7,94	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1309531	AU	6 - 8,5	8,09	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1309532	AU	6 - 8,5	7,97	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1309533	AU	80	5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1309529	AU	35	18,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1309530	AU	35	21,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1309531	AU	35	19,6	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1309532	AU	35	21,7	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	1309529	AU	270	30,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1309530	AU	270	14,44	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1309531	AU	270	33,69	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1309532	AU	270	40,73	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