



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-1640-VII-NE-EI
Periodo:	11-2013
Rut:	86547900-K
Empresa:	VIÑA SANTA RITA S.A.
Establecimiento:	VIÑA SANTA RITA S.A. (BODEGA LONTUE)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL PIRIHUIN)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°111 de fecha 12-01-2007

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	18-12-2013	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
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	4	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
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1325055	AU	50	4,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1325052	AU	35	19,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1325051	AU	6 - 8,5	8,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1325052	AU	6 - 8,5	8,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1325053	AU	6 - 8,5	8,1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1325055	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1325055	AU	10	0,44	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1325054	AU	6 - 8,5	8,4	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1325055	AU	80	<5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1325051	AU	35	19,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1325053	AU	35	17,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1325054	AU	35	18,4	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	1325051	AU	200	10	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1325054	AU	200	12	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1325052	AU	200	13	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1325053	AU	200	14	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