

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-3199-XIII-NE-EI
Periodo:	02-2014
Rut:	86547900-K
Empresa:	VIÑA SANTA RITA S.A.
Establecimiento:	VIÑA SANTA RITA S.A. (BODEGA ALTO JAHUEL)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL DE RIEGO BUIN)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3087 de fecha 30-08-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-03-2014	Fecha Límite para Envío:	14-03-2014	Entrega fuera 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)	2	6	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	2	6	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	2	6	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
PH	unidades de pH	1360384	AU	6 - 8,5	7,66	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1360384	AU	35	22	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1360385	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1360385	AU	35	22,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1360386	AU	6 - 8,5	7,43	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1360386	AU	35	23,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1360387	AU	6 - 8,5	7,48	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1360387	AU	35	22,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1360388	AU	6 - 8,5	7,48	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1360388	AU	35	24,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1360389	AU	6 - 8,5	7,52	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1360389	AU	35	20,5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1360390	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1360390	AU	10	3,09	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1360390	AU	50	5,2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1360390	AU	80	10	Valor no excedido

SULFATOS	mg/l	1360390	AU	1000	502	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	1360384	AU	960	3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1360385	AU	960	10	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1360386	AU	960	3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1360387	AU	960	7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1360388	AU	960	6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1360389	AU	960	7	Valor no excedido



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