



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-5366-XIII-NE-EI
Periodo:	03-2013
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:	17-04-2013	Fecha Límite para Envío:	22-04-2013	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)	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
DBO5	mg/l	1212253	AU	35	23	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1212253	AU	10	4,02	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1212253	AU	50	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1212247	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1212248	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1212253	AU	1000	36	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1212247	AU	35	24,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1212248	AU	35	24,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1212249	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1212250	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1212251	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1212252	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1212253	AU	80	19	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1212249	AU	35	24,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1212250	AU	35	23,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1212251	AU	35	23,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1212252	AU	35	22,8	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	1212249	AU	960	18	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1212247	AU	960	34	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1212248	AU	960	78	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1212252	AU	960	147	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1212251	AU	960	182	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1212250	AU	960	187	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2013