



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-1242-XIII-NE-EI
Periodo:	10-2015
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:	14-11-2015	Fecha Límite para Envío:	20-11-2015	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
PH	unidades de pH	1672376	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1672376	AU	35	12,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1672377	AU	6 - 8,5	8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1672377	AU	35	12,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1672378	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1672378	AU	35	12,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1672379	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1672379	AU	35	12,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1672380	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1672380	AU	35	19,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1672381	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1672381	AU	35	13	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1672382	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1672382	AU	10	2,5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1672382	AU	50	9,66	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1672382	AU	80	<5	Valor no excedido

SULFATOS	mg/l	1672382	AU	1000	159	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	1672376	AU	960	3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1672377	AU	960	3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1672378	AU	960	59	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1672379	AU	960	95	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1672380	AU	960	61	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1672381	AU	960	57	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 08-06-2016