



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-4429-VII-NE-EI
Periodo:	06-2013
Rut:	80237600-6
Empresa:	SOC.CANDELARIO HENRIQUEZ
Establecimiento:	COOPERATIVA AGRICOLA VITIVINICOLA DE CAUQUENES LTDA.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO CAUQUENES)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°4122 de fecha 27-12-2010

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	19-07-2013	Fecha Límite para Envío:	22-07-2013	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	3	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	3	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	3	No informa el parámetro en la frecuencia exigida

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
DBO5	mg/l	1257086	AU	186	26	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1257086	AU	15	0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1257086	AU	75	5,04	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1257083	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1257084	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1257085	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1257086	AU	300	26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1257083	AU	40	12,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1257084	AU	40	12	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1257085	AU	40	12	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	1257083	AU	200	99	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1257084	AU	200	102	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1257085	AU	200	102	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 03-01-2014