



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-1047-VII-NE-EI
Periodo:	07-2014
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:	14-08-2014	Fecha Límite para Envío:	20-08-2014	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	1	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	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	3	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>

**Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros**

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1430165	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1430165	AU	40	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1430166	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1430166	AU	40	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1430167	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1430167	AU	40	14,4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1430168	AU	186	34	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1430168	AU	15	1,38	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1430168	AU	75	2,11	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1430168	AU	300	14	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	1430167	AU	200	160	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 30-09-2015*