

**Identificación de la Actividad**

Expediente:	DFZ-2014-3410-VII-NE-EI
Periodo:	02-2014
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:	20-03-2014	Fecha Límite para Envío:	18-03-2014	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)	1	2	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	5	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	5	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	1362535	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1362535	AU	40	20,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1362536	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1362536	AU	40	20,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1362537	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1362537	AU	40	20,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1362538	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1362538	AU	40	21,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1362539	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1362539	AU	40	20,9	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1362540	AU	186	253	Valor excedido en 36,02% respecto al Límite Exigido
FOSFORO	mg/l	1362540	AU	15	0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1362540	AU	75	2,72	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1362540	AU	300	11	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	1362535	AU	200	117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1362538	AU	200	53	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