

## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-3138-XIII-NE-EI
Periodo:	08-2013
Rut:	78909220-6
Empresa:	AGRICOLA VALLE GRANDE LTDA.
Establecimiento:	AGRICOLA VALLE GRANDE LTDA. (ISLA DE MAIPO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (VENDIMIA - CANAL FAJARDINO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3920 de fecha 09-10-2008

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	24-09-2013	Fecha Límite para Envío:	23-09-2013	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)	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
DBO5	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
FOSFORO	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PH	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
TEMPERATURA	2	1	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	mgO2/l	1291511	AU	35	5,6	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1291511	AU	10	<0,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1291511	AU	50	2,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1291510	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1291511	AU	80	<10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1291510	AU	35	14,8	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/h	1291510	AU	-	8,33	Valor no excedido



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