



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-1684-XIII-NE-EI
Periodo:	12-2013
Rut:	77726590-3
Empresa:	AGRICOLA Y COMERCIAL BODEGA LAS MERCEDES LTDA.
Establecimiento:	AGRICOLA Y COMERCIAL BODEGA LAS MERCEDES LTDA. (ISLA DE MAIPO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (VENDIMIA - CANAL LAS MERCEDES)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°5099 de fecha 16-12-2008

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	21-01-2014	Fecha Límite para Envío:	20-01-2014	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)	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	mg/l	1345793	AU	35	36,1	Valor excedido
FOSFORO	mg/l	1345793	AU	10	0,39	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1345793	AU	50	1,56	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1345792	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1345793	AU	80	<10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1345792	AU	35	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	1345792	AU	28	40	Valor excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 16-09-2014