



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-1702-XV-NE-EI
Periodo:	12-2013
Rut:	96802780-8
Empresa:	AGROMAR S.A.
Establecimiento:	AGROMAR S.A. (ARICA)
Punto de descarga:	PUNTO 2 (INFILTRACION)
Norma de Emisión:	DS.46/02
RPM Vigente:	SISS N°3683 de fecha 24-11-2010

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	27-01-2014	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
ACEITES Y GRASAS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	1	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
CLORUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITRITOS MAS NITRATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	8	1	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
SULFATOS	1	1	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
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1346087	AU	10	19	<b>Valor excedido</b>
CLORUROS	mg/l	1346087	AU	250	379	<b>Valor excedido</b>
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1346087	AU	10	2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1346087	AU	10	5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1346086	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1346087	AU	250	299	<b>Valor excedido</b>

**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	1346086	AU	15	14	Valor no 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*