

**Identificación de la Actividad**

Expediente:	DFZ-2015-3900-V-NE-EI
Periodo:	12-2014
Rut:	76977840-3
Empresa:	AVOMEX, IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES LTDA.
Establecimiento:	AVOMEX, IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES LTDA. (QUILLOTA)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO POCOCHAY)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3744 de fecha 15-10-2009

**Detalle de la Evaluación**

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	22-01-2015	Fecha Límite para Envío:	20-01-2015	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)	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FÉCALES	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	8	1	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	8	1	<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
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1523154	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1523154	AU	6 - 8,5	7,53	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1523154	AU	35	22,6	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1523155	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1523155	AU	400	90,5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1523155	AU	35	11	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1523155	AU	10	0,9	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1523155	AU	50	5,41	Valor no excedido

PODER ESPUMOGENO	mm	1523155	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1523155	AU	80	15	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1523155	AU	1000	185	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)	m <sup>3</sup> /d	1523154	AU	240	46	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 21-10-2015*