

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-1746-V-NE-EI
Periodo:	12-2013
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:	20-01-2014	Fecha Límite para Envío:	20-01-2014	Entrega dentro 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 FECALES	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
PH	8	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
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	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
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343760	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1343760	AU	400	86	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1343759	AU	1000	<2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1343760	AU	35	7	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1343760	AU	10	0,7	Valor no excedido

NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1343760	AU	50	3,59	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1343759	AU	6 - 8,5	7,89	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1343760	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1343760	AU	80	12	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1343760	AU	1000	166	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1343759	AU	35	23,7	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	1343759	AU	240	23	Valor no excedido



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