



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-3691-X-NE-EI
Periodo:	12-2014
Rut:	79809870-5
Empresa:	SALMONES TECMAR S.A.
Establecimiento:	SALMONES TECMAR (PISC. RIO TRAINEL)
Punto de descarga:	PUNTO 3 (RIO TRAINEL)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°50 de fecha 09-01-2007

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	16-01-2015	Fecha Límite para Envío:	20-01-2015	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	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	31	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	2	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SAAM	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SEDIMENTABLES	4	2	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	2	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
PH	unidades de pH	1512601	AU	6 - 8,5	6,64	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1512601	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1512601	AU	30	6,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1512607	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1512607	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1512607	AU	30	9,6	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1512623	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1512623	AU	35	5	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1512623	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1512623	AU	10	2,2	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1512623	AU	10	<0,04	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1512623	AU	80	13	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1512624	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1512624	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1512624	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1512624	AU	10	2,5	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1512624	AU	10	<0,04	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1512624	AU	80	<10	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	1512592	AU	37180,17	5161	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512593	AU	37180,17	5399	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512594	AU	37180,17	5270	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512595	AU	37180,17	5391	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512596	AU	37180,17	5391	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512597	AU	37180,17	5029	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512598	AU	37180,17	5196	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512599	AU	37180,17	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512600	AU	37180,17	4681	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512601	AU	37180,17	5236	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512602	AU	37180,17	5206	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512603	AU	37180,17	5339	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512604	AU	37180,17	5395	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512605	AU	37180,17	5819	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512606	AU	37180,17	5392	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512607	AU	37180,17	5135	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512608	AU	37180,17	5049	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512609	AU	37180,17	5392	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512610	AU	37180,17	5300	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512611	AU	37180,17	4168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512612	AU	37180,17	4530	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512613	AU	37180,17	5303	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512614	AU	37180,17	5616	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512615	AU	37180,17	5529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512616	AU	37180,17	5743	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512617	AU	37180,17	5702	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512618	AU	37180,17	5616	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512619	AU	37180,17	5702	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512620	AU	37180,17	5788	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512621	AU	37180,17	5116	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512622	AU	37180,17	5702	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