



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-5733-X-NE-EI
Periodo:	02-2016
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:	15-03-2016	Fecha Límite para Envío:	21-03-2016	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)	29	29	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	1733483	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1733483	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1733483	AU	30	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1733497	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1733497	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1733497	AU	30	10,9	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1733504	AU	20	6	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1733504	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1733504	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1733504	AU	10	1,8	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1733504	AU	10	<0,04	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1733504	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1733505	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1733505	AU	35	9	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1733505	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1733505	AU	10	1,8	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1733505	AU	10	<0,05	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1733505	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	1733475	AU	37180,17	2221	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733476	AU	37180,17	2602	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733477	AU	37180,17	2393	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733478	AU	37180,17	2641	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733479	AU	37180,17	2434	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733480	AU	37180,17	2609	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733481	AU	37180,17	2140	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733482	AU	37180,17	2429	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733483	AU	37180,17	2265	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733484	AU	37180,17	2531	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733485	AU	37180,17	2697	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733486	AU	37180,17	2644	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733487	AU	37180,17	2220	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733488	AU	37180,17	2361	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733489	AU	37180,17	2666	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733490	AU	37180,17	2481	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733491	AU	37180,17	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733492	AU	37180,17	4902	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733493	AU	37180,17	3375	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733494	AU	37180,17	3325	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733495	AU	37180,17	2927	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733496	AU	37180,17	3789	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733497	AU	37180,17	4779	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733498	AU	37180,17	2864	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733499	AU	37180,17	4030	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733500	AU	37180,17	4030	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733501	AU	37180,17	3649	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733502	AU	37180,17	3939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1733503	AU	37180,17	3079	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2016