

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 2 (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	1512561	AU	6 - 8,5	7,56	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1512561	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1512561	AU	30	9,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1512574	AU	6 - 8,5	7,18	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1512574	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1512574	AU	30	9,9	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1512590	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1512590	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1512590	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1512590	AU	10	1,4	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1512590	AU	10	<0,04	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1512590	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1512591	AU	20	7	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1512591	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1512591	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1512591	AU	10	1,2	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1512591	AU	10	0,4	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1512591	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	1512559	AU	37180,17	8867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512560	AU	37180,17	9199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512561	AU	37180,17	9117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512562	AU	37180,17	8675	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512563	AU	37180,17	8495	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512564	AU	37180,17	8156	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512565	AU	37180,17	9185	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512566	AU	37180,17	9021	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512567	AU	37180,17	8640	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512568	AU	37180,17	2611	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512569	AU	37180,17	2703	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512570	AU	37180,17	2700	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512571	AU	37180,17	2177	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512572	AU	37180,17	4811	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512573	AU	37180,17	5030	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512574	AU	37180,17	4811	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512575	AU	37180,17	8748	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512576	AU	37180,17	9531	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512577	AU	37180,17	9303	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512578	AU	37180,17	8505	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512579	AU	37180,17	8337	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512580	AU	37180,17	7644	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512581	AU	37180,17	6739	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512582	AU	37180,17	6393	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512583	AU	37180,17	8072	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512584	AU	37180,17	6739	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512585	AU	37180,17	6480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512586	AU	37180,17	7603	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512587	AU	37180,17	7689	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512588	AU	37180,17	7776	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1512589	AU	37180,17	7948	Valor no excedido



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