

**Identificación de la Actividad**

Expediente:	DFZ-2016-7864-X-NE-EI
Periodo:	06-2016
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:	14-07-2016	Fecha Límite para Envío:	20-07-2016	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)	30	30	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	1792233	AU	6 - 8,5	7,36	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1792233	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1792233	AU	30	9,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1792248	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1792248	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1792248	AU	30	9,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1792250	AU	20	4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1792250	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1792250	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1792250	AU	10	2,3	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1792250	AU	10	0,12	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1792250	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1792251	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1792251	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1792251	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1792251	AU	10	1,4	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1792251	AU	10	0,11	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1792251	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	1792220	AU	37180,17	2524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792221	AU	37180,17	2427	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792222	AU	37180,17	2341	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792223	AU	37180,17	2436	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792224	AU	37180,17	2223	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792225	AU	37180,17	2348	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792226	AU	37180,17	2449	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792227	AU	37180,17	2445	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792228	AU	37180,17	2341	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792229	AU	37180,17	2218	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792230	AU	37180,17	2264	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792231	AU	37180,17	2263	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792232	AU	37180,17	2432	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792233	AU	37180,17	2438	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792234	AU	37180,17	2469	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792235	AU	37180,17	2427	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792236	AU	37180,17	2436	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792237	AU	37180,17	2436	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792238	AU	37180,17	2442	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792239	AU	37180,17	2220	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792240	AU	37180,17	2352	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792241	AU	37180,17	2391	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792242	AU	37180,17	2350	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792243	AU	37180,17	2341	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792244	AU	37180,17	2173	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792245	AU	37180,17	2179	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792246	AU	37180,17	2218	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792247	AU	37180,17	2261	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792248	AU	37180,17	2209	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1792249	AU	37180,17	2341	Valor no excedido



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