

**Identificación de la Actividad**

Expediente:	DFZ-2016-6372-X-NE-EI
Periodo:	03-2016
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:	26-04-2016	Fecha Límite para Envío:	20-04-2016	Entrega fuera 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	1761165	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1761165	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1761165	AU	30	9,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1761176	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1761176	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1761176	AU	30	8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1761193	AU	20	5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1761193	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1761193	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1761193	AU	10	5,2	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1761193	AU	10	<0,04	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1761193	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1761194	AU	20	6	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1761194	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1761194	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1761194	AU	10	3,4	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1761194	AU	10	<0,04	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1761194	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	1761162	AU	37180,17	12883	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761163	AU	37180,17	11448	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761164	AU	37180,17	15336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761165	AU	37180,17	10099	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761166	AU	37180,17	11499	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761167	AU	37180,17	11661	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761168	AU	37180,17	14497	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761169	AU	37180,17	13227	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761170	AU	37180,17	13828	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761171	AU	37180,17	11694	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761172	AU	37180,17	12807	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761173	AU	37180,17	12636	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761174	AU	37180,17	13144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761175	AU	37180,17	11683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761176	AU	37180,17	12817	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761177	AU	37180,17	13099	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761178	AU	37180,17	12612	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761179	AU	37180,17	9968	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761180	AU	37180,17	11806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761181	AU	37180,17	11806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761182	AU	37180,17	12365	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761183	AU	37180,17	11510	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761184	AU	37180,17	12025	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761185	AU	37180,17	9742	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761186	AU	37180,17	9733	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761187	AU	37180,17	9722	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761188	AU	37180,17	9750	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761189	AU	37180,17	9891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761190	AU	37180,17	9808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761191	AU	37180,17	9882	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1761192	AU	37180,17	9776	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