



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-7456-X-NE-EI
Periodo:	05-2016
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:	16-06-2016	Fecha Límite para Envío:	20-06-2016	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	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	1779464	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1779464	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1779464	AU	30	8,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1779465	AU	6 - 8,5	7,13	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1779465	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1779465	AU	30	8,5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1779470	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1779470	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1779470	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1779470	AU	10	3,8	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1779470	AU	10	0,09	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1779470	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1779471	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1779471	AU	35	2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1779471	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1779471	AU	10	4	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1779471	AU	10	0,1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1779471	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	1779439	AU	37180,17	2778	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779440	AU	37180,17	2249	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779441	AU	37180,17	1863	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779442	AU	37180,17	2080	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779443	AU	37180,17	1733	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779444	AU	37180,17	1564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779445	AU	37180,17	1136	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779446	AU	37180,17	940	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779447	AU	37180,17	1086	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779448	AU	37180,17	878	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779449	AU	37180,17	752	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779450	AU	37180,17	627	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779451	AU	37180,17	704	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779452	AU	37180,17	793	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779453	AU	37180,17	613	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779454	AU	37180,17	704	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779455	AU	37180,17	1139	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779456	AU	37180,17	1050	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779457	AU	37180,17	1099	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779458	AU	37180,17	997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779459	AU	37180,17	1172	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779460	AU	37180,17	1306	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779461	AU	37180,17	151	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779462	AU	37180,17	333	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779463	AU	37180,17	219	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779464	AU	37180,17	181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779465	AU	37180,17	164	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779466	AU	37180,17	104	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779467	AU	37180,17	110	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779468	AU	37180,17	222	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1779469	AU	37180,17	190	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