

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-193-X-NE-EI
Periodo:	09-2015
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:	19-10-2015	Fecha Límite para Envío:	20-10-2015	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	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	1664530	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1664530	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1664530	AU	30	9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1664542	AU	6 - 8,5	7,55	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1664542	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1664542	AU	30	9,6	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1664557	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1664557	AU	35	2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1664557	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1664557	AU	10	2,2	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1664557	AU	10	0,1	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1664557	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1664558	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1664558	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1664558	AU	2	1,6	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1664558	AU	10	1,7	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1664558	AU	10	0,07	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1664558	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	1664527	AU	37180,17	20456	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664528	AU	37180,17	13494	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664529	AU	37180,17	13362	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664530	AU	37180,17	12444	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664531	AU	37180,17	14420	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664532	AU	37180,17	8695	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664533	AU	37180,17	4670	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664534	AU	37180,17	12057	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664535	AU	37180,17	11842	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664536	AU	37180,17	11758	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664537	AU	37180,17	10988	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664538	AU	37180,17	17304	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664539	AU	37180,17	12344	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664540	AU	37180,17	14224	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664541	AU	37180,17	13274	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664542	AU	37180,17	13516	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664543	AU	37180,17	10372	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664544	AU	37180,17	4987	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664545	AU	37180,17	7634	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664546	AU	37180,17	7727	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664547	AU	37180,17	8325	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664548	AU	37180,17	7375	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664549	AU	37180,17	7862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664550	AU	37180,17	6854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664551	AU	37180,17	5381	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664552	AU	37180,17	7367	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664553	AU	37180,17	6489	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664554	AU	37180,17	4838	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664555	AU	37180,17	4871	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1664556	AU	37180,17	10860	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 08-06-2016