



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-3236-X-NE-EI
Periodo:	12-2016
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:	14-01-2017	Fecha Límite para Envío:	20-01-2017	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	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SAAM	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SEDIMENTABLES	4	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	1	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	1876420	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1876420	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1876420	AU	30	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1876434	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1876434	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1876434	AU	30	12,9	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1876448	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1876448	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1876448	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1876448	AU	10	2,5	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1876448	AU	10	0,06	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1876448	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1876449	AU	20	5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1876449	AU	35	13	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1876449	AU	2	1,22	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1876449	AU	10	3,9	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1876449	AU	10	0,06	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1876449	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	1876417	AU	37180,17	4692	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876418	AU	37180,17	4183	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876419	AU	37180,17	4001	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876420	AU	37180,17	3490	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876421	AU	37180,17	3063	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876422	AU	37180,17	3487	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876423	AU	37180,17	3214	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876424	AU	37180,17	3320	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876425	AU	37180,17	3207	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876426	AU	37180,17	3474	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876427	AU	37180,17	2861	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876428	AU	37180,17	2531	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876429	AU	37180,17	3058	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876430	AU	37180,17	2695	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876431	AU	37180,17	1995	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876432	AU	37180,17	1999	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876433	AU	37180,17	2531	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876434	AU	37180,17	2604	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876435	AU	37180,17	1911	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876436	AU	37180,17	2780	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876437	AU	37180,17	2185	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876438	AU	37180,17	3139	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876439	AU	37180,17	3318	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876440	AU	37180,17	3576	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876441	AU	37180,17	4335	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876442	AU	37180,17	3148	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876443	AU	37180,17	3318	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876444	AU	37180,17	3828	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876445	AU	37180,17	4183	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876446	AU	37180,17	3214	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1876447	AU	37180,17	3148	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 24-04-2017