

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-6067-X-NE-EI
Periodo:	07-2015
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:	15-08-2015	Fecha Límite para Envío:	20-08-2015	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	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	1629507	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1629507	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1629507	AU	30	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1629513	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1629513	AU	5	0,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1629513	AU	30	11,3	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1629530	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1629530	AU	35	2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1629530	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1629530	AU	10	3,9	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1629530	AU	10	<0,04	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1629530	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1629531	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1629531	AU	35	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1629531	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1629531	AU	10	2,8	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1629531	AU	10	0,04	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1629531	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	1629499	AU	37180,17	994	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629500	AU	37180,17	239	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629501	AU	37180,17	269	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629502	AU	37180,17	657	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629503	AU	37180,17	428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629504	AU	37180,17	382	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629505	AU	37180,17	1058	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629506	AU	37180,17	7611	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629507	AU	37180,17	1382	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629508	AU	37180,17	895	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629509	AU	37180,17	3639	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629510	AU	37180,17	5002	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629511	AU	37180,17	12284	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629512	AU	37180,17	9866	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629513	AU	37180,17	4654	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629514	AU	37180,17	2281	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629515	AU	37180,17	1226	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629516	AU	37180,17	3680	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629517	AU	37180,17	1470	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629518	AU	37180,17	5345	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629519	AU	37180,17	2059	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629520	AU	37180,17	1852	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629521	AU	37180,17	1979	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629522	AU	37180,17	8290	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629523	AU	37180,17	7345	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629524	AU	37180,17	4803	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629525	AU	37180,17	2675	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629526	AU	37180,17	2033	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629527	AU	37180,17	4572	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629528	AU	37180,17	4790	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1629529	AU	37180,17	5250	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