



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-5354-XIV-NE-EI
Periodo:	03-2013
Rut:	79910700-7
Empresa:	SALMONES CALETA BAY SA
Establecimiento:	SALMONES CALETA BAY S.A. (SECTOR PITREÑO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO PITREÑO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°4362 de fecha 04-12-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-04-2013	Fecha Límite para Envío:	22-04-2013	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	31	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	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SAAM	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SEDIMENTABLES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220569	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220570	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220571	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220572	AU	20	<4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220573	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220574	AU	20	0	No informa el parámetro exigido

ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220575	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220576	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220577	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220578	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220579	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1220572	AU	35	2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1220579	AU	35	2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1220572	AU	2	<1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220580	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220581	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220582	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220583	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220584	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220585	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220586	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220587	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220588	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220589	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220590	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220591	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220592	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220593	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220594	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220595	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
FOSFORO	mg/l	1220579	AU	2	<1	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1220572	AU	10	<0,04	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1220579	AU	10	<0,04	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220596	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220597	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220598	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1220599	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1220572	AU	10	1,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1220579	AU	10	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1220541	AU	6 - 8,5	7,42	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1220548	AU	6 - 8,5	7,76	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1220555	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1220562	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido

SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1220541	AU	5	<0,5	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1220548	AU	5	<0,5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1220572	AU	80	<10	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1220579	AU	80	<10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1220541	AU	30	13,55	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1220548	AU	30	15,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1220555	AU	30	15,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1220562	AU	30	14	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/h	1220548	AU	-	295,92	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220541	AU	-	537,26	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220549	AU	-	321	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220547	AU	-	330	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220550	AU	-	390	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220546	AU	-	430	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220551	AU	-	450	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220552	AU	-	495	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220554	AU	-	518	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220544	AU	-	518	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220558	AU	-	521	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220561	AU	-	534	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220553	AU	-	536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220543	AU	-	536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220565	AU	-	540	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220560	AU	-	540	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220555	AU	-	543	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220545	AU	-	543	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220542	AU	-	550	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220559	AU	-	552	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220540	AU	-	560	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220566	AU	-	565	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220568	AU	-	570	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220538	AU	-	575	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220563	AU	-	576	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220562	AU	-	580	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220564	AU	-	585	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220539	AU	-	586	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220567	AU	-	587	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220556	AU	-	590	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1220557	AU	-	602	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2013