



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-6034-XIV-NE-EI
Periodo:	03-2014
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:	20-04-2014	Fecha Límite para Envío:	21-04-2014	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
PH	unidades de pH	1382955	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1382955	AU	5	<0,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1382955	AU	30	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1382962	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1382962	AU	30	12	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1382969	AU	6 - 8,5	7,13	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1382969	AU	5	<0,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1382969	AU	30	13,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1382976	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1382976	AU	30	13,1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382983	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382984	AU	20	0	No informa el parámetro exigido

ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382985	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382986	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1382986	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1382986	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1382986	AU	10	0,2	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1382986	AU	10	0,04	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1382986	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382987	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382988	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382989	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382990	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382991	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382992	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382993	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382994	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382995	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382996	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382997	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382998	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1382999	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1383000	AU	20	8	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1383000	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1383000	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1383000	AU	10	1	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1383000	AU	10	0,08	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1383000	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1383001	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1383002	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1383003	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1383004	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1383005	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1383006	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1383007	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1383008	AU	20	0	No informa el parámetro exigido

ACEITES Y GRASAS	mg/l	1383009	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1383010	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1383011	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1383012	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1383013	AU	20	0	No informa el parámetro exigido

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	1382952	AU	-	686	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382953	AU	-	798	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382954	AU	-	885	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382955	AU	-	889	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382956	AU	-	853	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382957	AU	-	765	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382958	AU	-	743	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382959	AU	-	758	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382960	AU	-	678	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382961	AU	-	689	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382962	AU	-	710	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382963	AU	-	721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382964	AU	-	652	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382965	AU	-	624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382966	AU	-	612	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382967	AU	-	534	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382968	AU	-	511	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382969	AU	-	480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382970	AU	-	498	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382971	AU	-	484	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382972	AU	-	512	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382973	AU	-	521	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382974	AU	-	497	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382975	AU	-	483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382976	AU	-	503	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382977	AU	-	511	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382978	AU	-	506	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382979	AU	-	498	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382980	AU	-	486	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382981	AU	-	499	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1382982	AU	-	502	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-02-2015