



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-6423-XIV-NE-EI
Periodo:	09-2013
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:	19-10-2013	Fecha Límite para Envío:	21-10-2013	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	30	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	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	1301801	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301802	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301803	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301804	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301805	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301806	AU	20	<4	Valor no excedido

FOSFORO	mg/l	1301820	AU	2	<1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301807	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
SAAM	mg/l	1301806	AU	10	<0,04	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1301820	AU	10	<0,04	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301808	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301809	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301810	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301811	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301812	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301813	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301814	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301815	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301816	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301817	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301818	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301819	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301820	AU	20	<4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301821	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301822	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301823	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301824	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301825	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301826	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301827	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1301806	AU	10	0,6	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1301820	AU	10	<0,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1301769	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1301776	AU	6 - 8,5	7,43	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1301783	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1301790	AU	6 - 8,5	6,69	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1301776	AU	5	<0,5	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1301790	AU	5	<0,5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1301806	AU	80	<10	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1301820	AU	80	<10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1301769	AU	30	8,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1301776	AU	30	9,2	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1301783	AU	30	10,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1301790	AU	30	13	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301798	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301799	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1301800	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
DBO5	mg/l	1301806	AU	35	<2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1301820	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1301806	AU	2	<1	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	1301777	AU	-	1086	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301774	AU	-	1097	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301775	AU	-	1100	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301773	AU	-	1123	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301772	AU	-	1129	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301771	AU	-	1141	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301770	AU	-	1152	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301769	AU	-	1164	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301778	AU	-	1175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301768	AU	-	1175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301779	AU	-	1198	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301788	AU	-	1207	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301780	AU	-	1240	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301787	AU	-	1245	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301781	AU	-	1269	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301789	AU	-	1280	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301792	AU	-	1288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301786	AU	-	1290	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301776	AU	-	1052,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301793	AU	-	1295	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301782	AU	-	1301	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301794	AU	-	1305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301791	AU	-	1310	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301785	AU	-	1310	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301795	AU	-	1320	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301796	AU	-	1321	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301783	AU	-	1334	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301784	AU	-	1366	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301790	AU	-	1367,04	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1301797	AU	-	1370	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