



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-2082-XIV-NE-EI
Periodo:	12-2013
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:	20-01-2014	Fecha Límite para Envío:	20-01-2014	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
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343105	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343106	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343107	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343108	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343109	AU	20	<4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343110	AU	20	0	No informa el parámetro exigido

ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343111	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
DBO5	mg/l	1343109	AU	35	<2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1343121	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1343109	AU	2	1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343112	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343113	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343114	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343115	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343116	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343117	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343118	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343119	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343120	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343121	AU	20	<4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343122	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343123	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343124	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343125	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343126	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343127	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
FOSFORO	mg/l	1343121	AU	2	<1	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1343109	AU	10	0,04	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1343121	AU	10	0,05	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343128	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343129	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343130	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343131	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343132	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343133	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343134	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1343135	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1343109	AU	10	0,4	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1343121	AU	10	0,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1343078	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1343086	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1343090	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1343100	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido

SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1343078	AU	5	<0,5	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1343090	AU	5	<0,5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1343109	AU	80	<10	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1343121	AU	80	<10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1343078	AU	30	11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1343086	AU	30	11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1343090	AU	30	11,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1343100	AU	30	11,9	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	1343102	AU	-	991	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343077	AU	-	1048	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343104	AU	-	1093	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343103	AU	-	1100	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343084	AU	-	1112	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343075	AU	-	1130	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343100	AU	-	1134	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343082	AU	-	1135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343099	AU	-	1141	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343074	AU	-	1143	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343079	AU	-	1149	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343101	AU	-	1153	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343078	AU	-	1155	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343088	AU	-	1157	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343098	AU	-	1180	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343097	AU	-	1180	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343076	AU	-	1189	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343080	AU	-	1203	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343093	AU	-	1204	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343096	AU	-	1207	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343089	AU	-	1208	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343081	AU	-	1208	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343085	AU	-	1215	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343090	AU	-	1233	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343092	AU	-	1235	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343094	AU	-	1243	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343091	AU	-	1247	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343083	AU	-	1271	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343086	AU	-	1291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343095	AU	-	1314	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1343087	AU	-	1319	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 16-09-2014