

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-5000-XIV-NE-EI
Periodo:	05-2014
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	20-06-2014	Fecha Límite para	20-06-2014	Entrega dentro del
	Autocontrol:		Envío:		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	2	No informa el parámetro en la frecuencia exigida

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Labia IV Z. NE	Sultados Aliai	LICUS UE FAIA	HEH OS			
Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1410756	AU	6 - 8,5	6,78	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1410756	AU	5	<0,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1410756	AU	30	8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1410762	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1410769	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1410769	AU	5	<0,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1410769	AU	30	8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1410776	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410782	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410783	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410784	AU	20	0	No informa el parámetro exigido

ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410785	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410786	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410787	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1410787	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1410787	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO	mg/i	1410707	AU AU	2	<1	valor no excedido
TOTAL	mg/l	1410787	AU	10	0,5	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1410787	AU	10	0,04	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1410787	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410788	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410789	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410790	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410791	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410792	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410793	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410794	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410795	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410796	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410797	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410798	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410799	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410800	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1410800	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1410800	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO	mg/l	1410800	AU	10	1,6	Valor no excedido
TOTAL SAAM	mg/l	1410800	AU	10	0,04	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1410800	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410801	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410802	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410803	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410804	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410805	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410806	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410807	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410808	AU	20	0	No informa el parámetro exigido

ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410809	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410810	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410811	AU	20	0	No informa el parámetro exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1410812	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	1410751	AU	-	980	Valor no excedido
CAUDAL						
(VOLUMEN DE	m3/h	1410752	AU	-	996	Valor no excedido
DESCARGA)						
CAUDAL	O /h	4.440750	A		007	Valar na avaadida
(VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1410753	AU	-	987	Valor no excedido
CAUDAL						
(VOLUMEN DE	m3/h	1410754	AU	_	1010	Valor no excedido
DESCARGA)						
CAUDAL						
(VOLUMEN DE	m3/h	1410755	AU	-	1034	Valor no excedido
DESCARGA)						
CAUDAL						
(VOLUMEN DE	m3/h	1410756	AU	-	1140,93	Valor no excedido
DESCARGA)						
CAUDAL	0.11		.		4400	
(VOLUMEN DE	m3/h	1410757	AU	-	1100	Valor no excedido
DESCARGA)						
CAUDAL (VOLUMEN DE	m3/h	1410758	AU	_	1080	Valor no excedido
DESCARGA)	1113/11	1410730	ΑΘ		1000	valor no excedido
CAUDAL						
(VOLUMEN DE	m3/h	1410759	AU	_	1076	Valor no excedido
DESCARGA)						
CAUDAL						
(VOLUMEN DE	m3/h	1410760	AU	-	1120	Valor no excedido
DESCARGA)						
CAUDAL						
(VOLUMEN DE	m3/h	1410761	AU	-	1050	Valor no excedido
DESCARGA)						
CAUDAL	O /l	4.440700	A		4000	Valar na avaadida
(VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1410762	AU	-	1032	Valor no excedido
CAUDAL						
(VOLUMEN DE	m3/h	1410763	AU	_	1089	Valor no excedido
DESCARGA)						
CAUDAL						
(VOLUMEN DE	m3/h	1410764	AU	-	1145	Valor no excedido
DESCARGA)						
CAUDAL						
(VOLUMEN DE	m3/h	1410765	AU	-	1115	Valor no excedido
DESCARGA)		1				1
CAUDAL	- <i>-</i> -					<u> </u>
(VOLUMEN DE	m3/h	1410766	AU	-	1090	Valor no excedido
DESCARGA)						
CAUDAL (VOLUMEN DE	m3/h	1410767	AU	_	1090	Valor no excedido
DESCARGA)	1110/11	1410/0/	1		1090	valor no excedido
CAUDAL						
(VOLUMEN DE	m3/h	1410768	AU	_	1055	Valor no excedido
DESCARGA)						
		•	•	•	•	

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1410769	AU	-	1050,832	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1410770	AU	-	1060	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1410771	AU	-	1074	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1410772	AU	-	1066	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1410773	AU	-	1063	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1410774	AU	-	1051	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1410775	AU	-	1087	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1410776	AU	-	1080	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1410777	AU	-	1093	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1410778	AU	-	1048	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1410779	AU	-	1040	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1410780	AU	-	1056	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1410781	AU	-	1067	Valor no excedido



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