



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-3096-XI-NE-EI
Periodo:	07-2013
Rut:	86100500-3
Empresa:	SALMONES ANTARTICA S.A.
Establecimiento:	SALMONES ANTARTICA S.A. (PISC. DINGLE)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO DINGLE, AYSEN)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3196 de fecha 01-09-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-08-2013	Fecha Límite para Envío:	20-08-2013	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	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	31	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	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
CLORUROS	mg/l	1271797	AU	400	<3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1271792	AU	35	6,7	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1271797	AU	35	6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1271793	AU	35	6,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1271794	AU	35	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1271795	AU	35	6,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1271797	AU	20	<5	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1271797	AU	10	0,88	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1271797	AU	50	3,66	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1271792	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1271793	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1271794	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1271795	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1271797	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1271797	AU	80	<5	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	1271788	AU	562	321	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271769	AU	562	321	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271768	AU	562	321	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271789	AU	562	328	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271796	AU	562	330	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271787	AU	562	332	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271767	AU	562	332	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271790	AU	562	333	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271784	AU	562	333	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271792	AU	562	334	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271785	AU	562	334	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271766	AU	562	334	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271765	AU	562	334	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271786	AU	562	342	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271783	AU	562	342	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271772	AU	562	345	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271771	AU	562	345	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271770	AU	562	345	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271774	AU	562	350	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271776	AU	562	351	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271775	AU	562	351	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271764	AU	562	351	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271763	AU	562	351	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271791	AU	562	354	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271782	AU	562	354	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271778	AU	562	356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271777	AU	562	356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271773	AU	562	356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271779	AU	562	360	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271781	AU	562	367	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1271780	AU	562	387	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