



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-5504-VIII-NE-EI
Periodo:	04-2013
Rut:	86100500-3
Empresa:	SALMONES ANTARTICA S.A.
Establecimiento:	SALMONES ANTARTICA S.A. (PISC. EL PERAL)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO CHOLGUAGÜE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2068 de fecha 21-06-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	17-05-2013	Fecha Límite para Envío:	20-05-2013	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	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	4	4	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
DBO5	mg/l	1225817	AU	300	2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1225818	AU	300	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1225817	AU	15	0,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1225818	AU	15	0,1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1225815	AU	300	<1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1225816	AU	300	2	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1225815	AU	50	<1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1225816	AU	50	<1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1225817	AU	50	<1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1225818	AU	50	<1	Valor no excedido

COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1225811	AU	1000	25	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1225812	AU	1000	4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1225813	AU	1000	11	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1225814	AU	1000	60	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1225815	AU	15	<0,1	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1225816	AU	15	<0,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1225815	AU	75	1,19	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1225816	AU	75	1,17	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1225817	AU	75	0,96	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1225818	AU	75	1,76	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1225811	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1225812	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1225813	AU	6 - 8,5	6,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1225814	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1225815	AU	300	2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1225816	AU	300	2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1225817	AU	300	3	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1225818	AU	300	2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1225811	AU	40	12,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1225812	AU	40	11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1225813	AU	40	11,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1225814	AU	40	12	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/d	1225811	AU	56160	50424	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1225812	AU	56160	52934	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1225814	AU	56160	54755	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1225813	AU	56160	55224	Valor no excedido

