

## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-4706-X-NE-EI
Periodo:	08-2013
Rut:	76065596-1
Empresa:	SALMONES CAMANCHACA S.A.
Establecimiento:	SALMONES CAMANCHACA S.A. (PETROHUE)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO PETROHUE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°1110 de fecha 04-04-2011

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	11-09-2013	Fecha Límite para Envío:	23-09-2013	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	12	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	12	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida

**Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros**

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1280363	AU	50	17	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1280363	AU	2000	1635	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1280363	AU	75	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1280355	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1280363	AU	300	121	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1280363	AU	300	86	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1280363	AU	15	8,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1280355	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	1280357	AU	5184	76,32	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280338	AU	5184	84,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280348	AU	5184	86,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280356	AU	5184	91,44	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280353	AU	5184	92,16	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280336	AU	5184	99,72	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280335	AU	5184	100,44	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280337	AU	5184	100,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280334	AU	5184	106,92	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280354	AU	5184	108,72	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280349	AU	5184	109,44	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280350	AU	5184	111,96	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280362	AU	5184	112,32	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280359	AU	5184	117,36	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280352	AU	5184	118,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280351	AU	5184	119,16	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280361	AU	5184	128,16	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280358	AU	5184	136,08	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280360	AU	5184	137,16	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280346	AU	5184	140,04	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280344	AU	5184	141,84	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280345	AU	5184	149,04	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280333	AU	5184	151,56	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280332	AU	5184	154,08	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280347	AU	5184	156,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280343	AU	5184	185,76	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280355	AU	5184	32,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280340	AU	5184	54,36	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280341	AU	5184	55,08	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280342	AU	5184	68,04	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1280339	AU	5184	71,28	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 03-01-2014