



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-2133-X-NE-EI
Periodo:	09-2014
Rut:	79736490-8
Empresa:	CULTIVADORA DE SALMONES LIAO LTDA.
Establecimiento:	CULTIVADORA DE SALMONES LIAO LTDA (ECOISC. RIO BLANCO)
Punto de descarga:	PUNTO UNIFICADO (RIO BLANCO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°1011 de fecha 11-04-2007

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-10-2014	Fecha Límite para Envío:	20-10-2014	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	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	30	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
PH	unidades de pH	1477347	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1477347	AU	35	8,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1477354	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1477354	AU	35	8,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1477361	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1477361	AU	35	8,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1477368	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1477368	AU	35	8,5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1477377	AU	34	<4	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1477377	AU	685	587	Valor no excedido
DBO5	mgO2/l	1477377	AU	60	10	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1477377	AU	15	3,5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1477377	AU	75	3,34	Valor no excedido

PODER ESPUMOGENO	mm	1477377	AU	7	<5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1477377	AU	137	15	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	1477347	AU	-	6826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477348	AU	-	6787	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477349	AU	-	6826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477350	AU	-	6787	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477351	AU	-	6826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477352	AU	-	6826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477353	AU	-	6787	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477354	AU	-	6787	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477355	AU	-	6826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477356	AU	-	6873	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477357	AU	-	6826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477358	AU	-	6826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477359	AU	-	6787	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477360	AU	-	6826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477361	AU	-	6787	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477362	AU	-	6826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477363	AU	-	6873	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477364	AU	-	6826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477365	AU	-	6873	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477366	AU	-	6826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477367	AU	-	6787	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477368	AU	-	6826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477369	AU	-	6787	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477370	AU	-	6826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477371	AU	-	6787	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477372	AU	-	6826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477373	AU	-	6873	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477374	AU	-	6826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477375	AU	-	6787	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477376	AU	-	6826	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 04-10-2015