

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-1441-X-NE-EI
Periodo:	08-2014
Rut:	79736490-8
Empresa:	CULTIVADORA DE SALMONES LINAQ LTDA.
Establecimiento:	CULTIVADORA DE SALMONES LINAQ LTDA (ECOPISC. 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:	22-09-2014	Fecha Límite para Envío:	22-09-2014	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	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
PH	unidades de pH	1463350	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1463350	AU	35	8,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1463357	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1463357	AU	35	8,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1463364	AU	6 - 8,5	6,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1463364	AU	35	8,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1463371	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1463371	AU	35	8,2	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1463378	AU	34	<4	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1463378	AU	685	408	Valor no excedido
DBO5	mgO2/l	1463378	AU	60	5	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1463378	AU	15	2,09	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1463378	AU	75	10,7	Valor no excedido

PODER ESPUMOGENO	mm	1463378	AU	7	<5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1463378	AU	137	13	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	1463347	AU	-	4713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463348	AU	-	4713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463349	AU	-	4709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463350	AU	-	4752	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463351	AU	-	4795	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463352	AU	-	4709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463353	AU	-	4713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463354	AU	-	4752	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463355	AU	-	4752	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463356	AU	-	4713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463357	AU	-	4713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463358	AU	-	4713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463359	AU	-	4752	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463360	AU	-	4713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463361	AU	-	4709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463362	AU	-	4709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463363	AU	-	4709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463364	AU	-	4666	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463365	AU	-	4666	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463366	AU	-	4666	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463367	AU	-	4709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463368	AU	-	4666	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463369	AU	-	4666	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463370	AU	-	4666	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463371	AU	-	4709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463372	AU	-	4713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463373	AU	-	4709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463374	AU	-	4666	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463375	AU	-	4666	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463376	AU	-	4666	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1463377	AU	-	4666	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 30-09-2015