

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-7645-X-NE-EI
Periodo:	05-2015
Rut:	79891160-0
Empresa:	ALIMENTOS MULT EXPORT LTDA.
Establecimiento:	SALMones MULT EXPORT S.A. (PUERTO FONK)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (LAGO LLANQUIHUE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°1957 de fecha 02-07-2010

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	18-06-2015	Fecha Límite para Envío:	22-06-2015	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
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	12	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SAAM	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SEDIMENTABLES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
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
PH	unidades de pH	1597412	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1597412	AU	5	<0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1597412	AU	30	13,6	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1597439	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1597439	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1597439	AU	2	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1597439	AU	10	3,11	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1597439	AU	10	0,1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1597439	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/d	1597408	AU	208	182	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597409	AU	208	182	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597410	AU	208	188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597411	AU	208	201	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597412	AU	208	190	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597413	AU	208	188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597414	AU	208	168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597415	AU	208	127	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597416	AU	208	188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597417	AU	208	102	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597418	AU	208	117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597419	AU	208	133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597420	AU	208	191	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597421	AU	208	132	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597422	AU	208	143	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597423	AU	208	101	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597424	AU	208	137	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597425	AU	208	124	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597426	AU	208	155	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597427	AU	208	105	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597428	AU	208	191	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597429	AU	208	185	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597430	AU	208	168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597431	AU	208	170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597432	AU	208	153	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597433	AU	208	150	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597434	AU	208	144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597435	AU	208	124	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597436	AU	208	132	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597437	AU	208	120	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1597438	AU	208	105	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 06-01-2016