



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-8968-IX-NE-EI
Periodo:	06-2015
Rut:	79891160-0
Empresa:	ALIMENTOS MULTIEXPORT LTDA.
Establecimiento:	SALMONES MULTIEXPORT S.A. (SECTOR MOLCO ALTO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO CHEHUILCO - AFL. LAGO VILLARRICA)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2445 de fecha 18-08-2010

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	17-07-2015	Fecha Límite para Envío:	20-07-2015	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	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	2	30	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	16	2	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SOLIDOS SEDIMENTABLES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	16	2	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	1615661	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1615661	AU	5	<0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1615661	AU	30	8,55	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1615668	AU	6 - 8,5	7,12	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1615668	AU	5	<0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1615668	AU	30	8,95	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1615690	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1615690	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1615690	AU	2	1,36	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1615690	AU	10	2,74	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1615690	AU	80	<5	Valor no excedido

ACEITES Y GRASAS	mg/l	1615691	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1615691	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1615691	AU	2	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1615691	AU	10	5,65	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1615691	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	1615660	AU	52291	30552	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615661	AU	52291	35305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615662	AU	52291	34300	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615663	AU	52291	31203	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615664	AU	52291	35659	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615665	AU	52291	34569	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615666	AU	52291	33212	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615667	AU	52291	35620	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615668	AU	52291	32457	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615669	AU	52291	28568	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615670	AU	52291	35698	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615671	AU	52291	33256	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615672	AU	52291	33258	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615673	AU	52291	25671	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615674	AU	52291	27851	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615675	AU	52291	35621	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615676	AU	52291	35870	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615677	AU	52291	32698	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615678	AU	52291	30578	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615679	AU	52291	33697	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615680	AU	52291	35667	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615681	AU	52291	34509	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615682	AU	52291	33578	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615683	AU	52291	29541	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615684	AU	52291	30962	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615685	AU	52291	35670	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615686	AU	52291	35963	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615687	AU	52291	31520	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615688	AU	52291	35952	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1615689	AU	52291	25741	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 08-06-2016