



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-8206-IX-NE-EI
Periodo:	08-2015
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:	14-09-2015	Fecha Límite para Envío:	21-09-2015	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	31	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	1645074	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1645074	AU	5	<0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1645074	AU	30	9,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1645080	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1645080	AU	5	<0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1645080	AU	30	8,4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1645101	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1645101	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1645101	AU	2	1,03	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1645101	AU	10	4,99	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1645101	AU	80	<5	Valor no excedido

ACEITES Y GRASAS	mg/l	1645102	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1645102	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1645102	AU	2	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1645102	AU	10	2,1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1645102	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	1645070	AU	52291	46260	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645071	AU	52291	44385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645072	AU	52291	44484	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645073	AU	52291	45352	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645074	AU	52291	44415	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645075	AU	52291	44603	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645076	AU	52291	44125	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645077	AU	52291	44651	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645078	AU	52291	42525	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645079	AU	52291	41245	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645080	AU	52291	42754	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645081	AU	52291	33854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645082	AU	52291	38821	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645083	AU	52291	41579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645084	AU	52291	38248	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645085	AU	52291	39322	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645086	AU	52291	39571	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645087	AU	52291	36737	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645088	AU	52291	36552	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645089	AU	52291	39181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645090	AU	52291	35425	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645091	AU	52291	40117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645092	AU	52291	39025	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645093	AU	52291	38502	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645094	AU	52291	37610	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645095	AU	52291	37943	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645096	AU	52291	34035	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645097	AU	52291	39120	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645098	AU	52291	42132	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645099	AU	52291	41411	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1645100	AU	52291	42914	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