

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-7277-X-NE-EI
Periodo:	04-2015
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:	19-05-2015	Fecha Límite para Envío:	20-05-2015	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	30	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	1582955	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1582955	AU	5	<0,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1582955	AU	30	14,9	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1582958	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1582958	AU	35	6	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1582958	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1582958	AU	10	6	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1582958	AU	10	0,11	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1582958	AU	80	<10	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	1582928	AU	208	163	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582929	AU	208	43	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582930	AU	208	148	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582931	AU	208	112	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582932	AU	208	130	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582933	AU	208	155	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582934	AU	208	145	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582935	AU	208	165	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582936	AU	208	93	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582937	AU	208	126	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582938	AU	208	140	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582939	AU	208	147	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582940	AU	208	160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582941	AU	208	147	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582942	AU	208	188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582943	AU	208	138	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582944	AU	208	180	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582945	AU	208	178	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582946	AU	208	114	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582947	AU	208	170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582948	AU	208	162	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582949	AU	208	174	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582950	AU	208	154	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582951	AU	208	156	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582952	AU	208	123	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582953	AU	208	173	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582954	AU	208	123	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582955	AU	208	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582956	AU	208	140	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1582957	AU	208	155	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