



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-5777-X-NE-EI
Periodo:	06-2014
Rut:	96633780-K
Empresa:	MARINE HARVEST CHILE S.A.
Establecimiento:	MARINE HARVEST (PISC. COPIHUE)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO COPIHUE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°53 de fecha 10-01-2011

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-07-2014	Fecha Límite para Envío:	21-07-2014	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	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	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	24	2	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SAAM	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SEDIMENTABLES	24	2	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	24	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	1422929	AU	6 - 8,5	8	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1422929	AU	5	<0,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1422929	AU	30	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1422943	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1422943	AU	5	<0,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1422943	AU	30	7,5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1422957	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1422957	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1422957	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1422957	AU	10	1,1	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1422957	AU	10	0,06	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1422957	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1422958	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1422958	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1422958	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1422958	AU	10	0,9	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1422958	AU	10	<0,04	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1422958	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	1422927	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422928	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422929	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422930	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422931	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422932	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422933	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422934	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422935	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422936	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422937	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422938	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422939	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422940	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422941	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422942	AU	15047	13288	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422943	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422944	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422945	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422946	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422947	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422948	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422949	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422950	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422951	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422952	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422953	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422954	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422955	AU	15047	13288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1422956	AU	15047	13288	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-02-2015