



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-2827-X-NE-EI
Periodo:	01-2014
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:	19-02-2014	Fecha Límite para Envío:	20-02-2014	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	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	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	1351593	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1351593	AU	5	<0,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1351593	AU	30	8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1351604	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1351604	AU	5	<0,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1351604	AU	30	9,2	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1351622	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1351622	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1351622	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1351622	AU	10	0,4	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1351622	AU	10	0,05	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1351622	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1351623	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1351623	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1351623	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1351623	AU	10	<0,2	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1351623	AU	10	<0,04	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1351623	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	1351591	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351592	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351593	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351594	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351595	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351596	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351597	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351598	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351599	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351600	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351601	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351602	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351603	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351604	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351605	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351606	AU	15047	3133	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351607	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351608	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351609	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351610	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351611	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351612	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351613	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351614	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351615	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351616	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351617	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351618	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351619	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351620	AU	15047	3133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351621	AU	15047	3133	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2014