



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-6029-X-NE-EI
Periodo:	03-2014
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:	22-04-2014	Fecha Límite para Envío:	21-04-2014	Entrega fuera 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	1384471	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1384471	AU	5	<0,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1384471	AU	30	8,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1384485	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1384485	AU	5	<0,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1384485	AU	30	8,2	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1384494	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1384494	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1384494	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1384494	AU	10	1,6	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1384494	AU	10	0,04	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1384494	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1384495	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1384495	AU	35	2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1384495	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1384495	AU	10	0,3	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1384495	AU	10	<0,04	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1384495	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	1384463	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384464	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384465	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384466	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384467	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384468	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384469	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384470	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384471	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384472	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384473	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384474	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384475	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384476	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384477	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384478	AU	15047	4899	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384479	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384480	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384481	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384482	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384483	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384484	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384485	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384486	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384487	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384488	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384489	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384490	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384491	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384492	AU	15047	4899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1384493	AU	15047	4899	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