



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-2849-X-NE-EI
Periodo:	02-2013
Rut:	96633780-K
Empresa:	MARINE HARVEST CHILE S.A.
Establecimiento:	MARINE HARVEST (PISC. COPIHUE)
Punto de descarga:	PUNTO 2 (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:	19-03-2013	Fecha Límite para Envío:	20-03-2013	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	28	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
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	12	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
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
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1202986	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1202986	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1202986	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1202986	AU	10	0,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1202972	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1202986	AU	10	0,31	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1202972	AU	5	<0,5	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1202986	AU	80	<10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1202972	AU	30	9,2	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	1202977	AU	77084,1	8133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202979	AU	77084,1	8318	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202978	AU	77084,1	8327	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202976	AU	77084,1	8414	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202975	AU	77084,1	8414	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202972	AU	77084,1	8414	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202969	AU	77084,1	8414	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202966	AU	77084,1	8414	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202963	AU	77084,1	8414	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202960	AU	77084,1	8414	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202980	AU	77084,1	8532	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202981	AU	77084,1	8734	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202982	AU	77084,1	9363	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202984	AU	77084,1	9429	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202973	AU	77084,1	9477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202970	AU	77084,1	9477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202967	AU	77084,1	9477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202964	AU	77084,1	9477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202961	AU	77084,1	9477	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202958	AU	77084,1	9477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202985	AU	77084,1	9526	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202983	AU	77084,1	9551	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202974	AU	77084,1	9836	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202971	AU	77084,1	9836	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202968	AU	77084,1	9836	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202965	AU	77084,1	9836	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202962	AU	77084,1	9836	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1202959	AU	77084,1	9836	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2013