



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-2795-X-NE-EI
Periodo:	01-2013
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:	20-02-2013	Fecha Límite para Envío:	20-02-2013	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	31	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	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	1194207	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1194207	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1194207	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1194207	AU	10	1,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1194193	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1194207	AU	10	<0,04	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1194193	AU	5	<0,5	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1194207	AU	80	<10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1194193	AU	30	9,8	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	1194205	AU	77084,1	7167	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194204	AU	77084,1	7167	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194203	AU	77084,1	7167	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194202	AU	77084,1	7167	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194201	AU	77084,1	8854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194200	AU	77084,1	8854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194197	AU	77084,1	9158	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194195	AU	77084,1	9158	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194192	AU	77084,1	9158	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194189	AU	77084,1	9158	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194186	AU	77084,1	9158	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194183	AU	77084,1	9158	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194180	AU	77084,1	9158	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194177	AU	77084,1	9158	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194199	AU	77084,1	9223	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194206	AU	77084,1	9245	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194198	AU	77084,1	9280	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194196	AU	77084,1	9280	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194193	AU	77084,1	9280	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194190	AU	77084,1	9280	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194187	AU	77084,1	9280	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194184	AU	77084,1	9280	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194181	AU	77084,1	9280	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194178	AU	77084,1	9280	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194194	AU	77084,1	9406	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194191	AU	77084,1	9406	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194188	AU	77084,1	9406	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194185	AU	77084,1	9406	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194182	AU	77084,1	9406	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194179	AU	77084,1	9406	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1194176	AU	77084,1	9406	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 30-12-2013