



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-6633-X-NE-EI
Periodo:	09-2013
Rut:	96633780-K
Empresa:	MARINE HARVEST CHILE S.A.
Establecimiento:	MARINE HARVEST (PISC. COPIHUE)
Punto de descarga:	PUNTO 3 (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:	18-10-2013	Fecha Límite para Envío:	21-10-2013	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	30	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	1300917	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1300917	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1300917	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1300917	AU	10	0,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1300898	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1300917	AU	10	<0,04	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1300898	AU	5	<0,5	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1300917	AU	80	<10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1300898	AU	30	7	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	1300916	AU	893	254	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300915	AU	893	254	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300914	AU	893	254	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300913	AU	893	254	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300912	AU	893	254	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300911	AU	893	254	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300910	AU	893	254	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300909	AU	893	254	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300908	AU	893	254	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300905	AU	893	277	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300904	AU	893	321	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300901	AU	893	321	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300898	AU	893	321	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300895	AU	893	321	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300892	AU	893	321	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300889	AU	893	321	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300906	AU	893	325	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300907	AU	893	334	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300903	AU	893	335	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300900	AU	893	335	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300897	AU	893	335	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300894	AU	893	335	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300891	AU	893	335	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300888	AU	893	335	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300902	AU	893	339	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300899	AU	893	339	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300896	AU	893	339	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300893	AU	893	339	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300890	AU	893	339	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1300887	AU	893	339	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 03-01-2014