



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 4 (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	1351816	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1351816	AU	5	<0,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1351816	AU	30	7,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1351827	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1351827	AU	5	<0,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1351827	AU	30	9,1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1351845	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1351845	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1351845	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1351845	AU	10	0,4	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1351845	AU	10	<0,04	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1351845	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1351846	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1351846	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1351846	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1351846	AU	10	<0,2	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1351846	AU	10	<0,04	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1351846	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	1351814	AU	15047	9444	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351815	AU	15047	9573	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351816	AU	15047	8683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351817	AU	15047	9444	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351818	AU	15047	9573	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351819	AU	15047	8683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351820	AU	15047	9444	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351821	AU	15047	9573	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351822	AU	15047	8683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351823	AU	15047	9444	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351824	AU	15047	9573	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351825	AU	15047	8683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351826	AU	15047	9444	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351827	AU	15047	9573	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351828	AU	15047	8683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351829	AU	15047	9444	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351830	AU	15047	9573	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351831	AU	15047	8683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351832	AU	15047	8683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351833	AU	15047	7646	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351834	AU	15047	8925	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351835	AU	15047	10074	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351836	AU	15047	9521	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351837	AU	15047	8225	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351838	AU	15047	8243	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351839	AU	15047	8165	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351840	AU	15047	8286	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351841	AU	15047	9789	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351842	AU	15047	7906	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351843	AU	15047	7543	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1351844	AU	15047	7681	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