



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-1953-X-NE-EI
Periodo:	09-2014
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:	21-10-2014	Fecha Límite para Envío:	20-10-2014	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	30	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	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
SAAM	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SEDIMENTABLES	24	2	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	24	2	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>

**Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros**

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1478516	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1478516	AU	5	<0,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1478516	AU	30	7,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1478523	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1478523	AU	5	<0,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1478523	AU	30	7,9	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1478524	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1478524	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1478524	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1478524	AU	10	2,3	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1478524	AU	10	<0,04	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1478524	AU	80	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1478525	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1478525	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1478525	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1478525	AU	10	1	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1478525	AU	10	<0,04	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1478525	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	1478494	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478495	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478496	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478497	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478498	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478499	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478500	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478501	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478502	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478503	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478504	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478505	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478506	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478507	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478508	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478509	AU	15047	187	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478510	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478511	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478512	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478513	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478514	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478515	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478516	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478517	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478518	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478519	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478520	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478521	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478522	AU	15047	187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478523	AU	15047	187	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 04-10-2015*