



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-805-X-NE-EI
Periodo:	07-2014
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:	17-08-2014	Fecha Límite para Envío:	20-08-2014	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	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
PH	unidades de pH	1430977	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1430977	AU	5	<0,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1430977	AU	30	7,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1431007	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1431007	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1431007	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1431007	AU	10	0,5	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1431007	AU	10	<0,04	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1431007	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	1430976	AU	893	812	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430977	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430978	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430979	AU	893	812	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430980	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430981	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430982	AU	893	812	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430983	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430984	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430985	AU	893	812	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430986	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430987	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430988	AU	893	812	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430989	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430990	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430991	AU	893	812	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430992	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430993	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430994	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430995	AU	893	829	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430996	AU	893	778	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430997	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430998	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1430999	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1431000	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1431001	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1431002	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1431003	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1431004	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1431005	AU	893	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1431006	AU	893	769	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 30-09-2015