

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-3383-X-NE-EI
Periodo:	11-2014
Rut:	96633780-K
Empresa:	MARINE HARVEST CHILE S.A.
Establecimiento:	MARINE HARVEST (SECTOR CHAMIZA)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO CHAMIZA)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°1369 de fecha 09-04-2008

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	19-12-2014	Fecha Límite para Envío:	22-12-2014	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	24	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
CLORUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	1	1	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 KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PENTACLOROFENOL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	30	2	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	30	2	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
TETRACLOROETENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TRICLOROMETANO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1501860	AU	6 - 8,5	8,35	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1501860	AU	40	13,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1501883	AU	6 - 8,5	7,78	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1501883	AU	40	14,7	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1501884	AU	1000	80	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1501885	AU	50	15	Valor no excedido

CLORUROS	mg/l	1501885	AU	2000	2084	Valor excedido en 4,2% respecto al Límite Exigido
DBO5	mg/l	1501885	AU	300	209	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1501885	AU	15	5,4	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1501885	AU	75	39,7	Valor no excedido
PENTACLOROFENOL	mg/l	1501885	AU	0,01	<0,0021	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1501885	AU	7	<5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1501885	AU	300	130	Valor no excedido
TETRACLOROETENO	mg/l	1501885	AU	0,4	<0,0005	Valor no excedido
TRICLOROMETANO	mg/l	1501885	AU	0,5	0,01464	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/h	1501860	AU	57,5	17,11	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501861	AU	57,5	20,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501862	AU	57,5	17,97	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501863	AU	57,5	15,47	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501864	AU	57,5	21,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501865	AU	57,5	21,73	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501866	AU	57,5	19,98	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501867	AU	57,5	11,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501868	AU	57,5	9,56	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501869	AU	57,5	21,42	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501870	AU	57,5	23,59	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501871	AU	57,5	16,79	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501872	AU	57,5	0,69	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501873	AU	57,5	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501874	AU	57,5	0	No informa el parámetro exigido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501875	AU	57,5	0,61	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501876	AU	57,5	3,12	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501877	AU	57,5	1,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501878	AU	57,5	0,12	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501879	AU	57,5	0,05	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501880	AU	57,5	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501881	AU	57,5	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501882	AU	57,5	4,33	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1501883	AU	57,5	4,05	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 14-10-2015