



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-6937-X-NE-EI
Periodo:	03-2015
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:	08-04-2015	Fecha Límite para Envío:	20-04-2015	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	1553411	AU	6 - 8,5	6,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1553411	AU	40	14	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1553434	AU	6 - 8,5	6,55	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1553434	AU	40	18,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1553435	AU	1000	4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1553436	AU	50	6	Valor no excedido

CLORUROS	mg/l	1553436	AU	2000	244	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1553436	AU	300	26	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1553436	AU	15	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1553436	AU	75	5,39	Valor no excedido
PENTACLOROFE NOL	mg/l	1553436	AU	0,01	<0,0021	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1553436	AU	7	<5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1553436	AU	300	16	Valor no excedido
TETRACLOROET ENO	mg/l	1553436	AU	0,4	<0,0005	Valor no excedido
TRICLOROMETAN O	mg/l	1553436	AU	0,5	0,0029	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	1553411	AU	57,5	30,29	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553412	AU	57,5	2,84	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553413	AU	57,5	5,77	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553414	AU	57,5	37,93	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553415	AU	57,5	38,39	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553416	AU	57,5	1,83	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553417	AU	57,5	34,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553418	AU	57,5	2,26	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553419	AU	57,5	27,89	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553420	AU	57,5	27,16	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553421	AU	57,5	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553422	AU	57,5	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553423	AU	57,5	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553424	AU	57,5	20,84	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553425	AU	57,5	3,89	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553426	AU	57,5	21,92	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553427	AU	57,5	21,84	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553428	AU	57,5	0,01	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553429	AU	57,5	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553430	AU	57,5	16,71	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553431	AU	57,5	4,28	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553432	AU	57,5	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553433	AU	57,5	11,68	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1553434	AU	57,5	20,57	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-01-2016