



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-1954-X-NE-EI
Periodo:	09-2014
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:	15-10-2014	Fecha Límite para Envío:	20-10-2014	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	1467921	AU	6 - 8,5	7,61	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1467921	AU	40	9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1467944	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1467944	AU	6 - 8,5	7,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1467944	AU	40	9,2	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1467945	AU	50	4	Valor no excedido

CLORUROS	mg/l	1467945	AU	2000	1170	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1467945	AU	300	122	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1467945	AU	15	1,6	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1467945	AU	75	18,5	Valor no excedido
PENTACLOROFE NOL	mg/l	1467945	AU	0,01	0,0021	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1467945	AU	7	5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1467945	AU	300	47	Valor no excedido
TETRACLOROET ENO	mg/l	1467945	AU	0,4	0,0005	Valor no excedido
TRICLOROMETAN O	mg/l	1467945	AU	0,5	0,0197	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	1467921	AU	57,5	16,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467922	AU	57,5	17,94	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467923	AU	57,5	18,42	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467924	AU	57,5	18,46	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467925	AU	57,5	18,15	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467926	AU	57,5	10,39	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467927	AU	57,5	0,64	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467928	AU	57,5	14,16	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467929	AU	57,5	3,47	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467930	AU	57,5	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467931	AU	57,5	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467932	AU	57,5	13,42	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467933	AU	57,5	9,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467934	AU	57,5	0,66	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467935	AU	57,5	14,39	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467936	AU	57,5	10,97	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467937	AU	57,5	5,26	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467938	AU	57,5	10,69	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467939	AU	57,5	12,83	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467940	AU	57,5	10,94	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467941	AU	57,5	0,67	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467942	AU	57,5	11,69	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467943	AU	57,5	4,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1467944	AU	57,5	7,68	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