



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-3876-X-NE-EI
Periodo:	02-2013
Rut:	96633780-K
Empresa:	MARINE HARVEST CHILE S.A.
Establecimiento:	MARINE HARVEST (PISC. CALABOZO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO SIN NOMBRE AFL. LAGO RUPANCO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°126 de fecha 15-01-2007

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	17-03-2013	Fecha Límite para Envío:	20-03-2013	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	28	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
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	4	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SAAM	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SEDIMENTABLES	4	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	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
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1198854	AU	20	5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1198854	AU	35	18	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1198854	AU	2	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1198854	AU	10	1,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1198837	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1198854	AU	10	<0,04	Valor no excedido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1198837	AU	5	<5	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1198854	AU	80	<10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1198837	AU	30	12,3	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	1198852	AU	-	37,494	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198853	AU	-	40,6944	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198842	AU	-	44,53	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198844	AU	-	46,78	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198847	AU	-	47,5668	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198843	AU	-	48,02	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198849	AU	-	48,2328	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198833	AU	-	48,348	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198830	AU	-	48,348	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198827	AU	-	48,348	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198841	AU	-	48,35	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198840	AU	-	48,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198834	AU	-	48,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198845	AU	-	50,04	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198839	AU	-	50,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198850	AU	-	50,1552	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198832	AU	-	50,22	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198829	AU	-	50,58	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198831	AU	-	50,616	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198828	AU	-	50,616	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198835	AU	-	51,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198838	AU	-	52,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198836	AU	-	55,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198851	AU	-	57,3012	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198846	AU	-	62,18	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198848	AU	-	62,622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198837	AU	-	94,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1198826	AU	-	116,604	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2013