



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-3421-XI-NE-EI
Periodo:	11-2014
Rut:	96767280-7
Empresa:	PISCICULTURA GARO S.A
Establecimiento:	PISCICULTURA GARO (CENTRO DON PACO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (DESAGUE LAGUNA CEA)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°229 de fecha 29-01-2010

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	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	30	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	16	2	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PODER ESPUMOGENO	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	16	2	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	1503240	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1503240	AU	35	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1503254	AU	6 - 8,5	7,08	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1503254	AU	35	9,3	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1503259	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1503259	AU	400	<3	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1503259	AU	35	6	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1503259	AU	10	1,07	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1503259	AU	50	4,32	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1503259	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1503259	AU	80	<5	Valor no excedido

ACEITES Y GRASAS	mg/l	1503260	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1503260	AU	400	5,26	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1503260	AU	35	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1503260	AU	10	0,65	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1503260	AU	50	2,71	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1503260	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1503260	AU	80	<5	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	1503229	AU	34000	23940	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503230	AU	34000	23688	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503231	AU	34000	28560	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503232	AU	34000	28896	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503233	AU	34000	28728	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503234	AU	34000	26813	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503235	AU	34000	30694	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503236	AU	34000	30517	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503237	AU	34000	31046	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503238	AU	34000	30870	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503239	AU	34000	30835	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503240	AU	34000	30139	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503241	AU	34000	30332	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503242	AU	34000	30526	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503243	AU	34000	30719	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503244	AU	34000	29753	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503245	AU	34000	29946	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503246	AU	34000	30062	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503247	AU	34000	30139	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503248	AU	34000	30216	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503249	AU	34000	30294	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503250	AU	34000	30371	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503251	AU	34000	30448	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503252	AU	34000	30483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503253	AU	34000	30526	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503254	AU	34000	30294	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503255	AU	34000	28980	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503256	AU	34000	29560	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503257	AU	34000	30062	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1503258	AU	34000	21420	Valor no excedido



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