

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-2246-XI-NE-EI
Periodo:	09-2014
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:	16-10-2014	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	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	1468291	AU	6 - 8,5	7,47	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1468291	AU	35	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1468311	AU	6 - 8,5	7,35	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1468311	AU	35	5,5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1468313	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1468313	AU	400	3,51	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1468313	AU	35	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1468313	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1468313	AU	50	4,58	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1468313	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1468313	AU	80	<5	Valor no excedido

ACEITES Y GRASAS	mg/l	1468314	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1468314	AU	400	<3	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1468314	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1468314	AU	10	0,43	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1468314	AU	50	5,71	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1468314	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1468314	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	1468283	AU	34000	29568	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468284	AU	34000	32256	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468285	AU	34000	30912	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468286	AU	34000	33600	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468287	AU	34000	32256	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468288	AU	34000	31718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468289	AU	34000	30106	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468290	AU	34000	30912	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468291	AU	34000	30326	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468292	AU	34000	32256	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468293	AU	34000	31718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468294	AU	34000	31718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468295	AU	34000	32256	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468296	AU	34000	33600	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468297	AU	34000	32256	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468298	AU	34000	30912	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468299	AU	34000	29568	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468300	AU	34000	29981	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468301	AU	34000	33696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468302	AU	34000	33782	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468303	AU	34000	34474	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468304	AU	34000	31968	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468305	AU	34000	29549	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468306	AU	34000	30845	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468307	AU	34000	31968	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468308	AU	34000	33696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468309	AU	34000	26784	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468310	AU	34000	30154	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468311	AU	34000	33696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1468312	AU	34000	30154	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 04-10-2015