



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-4287-XI-NE-EI
Periodo:	01-2015
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:	16-02-2015	Fecha Límite para Envío:	20-02-2015	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	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	31	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
DBO5	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
FOSFORO	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PH	16	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PODER ESPUMOGENO	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
TEMPERATURA	16	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
PH	unidades de pH	1525873	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1525873	AU	35	17,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1525884	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1525884	AU	400	4,15	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1525884	AU	35	5	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1525884	AU	10	0,61	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1525884	AU	50	1,73	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1525884	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1525884	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	1525853	AU	34000	23940	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525854	AU	34000	24066	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525855	AU	34000	23814	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525856	AU	34000	23890	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525857	AU	34000	23638	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525858	AU	34000	24444	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525859	AU	34000	24394	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525860	AU	34000	24547	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525861	AU	34000	13824	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525862	AU	34000	13608	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525863	AU	34000	13752	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525864	AU	34000	26136	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525865	AU	34000	26406	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525866	AU	34000	26514	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525867	AU	34000	26298	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525868	AU	34000	24975	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525869	AU	34000	24300	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525870	AU	34000	24030	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525871	AU	34000	24570	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525872	AU	34000	24705	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525873	AU	34000	24975	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525874	AU	34000	25056	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525875	AU	34000	25515	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525876	AU	34000	25326	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525877	AU	34000	24975	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525878	AU	34000	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525879	AU	34000	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525880	AU	34000	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525881	AU	34000	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525882	AU	34000	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1525883	AU	34000	0	No informa el parámetro exigido



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