

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-6469-XI-NE-EI
Periodo:	03-2016
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:	19-04-2016	Fecha Límite para Envío:	20-04-2016	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	31	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	1753989	AU	6 - 8,5	7,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753989	AU	35	13,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1754003	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1754003	AU	35	11,4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1754012	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1754012	AU	400	4,01	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1754012	AU	35	8	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1754012	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1754012	AU	50	1,54	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1754012	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1754012	AU	80	<5	Valor no excedido

ACEITES Y GRASAS	mg/l	1754013	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1754013	AU	400	3,59	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1754013	AU	35	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1754013	AU	10	1,5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1754013	AU	50	1,31	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1754013	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1754013	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	1753981	AU	34000	6588	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753982	AU	34000	6534	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753983	AU	34000	6793	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753984	AU	34000	6674	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753985	AU	34000	6739	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753986	AU	34000	7074	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753987	AU	34000	7155	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753988	AU	34000	7009	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753989	AU	34000	10098	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753990	AU	34000	6615	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753991	AU	34000	7096	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753992	AU	34000	6739	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753993	AU	34000	6631	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753994	AU	34000	6847	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753995	AU	34000	7047	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753996	AU	34000	7068	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753997	AU	34000	7074	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753998	AU	34000	6734	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753999	AU	34000	6556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1754000	AU	34000	6674	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1754001	AU	34000	6793	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1754002	AU	34000	6610	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1754003	AU	34000	6728	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1754004	AU	34000	7009	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1754005	AU	34000	6831	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1754006	AU	34000	6901	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1754007	AU	34000	6793	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1754008	AU	34000	6826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1754009	AU	34000	6901	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1754010	AU	34000	7008	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1754011	AU	34000	6469	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 31-12-2016