



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-5988-XI-NE-EI
Periodo:	02-2016
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:	18-03-2016	Fecha Límite para Envío:	21-03-2016	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)	29	29	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	1738682	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1738682	AU	35	15,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1738692	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1738692	AU	35	13,9	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1738704	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1738704	AU	400	4,84	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1738704	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1738704	AU	10	0,83	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1738704	AU	50	2,08	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1738704	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1738704	AU	80	<5	Valor no excedido

ACEITES Y GRASAS	mg/l	1738705	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1738705	AU	400	<3	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1738705	AU	35	5	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1738705	AU	10	2,25	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1738705	AU	50	3,35	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1738705	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1738705	AU	80	47	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	1738675	AU	34000	9396	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738676	AU	34000	9947	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738677	AU	34000	8181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738678	AU	34000	8910	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738679	AU	34000	6480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738680	AU	34000	8179	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738681	AU	34000	8784	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738682	AU	34000	9072	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738683	AU	34000	9331	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738684	AU	34000	8510	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738685	AU	34000	8410	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738686	AU	34000	8194	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738687	AU	34000	7589	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738688	AU	34000	8899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738689	AU	34000	7488	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738690	AU	34000	7459	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738691	AU	34000	7632	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738692	AU	34000	7171	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738693	AU	34000	7272	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738694	AU	34000	7402	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738695	AU	34000	7315	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738696	AU	34000	6912	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738697	AU	34000	6696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738698	AU	34000	6437	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738699	AU	34000	6725	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738700	AU	34000	7042	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738701	AU	34000	7344	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738702	AU	34000	7272	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738703	AU	34000	7402	Valor no excedido



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