



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-1540-XIV-NE-EI
Periodo:	09-2016
Rut:	8184779-7
Empresa:	PISCICULTURA DE DON PEDRO ELADIO OVALLE FLORES
Establecimiento:	PISCICULTURA DE DON PEDRO ELADIO OVALLE FLORES
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO SIN NOMBRE AF. LAGUNA PULLINQUE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°1375 de fecha 09-04-2008

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	15-10-2016	Fecha Límite para Envío:	20-10-2016	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	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	30	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SAAM	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SEDIMENTABLES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1836040	AU	6 - 8,5	7,22	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1836040	AU	30	10,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1836047	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1836047	AU	30	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1836054	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1836054	AU	30	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1836061	AU	6 - 8,5	7,22	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1836061	AU	30	11,3	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1836064	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1836064	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1836064	AU	2	0,71	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1836064	AU	10	3,29	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1836064	AU	10	<0,1	Valor no excedido

SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1836064	AU	5	<0,1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1836064	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/h	1836034	AU	-	65,66	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836035	AU	-	65,52	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836036	AU	-	65,84	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836037	AU	-	65,66	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836038	AU	-	66,16	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836039	AU	-	66,09	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836040	AU	-	66,31	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836041	AU	-	66,16	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836042	AU	-	66,42	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836043	AU	-	43,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836044	AU	-	43,48	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836045	AU	-	43,59	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836046	AU	-	43,84	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836047	AU	-	44,35	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836048	AU	-	44,28	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836049	AU	-	44,53	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836050	AU	-	44,46	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836051	AU	-	44,46	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836052	AU	-	44,35	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836053	AU	-	44,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836054	AU	-	44,35	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836055	AU	-	44,53	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836056	AU	-	51,26	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836057	AU	-	51,04	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836058	AU	-	51,22	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836059	AU	-	66,31	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836060	AU	-	66,16	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836061	AU	-	66,67	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836062	AU	-	65,95	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1836063	AU	-	66,81	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 24-04-2017