



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-9362-XIV-NE-EI
Periodo:	02-2015
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:	20-03-2015	Fecha Límite para Envío:	20-03-2015	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	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	28	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
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	0	No informa el parámetro exigido
SOLIDOS SEDIMENTABLES	1	0	No informa el parámetro exigido
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	1545587	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1545587	AU	30	12,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1545594	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1545594	AU	30	12,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1545601	AU	6 - 8,5	7,18	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1545601	AU	30	12,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1545608	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1545608	AU	30	12,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1545609	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1545609	AU	35	17,3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1545609	AU	2	0,339	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1545609	AU	10	0,929	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1545609	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	1545581	AU	-	29,03	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545582	AU	-	29,03	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545583	AU	-	29,03	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545584	AU	-	32,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545585	AU	-	32,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545586	AU	-	34,99	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545587	AU	-	34,99	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545588	AU	-	47,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545589	AU	-	47,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545590	AU	-	47,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545591	AU	-	51,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545592	AU	-	51,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545593	AU	-	51,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545594	AU	-	56,25	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545595	AU	-	56,25	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545596	AU	-	66,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545597	AU	-	66,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545598	AU	-	62,28	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545599	AU	-	62,46	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545600	AU	-	62,82	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545601	AU	-	62,28	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545602	AU	-	66,27	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545603	AU	-	66,27	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545604	AU	-	64,04	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545605	AU	-	64,04	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545606	AU	-	65,44	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545607	AU	-	65,44	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1545608	AU	-	65,16	Valor no excedido



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