



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-8565-XIV-NE-EI
Periodo:	07-2016
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:	15-08-2016	Fecha Límite para Envío:	22-08-2016	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	31	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	1805238	AU	6 - 8,5	7,42	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1805238	AU	30	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1805245	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1805245	AU	30	10,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1805252	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1805252	AU	30	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1805259	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1805259	AU	30	10,9	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1805263	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1805263	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1805263	AU	2	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1805263	AU	10	2,39	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1805263	AU	10	<0,1	Valor no excedido

SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1805263	AU	5	<0,1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1805263	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	1805232	AU	-	44,85	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805233	AU	-	44,56	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805234	AU	-	44,78	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805235	AU	-	49,14	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805236	AU	-	48,52	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805237	AU	-	48,31	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805238	AU	-	48,81	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805239	AU	-	50	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805240	AU	-	49,75	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805241	AU	-	50,18	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805242	AU	-	50,32	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805243	AU	-	50,11	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805244	AU	-	50,18	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805245	AU	-	50,32	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805246	AU	-	44,64	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805247	AU	-	44,49	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805248	AU	-	43,99	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805249	AU	-	44,42	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805250	AU	-	53,92	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805251	AU	-	54,43	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805252	AU	-	54,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805253	AU	-	54,32	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805254	AU	-	54,43	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805255	AU	-	54,28	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805256	AU	-	55,72	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805257	AU	-	55,44	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805258	AU	-	58,82	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805259	AU	-	58,68	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805260	AU	-	58,89	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805261	AU	-	58,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1805262	AU	-	58,68	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*