



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-7399-XIV-NE-EI
Periodo:	04-2015
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:	05-05-2015	Fecha Límite para Envío:	20-05-2015	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	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	1575042	AU	6 - 8,5	7,15	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1575042	AU	30	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1575049	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1575049	AU	30	11,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1575056	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1575056	AU	30	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1575063	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1575063	AU	30	12,1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1575066	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1575066	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1575066	AU	2	0,95	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1575066	AU	10	3,03	Valor no excedido
SAAM	mg/l	1575066	AU	10	<0,1	Valor no excedido

SOLIDOS SEDIMENTABLES	ml/l h	1575066	AU	5	<0,1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1575066	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	1575036	AU	-	43,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575037	AU	-	43,56	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575038	AU	-	43,77	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575039	AU	-	43,63	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575040	AU	-	43,77	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575041	AU	-	43,85	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575042	AU	-	44,71	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575043	AU	-	44,85	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575044	AU	-	44,56	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575045	AU	-	44,64	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575046	AU	-	40,46	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575047	AU	-	40,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575048	AU	-	41,25	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575049	AU	-	41,11	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575050	AU	-	41,68	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575051	AU	-	41,25	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575052	AU	-	41,32	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575053	AU	-	41,32	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575054	AU	-	32,83	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575055	AU	-	32,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575056	AU	-	32,76	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575057	AU	-	32,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575058	AU	-	16,56	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575059	AU	-	16,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575060	AU	-	16,85	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575061	AU	-	16,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575062	AU	-	18,79	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575063	AU	-	18,94	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575064	AU	-	21,24	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1575065	AU	-	21,24	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 06-01-2016