

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-2037-X-NE-EI
Periodo:	12-2013
Rut:	76138633-6
Empresa:	SOCIEDAD AGRICOLA TRAFUN
Establecimiento:	PISCICULTURA TRAFUN
Punto de descarga:	PUNTO 1
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°4493 de fecha 12-10-2012

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-01-2014	Fecha Límite para Envío:	20-01-2014	Entrega dentro del plazo
-------------------	--------------------------	------------	--------------------------	------------	--------------------------

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
FOSFORO	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ACEITES Y GRASAS	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	127	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	96	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	96	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
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1342192	AU	20	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1342193	AU	20	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1342194	AU	20	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1342195	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1342192	AU	400	7,5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1342193	AU	400	6,8	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1342194	AU	400	22,3	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1342195	AU	400	32,8	Valor no excedido

DBO5	mg/l	1342192	AU	35	3	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1342193	AU	35	4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1342194	AU	35	2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1342195	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1342192	AU	10	<0,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1342193	AU	10	0,53	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1342194	AU	10	0,53	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1342195	AU	10	0,96	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1342192	AU	50	4,46	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1342193	AU	50	2,15	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1342194	AU	50	3,11	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1342195	AU	50	5,65	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342070	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342071	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342072	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342073	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342074	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342075	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342076	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342077	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342078	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342079	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342080	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342081	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342082	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342083	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342084	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342085	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342086	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342087	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342088	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342089	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342090	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342091	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342092	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342093	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342101	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342102	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342103	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342104	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342105	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342106	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342107	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342108	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342109	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342110	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342111	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342112	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342113	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342114	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342115	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342116	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342117	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342118	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342119	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342120	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342121	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1342122	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1342193	AU	80	<5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1342194	AU	80	<5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1342195	AU	80	<5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342070	AU	35	14,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342071	AU	35	14,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342072	AU	35	14,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342073	AU	35	14,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342074	AU	35	15,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342075	AU	35	15,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342076	AU	35	15,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342077	AU	35	15,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342078	AU	35	15	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342079	AU	35	14,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342080	AU	35	14,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342081	AU	35	14,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342082	AU	35	14,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342083	AU	35	13,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342084	AU	35	13,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342085	AU	35	13,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342086	AU	35	13,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342087	AU	35	13,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342088	AU	35	13	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342089	AU	35	12,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342090	AU	35	13	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342091	AU	35	13	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342092	AU	35	13,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342093	AU	35	13,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342101	AU	35	15,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342102	AU	35	15,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342103	AU	35	15,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342104	AU	35	16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342105	AU	35	16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342106	AU	35	16,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342107	AU	35	16,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342108	AU	35	16,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342109	AU	35	16,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342110	AU	35	16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342111	AU	35	15,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342112	AU	35	15,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342113	AU	35	15,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342114	AU	35	15,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342115	AU	35	15,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342116	AU	35	15,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342117	AU	35	15	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342118	AU	35	14,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342119	AU	35	14,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342120	AU	35	14,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342121	AU	35	14,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342122	AU	35	14,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342123	AU	35	14,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342124	AU	35	14,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342132	AU	35	14,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342133	AU	35	14,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342134	AU	35	14,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342135	AU	35	14,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342136	AU	35	14,6	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1342137	AU	35	14,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342138	AU	35	14,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342139	AU	35	14,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342140	AU	35	14,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342141	AU	35	14,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342142	AU	35	14,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342143	AU	35	14,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342144	AU	35	14,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342145	AU	35	14,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342146	AU	35	14,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342147	AU	35	14,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342148	AU	35	14,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342149	AU	35	14,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342150	AU	35	14,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342151	AU	35	14,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342152	AU	35	14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342153	AU	35	14,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342154	AU	35	14,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342155	AU	35	14,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342163	AU	35	18,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342164	AU	35	18,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342165	AU	35	19,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342166	AU	35	19,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342167	AU	35	19,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342168	AU	35	19,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342169	AU	35	19,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342170	AU	35	19,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342171	AU	35	19,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342172	AU	35	19,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342173	AU	35	19,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342174	AU	35	19,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342175	AU	35	18,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342176	AU	35	18,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342177	AU	35	18,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342178	AU	35	18,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342179	AU	35	17,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342180	AU	35	17,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342181	AU	35	17,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342182	AU	35	17,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342183	AU	35	17,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342184	AU	35	17,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342185	AU	35	17,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1342186	AU	35	17,9	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	1342091	AU	129600	34992	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342083	AU	129600	36504	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342137	AU	129600	36600	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342081	AU	129600	37584	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342143	AU	129600	38232	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342155	AU	129600	38640	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342150	AU	129600	39144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342076	AU	129600	39624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342074	AU	129600	40848	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342177	AU	129600	62784	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342183	AU	129600	63480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342166	AU	129600	66624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342169	AU	129600	67872	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342114	AU	129600	69432	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342105	AU	129600	69936	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342120	AU	129600	69840	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342107	AU	129600	69936	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342108	AU	129600	70032	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342101	AU	129600	71808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342111	AU	129600	72336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342106	AU	129600	72384	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342189	AU	129600	76223	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342118	AU	129600	69336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342191	AU	129600	76485	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342190	AU	129600	76485	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342069	AU	129600	78077	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342067	AU	129600	78844	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342068	AU	129600	79924	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342176	AU	129600	63648	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342173	AU	129600	63912	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342181	AU	129600	64920	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342185	AU	129600	65400	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342124	AU	129600	67104	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342186	AU	129600	67224	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342164	AU	129600	67440	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342165	AU	129600	67512	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342168	AU	129600	67800	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342167	AU	129600	67824	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342095	AU	129600	81014	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342094	AU	129600	81188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342116	AU	129600	67992	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342117	AU	129600	68184	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342171	AU	129600	68376	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342119	AU	129600	68568	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342104	AU	129600	70152	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342109	AU	129600	70584	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342113	AU	129600	70800	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342103	AU	129600	70872	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342175	AU	129600	63312	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342184	AU	129600	63336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342172	AU	129600	65736	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342170	AU	129600	66504	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342151	AU	129600	39288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342153	AU	129600	39336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342152	AU	129600	39408	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342077	AU	129600	39696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342075	AU	129600	39912	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342073	AU	129600	40536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342132	AU	129600	40584	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342180	AU	129600	60672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342179	AU	129600	60672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342163	AU	129600	60696	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342178	AU	129600	61824	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342182	AU	129600	62160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342115	AU	129600	69528	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342140	AU	129600	38808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342147	AU	129600	38856	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342072	AU	129600	39456	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342134	AU	129600	36744	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342144	AU	129600	37104	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342135	AU	129600	37104	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342071	AU	129600	36576	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342145	AU	129600	36600	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342082	AU	129600	37416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342092	AU	129600	38040	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342142	AU	129600	38064	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342079	AU	129600	38064	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342093	AU	129600	36456	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342078	AU	129600	36480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342133	AU	129600	38160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342080	AU	129600	38280	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342141	AU	129600	38352	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342154	AU	129600	38616	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342087	AU	129600	35208	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342086	AU	129600	35448	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342136	AU	129600	36456	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342089	AU	129600	33984	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342084	AU	129600	34536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342088	AU	129600	34584	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342149	AU	129600	38616	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342138	AU	129600	38616	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342174	AU	129600	62928	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342090	AU	129600	34776	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342085	AU	129600	34824	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342146	AU	129600	36552	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342070	AU	129600	38736	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342139	AU	129600	38784	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342148	AU	129600	38808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342121	AU	129600	70920	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342110	AU	129600	71136	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342102	AU	129600	71328	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342112	AU	129600	71472	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342123	AU	129600	71496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342122	AU	129600	71664	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342097	AU	129600	81634	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342098	AU	129600	82165	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342096	AU	129600	82603	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342100	AU	129600	83288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342099	AU	129600	83702	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342125	AU	129600	83811	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342066	AU	129600	84669	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342157	AU	129600	85852	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342156	AU	129600	85852	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342128	AU	129600	85878	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342162	AU	129600	85918	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342161	AU	129600	85939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342129	AU	129600	85939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342158	AU	129600	86122	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342127	AU	129600	86157	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342160	AU	129600	86206	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342126	AU	129600	86231	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342187	AU	129600	86253	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342159	AU	129600	86293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342131	AU	129600	86293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342188	AU	129600	86311	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342065	AU	129600	86340	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1342130	AU	129600	86380	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 16-09-2014