



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-5529-IX-NE-EI
Periodo:	02-2016
Rut:	70068573-K
Empresa:	INMOBILIARIA E INVERSIONES EL ESCUDO S.A.
Establecimiento:	INMOBILIARIA E INVERSIONES EL ESCUDO S.A. (PISC. COLLIN)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO COLLIN)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°442 de fecha 10-02-2011

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	18-03-2016	Fecha Límite para Envío:	21-03-2016	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	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	29	125	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
FOSFORO	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	24	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	24	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
PH	unidades de pH	1741190	AU	6 - 8,5	6,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741190	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741191	AU	6 - 8,5	6,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741191	AU	35	16,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741192	AU	6 - 8,5	6,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741192	AU	35	17,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741193	AU	6 - 8,5	6,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741193	AU	35	17,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741194	AU	6 - 8,5	6,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741194	AU	35	18,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741195	AU	6 - 8,5	6,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741195	AU	35	18,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741196	AU	6 - 8,5	6,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741196	AU	35	18,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741197	AU	6 - 8,5	6,4	Valor no excedido

[illegible]

[illegible]

TEMPERATURA	°C	1741265	AU	35	10	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741266	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741266	AU	35	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741267	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741267	AU	35	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741268	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741268	AU	35	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741272	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741272	AU	35	12,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741273	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741273	AU	35	12,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741274	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741274	AU	35	12,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741275	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741275	AU	35	12,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741276	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741276	AU	35	13,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741277	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741277	AU	35	13,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741278	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741278	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741279	AU	6 - 8,5	6,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741279	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741280	AU	6 - 8,5	6,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741280	AU	35	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741281	AU	6 - 8,5	6,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741281	AU	35	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741282	AU	6 - 8,5	6,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741282	AU	35	17	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741283	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741283	AU	35	17	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741284	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741284	AU	35	16,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741285	AU	6 - 8,5	6,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741285	AU	35	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741286	AU	6 - 8,5	6,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741286	AU	35	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741287	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741287	AU	35	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741288	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741288	AU	35	15,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741289	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741289	AU	35	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741290	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741290	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741291	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741291	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741292	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741292	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741293	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741293	AU	35	14,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741294	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741294	AU	35	13,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1741295	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1741295	AU	35	13,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1741304	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1741304	AU	400	4,15	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1741304	AU	35	10	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1741304	AU	10	1,08	Valor no excedido

NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1741304	AU	50	2,81	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1741304	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1741304	AU	80	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1741305	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1741305	AU	400	4,36	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1741305	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1741305	AU	10	1,08	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1741305	AU	50	1,8	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1741305	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1741305	AU	80	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1741306	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1741306	AU	400	3,46	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1741306	AU	35	22	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1741306	AU	10	1,5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1741306	AU	50	2,55	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1741306	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1741306	AU	80	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1741307	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1741307	AU	400	3,53	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1741307	AU	35	7	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1741307	AU	10	1,25	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1741307	AU	50	2,35	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1741307	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1741307	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/d	1741179	AU	129600	58997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741180	AU	129600	59283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741181	AU	129600	57338	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741182	AU	129600	54016	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741183	AU	129600	52364	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741184	AU	129600	51453	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741185	AU	129600	54453	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741186	AU	129600	58413	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741187	AU	129600	51912	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741188	AU	129600	51469	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741189	AU	129600	53020	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741190	AU	129600	53134	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741191	AU	129600	53873	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741192	AU	129600	55534	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741193	AU	129600	59854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741194	AU	129600	62479	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741195	AU	129600	60761	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741196	AU	129600	58973	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741197	AU	129600	60802	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741198	AU	129600	59899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741199	AU	129600	58975	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741200	AU	129600	59863	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741201	AU	129600	58514	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741202	AU	129600	59611	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741203	AU	129600	58968	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741204	AU	129600	59839	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741205	AU	129600	61399	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741206	AU	129600	58193	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741207	AU	129600	59174	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741208	AU	129600	60442	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741209	AU	129600	54799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741210	AU	129600	64589	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741211	AU	129600	61135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741212	AU	129600	63430	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741213	AU	129600	60982	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741214	AU	129600	52015	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741215	AU	129600	51730	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741216	AU	129600	52578	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741217	AU	129600	51622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741218	AU	129600	51970	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741219	AU	129600	49418	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741220	AU	129600	50160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741221	AU	129600	50945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741222	AU	129600	54516	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741223	AU	129600	54804	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741224	AU	129600	50854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741225	AU	129600	53405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741226	AU	129600	51998	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741227	AU	129600	54614	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741228	AU	129600	55272	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741229	AU	129600	56484	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741230	AU	129600	53986	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741231	AU	129600	50772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741232	AU	129600	52752	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741233	AU	129600	54638	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741234	AU	129600	52582	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741235	AU	129600	53426	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741236	AU	129600	50390	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741237	AU	129600	53928	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741238	AU	129600	54341	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741239	AU	129600	53009	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741240	AU	129600	53657	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741241	AU	129600	52975	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741242	AU	129600	51590	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741243	AU	129600	52786	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741244	AU	129600	44877	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741245	AU	129600	51242	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741246	AU	129600	52898	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741247	AU	129600	53933	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741248	AU	129600	54490	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741249	AU	129600	52423	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741250	AU	129600	51518	Valor no excedido



CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741251	AU	129600	51955	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741252	AU	129600	52874	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741253	AU	129600	52678	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741254	AU	129600	51650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741255	AU	129600	52166	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741256	AU	129600	57230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741257	AU	129600	55598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741258	AU	129600	57509	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741259	AU	129600	58087	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741260	AU	129600	57840	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741261	AU	129600	56448	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741262	AU	129600	57955	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741263	AU	129600	56009	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741264	AU	129600	52488	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741265	AU	129600	52378	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741266	AU	129600	53767	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741267	AU	129600	50462	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741268	AU	129600	50498	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741269	AU	129600	45654	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741270	AU	129600	44874	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741271	AU	129600	52255	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741272	AU	129600	61001	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741273	AU	129600	55874	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741274	AU	129600	52978	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741275	AU	129600	60350	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741276	AU	129600	58608	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741277	AU	129600	61140	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741278	AU	129600	55778	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741279	AU	129600	54818	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741280	AU	129600	55334	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741281	AU	129600	56146	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741282	AU	129600	58661	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741283	AU	129600	62345	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741284	AU	129600	62249	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741285	AU	129600	62496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741286	AU	129600	60418	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741287	AU	129600	59700	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741288	AU	129600	60854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741289	AU	129600	54317	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741290	AU	129600	53486	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741291	AU	129600	54593	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741292	AU	129600	54370	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741293	AU	129600	58771	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741294	AU	129600	59326	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741295	AU	129600	60480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741296	AU	129600	50450	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741297	AU	129600	46740	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741298	AU	129600	44010	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741299	AU	129600	45105	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741300	AU	129600	46944	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741301	AU	129600	47167	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741302	AU	129600	47494	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1741303	AU	129600	46792	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