



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-3542-X-NE-EI
Periodo:	02-2014
Rut:	76543500-5
Empresa:	SALMONES HUMBOLDT S.A.
Establecimiento:	SALMONES HUMBOLDT S.A. (PISC. SANTA JUANA)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO RAHUE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3277 de fecha 22-08-2011

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-03-2014	Fecha Límite para Envío:	18-03-2014	Entrega fuera del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	336	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	336	336	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	336	336	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	1363138	AU	6 - 8,5	7,4066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363138	AU	40	16,50523	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363139	AU	6 - 8,5	7,39308	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363139	AU	40	16,14803	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363140	AU	6 - 8,5	7,39702	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363140	AU	40	16,26227	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363141	AU	6 - 8,5	7,41392	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363141	AU	40	16,2317	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363142	AU	6 - 8,5	7,39252	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363142	AU	40	16,00805	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363143	AU	6 - 8,5	7,33789	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1363143	AU	40	16,19952	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363144	AU	6 - 8,5	7,34916	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363144	AU	40	16,84795	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363145	AU	6 - 8,5	7,41899	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363145	AU	40	16,38938	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363146	AU	6 - 8,5	7,49276	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363146	AU	40	16,19791	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363147	AU	6 - 8,5	7,5029	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363147	AU	40	16,14481	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363148	AU	6 - 8,5	7,49051	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363148	AU	40	16,35398	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363149	AU	6 - 8,5	7,49614	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363149	AU	40	16,27192	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363150	AU	6 - 8,5	7,47812	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363150	AU	40	16,18826	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363151	AU	6 - 8,5	7,47192	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363151	AU	40	16,15768	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363152	AU	6 - 8,5	7,47755	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363152	AU	40	16,2864	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363153	AU	6 - 8,5	7,45446	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363153	AU	40	16,18826	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363154	AU	6 - 8,5	7,45841	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363154	AU	40	16,22848	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363155	AU	6 - 8,5	7,44771	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363155	AU	40	16,21722	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363156	AU	6 - 8,5	7,47868	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363156	AU	40	15,96138	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363157	AU	6 - 8,5	7,50684	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363157	AU	40	15,98391	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363158	AU	6 - 8,5	7,5288	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363158	AU	40	15,73451	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363159	AU	6 - 8,5	7,47981	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363159	AU	40	15,8922	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363160	AU	6 - 8,5	7,46291	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363160	AU	40	15,86645	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363161	AU	6 - 8,5	7,41504	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363161	AU	40	15,91633	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363162	AU	6 - 8,5	7,43194	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363162	AU	40	15,81979	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363163	AU	6 - 8,5	7,4111	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363163	AU	40	15,85358	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363164	AU	6 - 8,5	7,35648	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363164	AU	40	16,98471	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363165	AU	6 - 8,5	7,41786	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363165	AU	40	15,95334	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363166	AU	6 - 8,5	7,42631	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363166	AU	40	15,52534	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363167	AU	6 - 8,5	7,379	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363167	AU	40	15,69751	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363168	AU	6 - 8,5	7,40096	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363168	AU	40	15,66854	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363169	AU	6 - 8,5	7,35817	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363169	AU	40	15,82462	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363170	AU	6 - 8,5	7,28721	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363170	AU	40	15,78278	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363171	AU	6 - 8,5	7,27144	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363171	AU	40	15,73451	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363172	AU	6 - 8,5	7,2827	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363172	AU	40	15,74095	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363173	AU	6 - 8,5	7,36943	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363173	AU	40	15,9276	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1363174	AU	6 - 8,5	7,39083	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363174	AU	40	15,80209	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363175	AU	6 - 8,5	7,27538	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363175	AU	40	17,21159	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363176	AU	6 - 8,5	7,35704	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363176	AU	40	15,60418	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363177	AU	6 - 8,5	7,33226	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363177	AU	40	15,5543	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363178	AU	6 - 8,5	7,3255	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363178	AU	40	15,68463	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363179	AU	6 - 8,5	7,29847	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363179	AU	40	15,62832	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363180	AU	6 - 8,5	7,32156	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363180	AU	40	15,5173	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363181	AU	6 - 8,5	7,33902	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363181	AU	40	15,80209	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363182	AU	6 - 8,5	7,34071	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363182	AU	40	15,99678	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363183	AU	6 - 8,5	7,30973	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363183	AU	40	15,84714	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363184	AU	6 - 8,5	7,34578	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363184	AU	40	15,5897	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363185	AU	6 - 8,5	7,33113	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363185	AU	40	15,99517	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363186	AU	6 - 8,5	7,29509	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363186	AU	40	16,72084	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363187	AU	6 - 8,5	7,35084	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363187	AU	40	15,64924	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363188	AU	6 - 8,5	7,30523	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363188	AU	40	15,74417	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363189	AU	6 - 8,5	7,36211	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363189	AU	40	15,56074	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363190	AU	6 - 8,5	7,37506	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363190	AU	40	15,68463	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363191	AU	6 - 8,5	7,28439	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363191	AU	40	15,86323	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363192	AU	6 - 8,5	7,3683	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363192	AU	40	15,6251	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363193	AU	6 - 8,5	7,32269	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363193	AU	40	15,8391	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363194	AU	6 - 8,5	7,35986	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363194	AU	40	15,97747	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363195	AU	6 - 8,5	7,34014	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363195	AU	40	15,9646	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363196	AU	6 - 8,5	7,36549	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363196	AU	40	16,01931	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1363197	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363197	AU	6 - 8,5	7,37337	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363197	AU	40	15,80209	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363198	AU	6 - 8,5	7,31537	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363198	AU	40	15,65085	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363199	AU	6 - 8,5	7,33113	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363199	AU	40	15,79566	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363200	AU	6 - 8,5	7,3469	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363200	AU	40	15,86002	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363201	AU	6 - 8,5	7,33677	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363201	AU	40	15,72486	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363202	AU	6 - 8,5	7,3317	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363202	AU	40	15,79405	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363203	AU	6 - 8,5	7,34916	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1363203	AU	40	15,88254	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363204	AU	6 - 8,5	7,3424	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363204	AU	40	15,51086	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363205	AU	6 - 8,5	7,37112	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363205	AU	40	15,41271	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363206	AU	6 - 8,5	7,28101	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363206	AU	40	16,2317	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363207	AU	6 - 8,5	7,29059	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363207	AU	40	15,75543	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363208	AU	6 - 8,5	7,31706	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363208	AU	40	15,61062	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363209	AU	6 - 8,5	7,32944	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363209	AU	40	16,62108	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363210	AU	6 - 8,5	7,31537	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363210	AU	40	15,47868	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363211	AU	6 - 8,5	7,29566	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363211	AU	40	15,56879	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363212	AU	6 - 8,5	7,32438	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363212	AU	40	15,58327	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363213	AU	6 - 8,5	7,33846	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363213	AU	40	15,58648	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363214	AU	6 - 8,5	7,30692	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363214	AU	40	15,57039	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363215	AU	6 - 8,5	7,30636	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363215	AU	40	16,86565	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363216	AU	6 - 8,5	7,42293	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363216	AU	40	16,19469	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363217	AU	6 - 8,5	7,34465	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363217	AU	40	15,88254	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363218	AU	6 - 8,5	7,39026	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363218	AU	40	15,86967	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363219	AU	6 - 8,5	7,39364	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363219	AU	40	15,94851	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363220	AU	6 - 8,5	7,39308	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363220	AU	40	16,09493	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363221	AU	6 - 8,5	7,45278	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363221	AU	40	15,786	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363222	AU	6 - 8,5	7,34465	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363222	AU	40	16,19952	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363223	AU	6 - 8,5	7,44489	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363223	AU	40	16,01126	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363224	AU	6 - 8,5	7,37562	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363224	AU	40	16,21561	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363225	AU	6 - 8,5	7,34916	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363225	AU	40	16,36686	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363226	AU	6 - 8,5	7,31537	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363226	AU	40	16,40225	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363227	AU	6 - 8,5	7,51472	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363227	AU	40	16,27514	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363228	AU	6 - 8,5	7,4708	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363228	AU	40	15,97104	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363229	AU	6 - 8,5	7,45672	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363229	AU	40	16,19308	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363230	AU	6 - 8,5	7,41617	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363230	AU	40	16,1078	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363231	AU	6 - 8,5	7,36886	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363231	AU	40	16,34916	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363232	AU	6 - 8,5	7,31142	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363232	AU	40	16,28962	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363233	AU	6 - 8,5	7,32663	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363233	AU	40	15,99196	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1363234	AU	6 - 8,5	7,3041	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363234	AU	40	16,17377	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363235	AU	6 - 8,5	7,2782	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363235	AU	40	15,86484	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363236	AU	6 - 8,5	7,29115	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363236	AU	40	15,96299	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363237	AU	6 - 8,5	7,29904	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363237	AU	40	15,99035	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363238	AU	6 - 8,5	7,33733	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363238	AU	40	15,7136	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363239	AU	6 - 8,5	7,32156	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363239	AU	40	15,91311	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363240	AU	6 - 8,5	7,27594	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363240	AU	40	15,5543	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363241	AU	6 - 8,5	7,2782	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363241	AU	40	15,57683	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363242	AU	6 - 8,5	7,30804	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363242	AU	40	15,56557	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363243	AU	6 - 8,5	7,2782	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363243	AU	40	15,82784	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363244	AU	6 - 8,5	7,3255	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363244	AU	40	15,67337	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363245	AU	6 - 8,5	7,31424	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363245	AU	40	15,74578	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363246	AU	6 - 8,5	7,32607	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363246	AU	40	15,67981	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363247	AU	6 - 8,5	7,3148	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363247	AU	40	15,61545	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363248	AU	6 - 8,5	7,32663	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363248	AU	40	15,61866	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363249	AU	6 - 8,5	7,3148	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363249	AU	40	15,77474	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363250	AU	6 - 8,5	7,33113	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363250	AU	40	15,61706	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363251	AU	6 - 8,5	7,33789	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363251	AU	40	15,59775	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363252	AU	6 - 8,5	7,30298	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363252	AU	40	16,21561	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363253	AU	6 - 8,5	7,37337	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363253	AU	40	15,68463	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363254	AU	6 - 8,5	7,36098	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363254	AU	40	16,15446	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363255	AU	6 - 8,5	7,31255	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363255	AU	40	15,96943	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363256	AU	6 - 8,5	7,31537	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363256	AU	40	15,63315	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363257	AU	6 - 8,5	7,28439	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363257	AU	40	15,71199	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363258	AU	6 - 8,5	7,28608	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363258	AU	40	15,74578	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363259	AU	6 - 8,5	7,31874	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363259	AU	40	15,5173	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363260	AU	6 - 8,5	7,28608	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363260	AU	40	15,66372	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363261	AU	6 - 8,5	7,26524	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363261	AU	40	15,60258	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363262	AU	6 - 8,5	7,30185	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363262	AU	40	15,62832	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363263	AU	6 - 8,5	7,27707	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363263	AU	40	15,62027	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363264	AU	6 - 8,5	7,33226	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1363264	AU	40	16,56476	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363265	AU	6 - 8,5	7,35704	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363265	AU	40	15,93403	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363266	AU	6 - 8,5	7,33958	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363266	AU	40	15,98874	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363267	AU	6 - 8,5	7,45672	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363267	AU	40	15,98069	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363268	AU	6 - 8,5	7,30861	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363268	AU	40	15,68946	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1363269	AU	1000	4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363269	AU	6 - 8,5	7,34521	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363269	AU	40	15,73773	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363270	AU	6 - 8,5	7,35817	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363270	AU	40	15,72164	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363271	AU	6 - 8,5	7,36943	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363271	AU	40	15,64441	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363272	AU	6 - 8,5	7,3852	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363272	AU	40	15,64763	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363273	AU	6 - 8,5	7,39026	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363273	AU	40	15,68142	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363274	AU	6 - 8,5	7,42574	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363274	AU	40	15,82784	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363275	AU	6 - 8,5	7,41054	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363275	AU	40	16,32019	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363276	AU	6 - 8,5	7,45221	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363276	AU	40	15,59292	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363277	AU	6 - 8,5	7,50346	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363277	AU	40	15,49638	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363278	AU	6 - 8,5	7,4708	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363278	AU	40	15,63636	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363279	AU	6 - 8,5	7,50064	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363279	AU	40	15,68303	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363280	AU	6 - 8,5	7,43701	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363280	AU	40	15,57522	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363281	AU	6 - 8,5	7,42574	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363281	AU	40	15,72969	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363282	AU	6 - 8,5	7,4753	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363282	AU	40	15,62993	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363283	AU	6 - 8,5	7,49051	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363283	AU	40	15,60418	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363284	AU	6 - 8,5	7,50515	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363284	AU	40	15,60418	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363285	AU	6 - 8,5	7,5181	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363285	AU	40	15,38697	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363286	AU	6 - 8,5	7,5029	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363286	AU	40	15,38536	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363287	AU	6 - 8,5	7,18584	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363287	AU	40	16,68544	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363288	AU	6 - 8,5	7,50515	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363288	AU	40	15,43202	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363289	AU	6 - 8,5	7,4173	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363289	AU	40	15,68946	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363290	AU	6 - 8,5	7,47643	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363290	AU	40	15,78117	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363291	AU	6 - 8,5	7,46066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363291	AU	40	15,65889	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363292	AU	6 - 8,5	7,49726	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363292	AU	40	15,66854	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363293	AU	6 - 8,5	7,45672	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363293	AU	40	15,60579	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1363294	AU	6 - 8,5	7,4387	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363294	AU	40	15,53661	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363295	AU	6 - 8,5	7,45503	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363295	AU	40	15,56557	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363296	AU	6 - 8,5	7,45559	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363296	AU	40	15,58809	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363297	AU	6 - 8,5	7,4753	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363297	AU	40	15,93403	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363298	AU	6 - 8,5	7,44264	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363298	AU	40	15,68303	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363299	AU	6 - 8,5	7,32944	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363299	AU	40	16,49557	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363300	AU	6 - 8,5	7,28833	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363300	AU	40	17,38214	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363301	AU	6 - 8,5	7,23202	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363301	AU	40	17,96782	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363302	AU	6 - 8,5	7,45672	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363302	AU	40	16,85117	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363303	AU	6 - 8,5	7,49614	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363303	AU	40	17,13757	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363304	AU	6 - 8,5	7,46685	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363304	AU	40	16,9815	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363305	AU	6 - 8,5	7,40941	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363305	AU	40	16,96541	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363306	AU	6 - 8,5	7,39533	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363306	AU	40	17,11665	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363307	AU	6 - 8,5	7,39252	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363307	AU	40	16,73049	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363308	AU	6 - 8,5	7,40096	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363308	AU	40	16,86887	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363309	AU	6 - 8,5	7,40716	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363309	AU	40	16,99115	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363310	AU	6 - 8,5	7,40153	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363310	AU	40	16,52937	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363311	AU	6 - 8,5	7,54288	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363311	AU	40	16,75784	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363312	AU	6 - 8,5	7,56034	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363312	AU	40	17,32582	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363313	AU	6 - 8,5	7,60257	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363313	AU	40	17,66211	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363314	AU	6 - 8,5	7,55302	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363314	AU	40	17,10539	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363315	AU	6 - 8,5	7,39646	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363315	AU	40	15,86967	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363316	AU	6 - 8,5	7,56766	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363316	AU	40	17,0185	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363317	AU	6 - 8,5	7,47755	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363317	AU	40	16,66774	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363318	AU	6 - 8,5	7,36211	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363318	AU	40	18,67096	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363319	AU	6 - 8,5	7,41335	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363319	AU	40	17,21963	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363320	AU	6 - 8,5	7,321	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363320	AU	40	15,6782	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363321	AU	6 - 8,5	7,33902	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363321	AU	40	15,8037	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363322	AU	6 - 8,5	7,38407	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363322	AU	40	15,8568	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363323	AU	6 - 8,5	7,44602	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363323	AU	40	16,65326	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363324	AU	6 - 8,5	7,41335	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1363324	AU	40	16,83508	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363325	AU	6 - 8,5	7,43588	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363325	AU	40	16,92196	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363326	AU	6 - 8,5	7,44208	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363326	AU	40	17,23572	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363327	AU	6 - 8,5	7,48938	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363327	AU	40	16,70957	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363328	AU	6 - 8,5	7,50121	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363328	AU	40	16,83669	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363329	AU	6 - 8,5	7,44996	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363329	AU	40	17,02816	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363330	AU	6 - 8,5	7,4111	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363330	AU	40	18,69992	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363331	AU	6 - 8,5	7,46348	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363331	AU	40	17,11183	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363332	AU	6 - 8,5	7,4922	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363332	AU	40	16,55189	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363333	AU	6 - 8,5	7,44095	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363333	AU	40	17,1778	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363334	AU	6 - 8,5	7,42518	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363334	AU	40	17,19389	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363335	AU	6 - 8,5	7,46573	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363335	AU	40	17,81818	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363336	AU	6 - 8,5	7,48093	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363336	AU	40	17,04425	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363337	AU	6 - 8,5	7,34296	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363337	AU	40	16,02253	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363338	AU	6 - 8,5	7,44546	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363338	AU	40	17,29847	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363339	AU	6 - 8,5	7,49389	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363339	AU	40	17,07804	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363340	AU	6 - 8,5	7,48093	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363340	AU	40	17,02172	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363341	AU	6 - 8,5	7,4539	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363341	AU	40	17,06356	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363342	AU	6 - 8,5	7,5029	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363342	AU	40	18,37168	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363343	AU	6 - 8,5	7,44658	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363343	AU	40	17,10217	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363344	AU	6 - 8,5	7,4325	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363344	AU	40	17,02977	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363345	AU	6 - 8,5	7,41448	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363345	AU	40	16,90105	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363346	AU	6 - 8,5	7,43363	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363346	AU	40	16,93162	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363347	AU	6 - 8,5	7,42687	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363347	AU	40	16,92357	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363348	AU	6 - 8,5	7,44433	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363348	AU	40	17,33709	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363349	AU	6 - 8,5	7,38238	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363349	AU	40	18,06275	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363350	AU	6 - 8,5	7,32832	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363350	AU	40	15,55591	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363351	AU	6 - 8,5	7,42912	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363351	AU	40	15,8214	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363352	AU	6 - 8,5	7,47474	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363352	AU	40	16,66452	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363353	AU	6 - 8,5	7,47924	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363353	AU	40	16,642	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363354	AU	6 - 8,5	7,43138	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363354	AU	40	17,8214	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1363355	AU	6 - 8,5	7,5074	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363355	AU	40	16,66774	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363356	AU	6 - 8,5	7,5502	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363356	AU	40	17,02655	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363357	AU	6 - 8,5	7,52824	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363357	AU	40	15,83588	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363358	AU	6 - 8,5	7,49783	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363358	AU	40	15,86002	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363359	AU	6 - 8,5	7,28383	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363359	AU	40	16,0177	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363360	AU	6 - 8,5	7,41223	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363360	AU	40	15,75865	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363361	AU	6 - 8,5	7,32944	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363361	AU	40	15,73934	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363362	AU	6 - 8,5	7,36943	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363362	AU	40	16,05953	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363363	AU	6 - 8,5	7,60088	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363363	AU	40	15,95012	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363364	AU	6 - 8,5	7,60877	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363364	AU	40	16,78359	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363365	AU	6 - 8,5	7,59976	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363365	AU	40	16,37651	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363366	AU	6 - 8,5	7,57442	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363366	AU	40	16,2671	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363367	AU	6 - 8,5	7,57498	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363367	AU	40	16,29767	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363368	AU	6 - 8,5	7,51303	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363368	AU	40	16,23974	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363369	AU	6 - 8,5	7,52035	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363369	AU	40	16,32824	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363370	AU	6 - 8,5	7,51698	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363370	AU	40	16,15125	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363371	AU	6 - 8,5	7,4646	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363371	AU	40	16,09171	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363372	AU	6 - 8,5	7,39646	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363372	AU	40	15,6251	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363373	AU	6 - 8,5	7,46573	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363373	AU	40	15,70555	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363374	AU	6 - 8,5	7,60032	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363374	AU	40	16,47305	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363375	AU	6 - 8,5	7,5992	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363375	AU	40	16,50201	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363376	AU	6 - 8,5	7,5671	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363376	AU	40	16,37168	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363377	AU	6 - 8,5	7,52317	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363377	AU	40	16,38134	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363378	AU	6 - 8,5	7,52261	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363378	AU	40	16,47466	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363379	AU	6 - 8,5	7,51979	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363379	AU	40	16,44087	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363380	AU	6 - 8,5	7,47755	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363380	AU	40	16,4827	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363381	AU	6 - 8,5	7,49389	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363381	AU	40	16,52937	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363382	AU	6 - 8,5	7,32325	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363382	AU	40	15,60418	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363383	AU	6 - 8,5	7,36886	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363383	AU	40	15,60418	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363384	AU	6 - 8,5	7,48037	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363384	AU	40	15,93564	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363385	AU	6 - 8,5	7,49952	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1363385	AU	40	16,61143	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363386	AU	6 - 8,5	7,53387	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363386	AU	40	16,33307	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363387	AU	6 - 8,5	7,51979	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363387	AU	40	16,23331	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363388	AU	6 - 8,5	7,50121	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363388	AU	40	16,23492	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363389	AU	6 - 8,5	7,46967	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363389	AU	40	16,30571	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363390	AU	6 - 8,5	7,51472	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363390	AU	40	16,29123	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363391	AU	6 - 8,5	7,41223	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363391	AU	40	15,88898	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363392	AU	6 - 8,5	7,44208	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363392	AU	40	16,01287	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363393	AU	6 - 8,5	7,42631	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363393	AU	40	15,85841	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363394	AU	6 - 8,5	7,3638	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363394	AU	40	15,97426	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363395	AU	6 - 8,5	7,4325	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363395	AU	40	16,0354	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363396	AU	6 - 8,5	7,34747	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363396	AU	40	15,35479	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363397	AU	6 - 8,5	7,39984	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363397	AU	40	15,35157	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363398	AU	6 - 8,5	7,38069	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363398	AU	40	15,52856	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363399	AU	6 - 8,5	7,39759	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363399	AU	40	15,4288	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363400	AU	6 - 8,5	7,44208	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363400	AU	40	15,63154	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363401	AU	6 - 8,5	7,34465	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363401	AU	40	15,97426	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363402	AU	6 - 8,5	7,34972	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363402	AU	40	16,32019	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363403	AU	6 - 8,5	7,35366	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363403	AU	40	15,99517	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363404	AU	6 - 8,5	7,35197	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363404	AU	40	16,214	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363405	AU	6 - 8,5	7,39928	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363405	AU	40	16,10298	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363406	AU	6 - 8,5	7,34014	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363406	AU	40	15,85841	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363407	AU	6 - 8,5	7,25849	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363407	AU	40	15,63315	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363408	AU	6 - 8,5	7,30241	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363408	AU	40	15,73773	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363409	AU	6 - 8,5	7,39477	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363409	AU	40	16,88496	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363410	AU	6 - 8,5	7,41842	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363410	AU	40	16,4103	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363411	AU	6 - 8,5	7,32944	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363411	AU	40	15,73934	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363412	AU	6 - 8,5	7,36943	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363412	AU	40	16,05953	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363413	AU	6 - 8,5	7,39646	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363413	AU	40	16,16412	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363414	AU	6 - 8,5	7,39759	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363414	AU	40	16,28962	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363415	AU	6 - 8,5	7,37112	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363415	AU	40	16,03701	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1363416	AU	6 - 8,5	7,37731	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363416	AU	40	16,04023	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363417	AU	6 - 8,5	7,39646	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363417	AU	40	16,22848	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363418	AU	6 - 8,5	7,33057	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363418	AU	40	15,97587	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363419	AU	6 - 8,5	7,29566	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363419	AU	40	15,66372	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363420	AU	6 - 8,5	7,31649	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363420	AU	40	15,72647	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363421	AU	6 - 8,5	7,4111	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363421	AU	40	15,93886	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363422	AU	6 - 8,5	7,48713	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363422	AU	40	16,68222	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363423	AU	6 - 8,5	7,30354	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363423	AU	40	15,32743	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363424	AU	6 - 8,5	7,44095	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363424	AU	40	16,43926	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363425	AU	6 - 8,5	7,46404	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363425	AU	40	16,50523	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363426	AU	6 - 8,5	7,49276	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363426	AU	40	16,55833	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363427	AU	6 - 8,5	7,42687	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363427	AU	40	16,03862	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363428	AU	6 - 8,5	7,44546	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363428	AU	40	16,56154	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363429	AU	6 - 8,5	7,41504	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363429	AU	40	16,15125	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363430	AU	6 - 8,5	7,42236	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363430	AU	40	16,22365	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363431	AU	6 - 8,5	7,45841	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363431	AU	40	16,68383	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363432	AU	6 - 8,5	7,47023	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363432	AU	40	16,28962	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363433	AU	6 - 8,5	7,49389	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363433	AU	40	16,36042	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363434	AU	6 - 8,5	7,32663	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363434	AU	40	15,53982	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363435	AU	6 - 8,5	7,32043	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363435	AU	40	15,78439	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363436	AU	6 - 8,5	7,36267	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363436	AU	40	15,70233	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363437	AU	6 - 8,5	7,48994	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363437	AU	40	16,47144	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363438	AU	6 - 8,5	7,45559	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363438	AU	40	16,55833	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363439	AU	6 - 8,5	7,30748	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363439	AU	40	15,51408	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363440	AU	6 - 8,5	7,321	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363440	AU	40	15,45937	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363441	AU	6 - 8,5	7,32212	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363441	AU	40	15,46581	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363442	AU	6 - 8,5	7,42687	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363442	AU	40	16,01931	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363443	AU	6 - 8,5	7,47474	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363443	AU	40	16,65648	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363444	AU	6 - 8,5	7,51698	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363444	AU	40	16,68544	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363445	AU	6 - 8,5	7,5074	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363445	AU	40	16,4457	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363446	AU	6 - 8,5	7,48713	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1363446	AU	40	16,679	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363447	AU	6 - 8,5	7,52035	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363447	AU	40	16,12389	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363448	AU	6 - 8,5	7,51866	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363448	AU	40	16,16573	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363449	AU	6 - 8,5	7,50459	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363449	AU	40	16,17377	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363450	AU	6 - 8,5	7,50571	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363450	AU	40	16,36846	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363451	AU	6 - 8,5	7,49839	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363451	AU	40	16,84795	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363452	AU	6 - 8,5	7,5181	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363452	AU	40	16,642	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363453	AU	6 - 8,5	7,55133	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363453	AU	40	16,58407	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363454	AU	6 - 8,5	7,51698	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363454	AU	40	16,52937	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363455	AU	6 - 8,5	7,47192	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363455	AU	40	16,43765	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363456	AU	6 - 8,5	7,44827	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363456	AU	40	16,0885	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363457	AU	6 - 8,5	7,53781	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363457	AU	40	16,05792	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363458	AU	6 - 8,5	7,58117	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363458	AU	40	16,62108	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363459	AU	6 - 8,5	7,49839	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363459	AU	40	16,16412	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363460	AU	6 - 8,5	7,4815	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363460	AU	40	16,29606	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363461	AU	6 - 8,5	7,51078	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363461	AU	40	16,36203	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363462	AU	6 - 8,5	7,46122	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363462	AU	40	16,76428	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363463	AU	6 - 8,5	7,44602	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363463	AU	40	16,82381	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363464	AU	6 - 8,5	7,4494	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363464	AU	40	16,89944	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363465	AU	6 - 8,5	7,43306	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363465	AU	40	16,75624	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363466	AU	6 - 8,5	7,45784	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363466	AU	40	16,7852	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363467	AU	6 - 8,5	7,39759	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363467	AU	40	16,55672	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363468	AU	6 - 8,5	7,40772	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363468	AU	40	16,54706	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363469	AU	6 - 8,5	7,43363	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363469	AU	40	16,61947	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363470	AU	6 - 8,5	7,45728	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363470	AU	40	16,47305	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363471	AU	6 - 8,5	7,2827	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363471	AU	40	15,48994	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363472	AU	6 - 8,5	7,32663	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363472	AU	40	15,74417	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363473	AU	6 - 8,5	7,47643	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363473	AU	40	16,5181	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1363474	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1363474	AU	2000	256	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1363474	AU	300	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1363474	AU	15	<0,2	Valor no excedido

NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1363474	AU	75	6,81	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1363474	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1363474	AU	300	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1363474	AU	2000	7	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1363475	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1363475	AU	2000	226	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1363475	AU	300	6	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1363475	AU	15	<20	Valor excedido en 33,33% respecto al Límite Exigido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1363475	AU	75	3,12	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1363475	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1363475	AU	300	7	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1363475	AU	2000	30	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	1363138	AU	6912	3466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363139	AU	6912	3466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363140	AU	6912	3466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363141	AU	6912	3466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363142	AU	6912	3466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363143	AU	6912	3466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363144	AU	6912	3466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363145	AU	6912	3466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363146	AU	6912	3466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363147	AU	6912	3466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363148	AU	6912	3466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363149	AU	6912	3466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363150	AU	6912	3760	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363151	AU	6912	3760	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363152	AU	6912	3760	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363153	AU	6912	3760	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363154	AU	6912	3760	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363155	AU	6912	3760	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363156	AU	6912	3760	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363157	AU	6912	3760	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363158	AU	6912	3760	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363159	AU	6912	3760	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363160	AU	6912	3760	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363161	AU	6912	3760	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363162	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363163	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363164	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363165	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363166	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363167	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363168	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363169	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363170	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363171	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363172	AU	6912	3857	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363173	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363174	AU	6912	3854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363175	AU	6912	3854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363176	AU	6912	3854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363177	AU	6912	3854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363178	AU	6912	3854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363179	AU	6912	3854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363180	AU	6912	3854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363181	AU	6912	3854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363182	AU	6912	3854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363183	AU	6912	3854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363184	AU	6912	3854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363185	AU	6912	3854	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363186	AU	6912	3891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363187	AU	6912	3891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363188	AU	6912	3891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363189	AU	6912	3891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363190	AU	6912	3891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363191	AU	6912	3891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363192	AU	6912	3891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363193	AU	6912	3891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363194	AU	6912	3891	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363195	AU	6912	3891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363196	AU	6912	3891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363197	AU	6912	3891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363198	AU	6912	3873	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363199	AU	6912	3873	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363200	AU	6912	3873	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363201	AU	6912	3873	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363202	AU	6912	3873	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363203	AU	6912	3873	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363204	AU	6912	3873	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363205	AU	6912	3873	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363206	AU	6912	3873	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363207	AU	6912	3873	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363208	AU	6912	3873	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363209	AU	6912	3873	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363210	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363211	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363212	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363213	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363214	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363215	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363216	AU	6912	3946	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363217	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363218	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363219	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363220	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363221	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363222	AU	6912	3460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363223	AU	6912	3460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363224	AU	6912	3460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363225	AU	6912	3460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363226	AU	6912	3460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363227	AU	6912	3460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363228	AU	6912	3460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363229	AU	6912	3460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363230	AU	6912	3460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363231	AU	6912	3460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363232	AU	6912	3460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363233	AU	6912	3460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363234	AU	6912	3385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363235	AU	6912	3385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363236	AU	6912	3385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363237	AU	6912	3385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363238	AU	6912	3385	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363239	AU	6912	3385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363240	AU	6912	3385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363241	AU	6912	3385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363242	AU	6912	3385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363243	AU	6912	3385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363244	AU	6912	3385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363245	AU	6912	3385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363246	AU	6912	3544	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363247	AU	6912	3544	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363248	AU	6912	3544	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363249	AU	6912	3544	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363250	AU	6912	3544	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363251	AU	6912	3544	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363252	AU	6912	3544	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363253	AU	6912	3544	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363254	AU	6912	3544	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363255	AU	6912	3544	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363256	AU	6912	3544	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363257	AU	6912	3544	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363258	AU	6912	3532	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363259	AU	6912	3532	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363260	AU	6912	3532	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363261	AU	6912	3532	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363262	AU	6912	3532	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363263	AU	6912	3532	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363264	AU	6912	3532	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363265	AU	6912	3532	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363266	AU	6912	3532	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363267	AU	6912	3532	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363268	AU	6912	3532	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363269	AU	6912	3532	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363270	AU	6912	3487	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363271	AU	6912	3487	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363272	AU	6912	3487	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363273	AU	6912	3487	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363274	AU	6912	3487	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363275	AU	6912	3487	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363276	AU	6912	3487	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363277	AU	6912	3487	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363278	AU	6912	3487	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363279	AU	6912	3487	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363280	AU	6912	3487	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363281	AU	6912	3487	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363282	AU	6912	3355	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363283	AU	6912	3355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363284	AU	6912	3355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363285	AU	6912	3355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363286	AU	6912	3355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363287	AU	6912	3355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363288	AU	6912	3355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363289	AU	6912	3355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363290	AU	6912	3355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363291	AU	6912	3355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363292	AU	6912	3355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363293	AU	6912	3355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363294	AU	6912	2911	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363295	AU	6912	2911	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363296	AU	6912	2911	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363297	AU	6912	2911	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363298	AU	6912	2911	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363299	AU	6912	2911	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363300	AU	6912	2911	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363301	AU	6912	2911	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363302	AU	6912	2911	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363303	AU	6912	2911	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363304	AU	6912	2911	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363305	AU	6912	2911	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363306	AU	6912	2588	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363307	AU	6912	2588	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363308	AU	6912	2588	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363309	AU	6912	2588	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363310	AU	6912	2588	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363311	AU	6912	2588	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363312	AU	6912	2588	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363313	AU	6912	2588	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363314	AU	6912	2588	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363315	AU	6912	2588	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363316	AU	6912	2588	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363317	AU	6912	2588	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363318	AU	6912	2568	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363319	AU	6912	2568	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363320	AU	6912	2568	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363321	AU	6912	2568	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363322	AU	6912	2568	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363323	AU	6912	2568	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363324	AU	6912	2568	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363325	AU	6912	2568	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363326	AU	6912	2568	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363327	AU	6912	2568	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363328	AU	6912	2568	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363329	AU	6912	2568	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363330	AU	6912	2516	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363331	AU	6912	2516	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363332	AU	6912	2516	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363333	AU	6912	2516	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363334	AU	6912	2516	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363335	AU	6912	2516	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363336	AU	6912	2516	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363337	AU	6912	2516	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363338	AU	6912	2516	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363339	AU	6912	2516	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363340	AU	6912	2516	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363341	AU	6912	2516	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363342	AU	6912	2437	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363343	AU	6912	2437	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363344	AU	6912	2437	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363345	AU	6912	2437	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363346	AU	6912	2437	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363347	AU	6912	2437	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363348	AU	6912	2437	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363349	AU	6912	2437	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363350	AU	6912	2437	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363351	AU	6912	2437	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363352	AU	6912	2437	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363353	AU	6912	2437	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363354	AU	6912	2704	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363355	AU	6912	2704	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363356	AU	6912	2704	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363357	AU	6912	2704	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363358	AU	6912	2704	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363359	AU	6912	2704	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363360	AU	6912	2704	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363361	AU	6912	2704	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363362	AU	6912	2704	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363363	AU	6912	2704	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363364	AU	6912	2704	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363365	AU	6912	2704	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363366	AU	6912	2598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363367	AU	6912	2598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363368	AU	6912	2598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363369	AU	6912	2598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363370	AU	6912	2598	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363371	AU	6912	2598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363372	AU	6912	2598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363373	AU	6912	2598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363374	AU	6912	2598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363375	AU	6912	2598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363376	AU	6912	2598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363377	AU	6912	2598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363378	AU	6912	2468	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363379	AU	6912	2468	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363380	AU	6912	2468	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363381	AU	6912	2468	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363382	AU	6912	2468	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363383	AU	6912	2468	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363384	AU	6912	2468	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363385	AU	6912	2468	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363386	AU	6912	2468	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363387	AU	6912	2468	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363388	AU	6912	2468	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363389	AU	6912	2468	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363390	AU	6912	2777	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363391	AU	6912	2777	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363392	AU	6912	2777	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363393	AU	6912	2777	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363394	AU	6912	2777	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363395	AU	6912	2777	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363396	AU	6912	2777	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363397	AU	6912	2777	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363398	AU	6912	2777	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363399	AU	6912	2777	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363400	AU	6912	2777	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363401	AU	6912	2777	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363402	AU	6912	2550	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363403	AU	6912	2550	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363404	AU	6912	2550	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363405	AU	6912	2550	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363406	AU	6912	2550	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363407	AU	6912	2550	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363408	AU	6912	2550	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363409	AU	6912	2550	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363410	AU	6912	2550	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363411	AU	6912	2550	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363412	AU	6912	2550	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363413	AU	6912	2550	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363414	AU	6912	2497	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363415	AU	6912	2497	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363416	AU	6912	2497	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363417	AU	6912	2497	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363418	AU	6912	2497	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363419	AU	6912	2497	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363420	AU	6912	2497	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363421	AU	6912	2497	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363422	AU	6912	2497	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363423	AU	6912	2497	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363424	AU	6912	2497	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363425	AU	6912	2497	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363426	AU	6912	2317	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363427	AU	6912	2317	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363428	AU	6912	2317	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363429	AU	6912	2317	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363430	AU	6912	2317	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363431	AU	6912	2317	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363432	AU	6912	2317	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363433	AU	6912	2317	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363434	AU	6912	2317	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363435	AU	6912	2317	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363436	AU	6912	2317	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363437	AU	6912	2317	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363438	AU	6912	2269	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363439	AU	6912	2269	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363440	AU	6912	2269	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363441	AU	6912	2269	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363442	AU	6912	2269	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363443	AU	6912	2269	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363444	AU	6912	2269	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363445	AU	6912	2269	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363446	AU	6912	2269	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363447	AU	6912	2269	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363448	AU	6912	2269	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363449	AU	6912	2269	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363450	AU	6912	2403	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363451	AU	6912	2403	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363452	AU	6912	2403	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363453	AU	6912	2403	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363454	AU	6912	2403	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363455	AU	6912	2403	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363456	AU	6912	2403	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363457	AU	6912	2403	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363458	AU	6912	2403	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363459	AU	6912	2403	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363460	AU	6912	2403	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363461	AU	6912	2403	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363462	AU	6912	2536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363463	AU	6912	2536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363464	AU	6912	2536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363465	AU	6912	2536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363466	AU	6912	2536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363467	AU	6912	2536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363468	AU	6912	2536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363469	AU	6912	2536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363470	AU	6912	2536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363471	AU	6912	2536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363472	AU	6912	2536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1363473	AU	6912	2536	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 17-11-2015