



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-8751-X-NE-EI
Periodo:	07-2015
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:	13-08-2015	Fecha Límite para Envío:	20-08-2015	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	372	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	360	372	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	360	372	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	1627656	AU	6 - 8,5	7,78109	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627656	AU	40	14,30893	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627657	AU	6 - 8,5	7,84304	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627657	AU	40	13,78922	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627658	AU	6 - 8,5	7,78053	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627658	AU	40	14,18343	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627659	AU	6 - 8,5	7,82164	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627659	AU	40	14,09171	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627660	AU	6 - 8,5	7,69155	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627660	AU	40	14,428	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627661	AU	6 - 8,5	7,67635	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1627661	AU	40	14,33467	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627662	AU	6 - 8,5	7,64087	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627662	AU	40	14,04666	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627663	AU	6 - 8,5	7,80812	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627663	AU	40	14,25422	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627664	AU	6 - 8,5	7,79348	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627664	AU	40	14,49879	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627665	AU	6 - 8,5	7,67297	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627665	AU	40	14,83829	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627666	AU	6 - 8,5	7,77659	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627666	AU	40	14,37812	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627667	AU	6 - 8,5	7,83854	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627667	AU	40	14,39099	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627668	AU	6 - 8,5	7,79686	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627668	AU	40	14,96863	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627669	AU	6 - 8,5	7,89541	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627669	AU	40	14,56315	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627670	AU	6 - 8,5	7,8712	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627670	AU	40	14,36203	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627671	AU	6 - 8,5	7,79517	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627671	AU	40	15,10217	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627672	AU	6 - 8,5	8,09533	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627672	AU	40	12,93323	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627673	AU	6 - 8,5	7,79348	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627673	AU	40	14,98632	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627674	AU	6 - 8,5	7,85768	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627674	AU	40	14,4827	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627675	AU	6 - 8,5	7,93878	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627675	AU	40	14,69831	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627676	AU	6 - 8,5	7,86951	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627676	AU	40	14,92196	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627677	AU	6 - 8,5	7,53331	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627677	AU	40	14,38938	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627678	AU	6 - 8,5	7,3745	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627678	AU	40	14,04988	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627679	AU	6 - 8,5	7,42068	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627679	AU	40	14,21561	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627680	AU	6 - 8,5	7,48206	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627680	AU	40	14,60016	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627681	AU	6 - 8,5	7,52373	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627681	AU	40	14,27514	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627682	AU	6 - 8,5	7,55414	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627682	AU	40	14,27514	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627683	AU	6 - 8,5	7,57273	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627683	AU	40	14,33307	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627684	AU	6 - 8,5	7,82671	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627684	AU	40	14,6436	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627685	AU	6 - 8,5	7,69887	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627685	AU	40	14,7321	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627686	AU	6 - 8,5	7,81207	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627686	AU	40	14,70796	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627687	AU	6 - 8,5	7,90442	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627687	AU	40	14,69509	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627688	AU	6 - 8,5	7,74393	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627688	AU	40	14,71601	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627689	AU	6 - 8,5	7,7428	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627689	AU	40	14,77715	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627690	AU	6 - 8,5	7,6831	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627690	AU	40	14,94771	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627691	AU	6 - 8,5	7,75744	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627691	AU	40	15,31456	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1627692	AU	6 - 8,5	7,77828	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627692	AU	40	15,31456	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627693	AU	6 - 8,5	7,8498	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627693	AU	40	15,25503	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627694	AU	6 - 8,5	7,85768	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627694	AU	40	15,34835	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627695	AU	6 - 8,5	7,90386	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627695	AU	40	15,29043	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627696	AU	6 - 8,5	7,82052	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627696	AU	40	14,76106	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627697	AU	6 - 8,5	7,72872	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627697	AU	40	15,06999	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627698	AU	6 - 8,5	7,79292	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627698	AU	40	14,94449	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627699	AU	6 - 8,5	7,80418	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627699	AU	40	14,8206	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627700	AU	6 - 8,5	7,72253	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627700	AU	40	14,85599	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627701	AU	6 - 8,5	7,72365	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627701	AU	40	14,83347	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627702	AU	6 - 8,5	7,75294	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627702	AU	40	14,82381	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627703	AU	6 - 8,5	7,74224	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627703	AU	40	14,88496	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627704	AU	6 - 8,5	7,7535	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627704	AU	40	14,76106	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627705	AU	6 - 8,5	7,79968	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627705	AU	40	15,06838	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627706	AU	6 - 8,5	7,84698	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627706	AU	40	15,19389	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627707	AU	6 - 8,5	7,77039	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627707	AU	40	15,09413	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627708	AU	6 - 8,5	7,78616	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627708	AU	40	14,94288	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627709	AU	6 - 8,5	7,85205	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627709	AU	40	14,04666	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627710	AU	6 - 8,5	7,90837	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627710	AU	40	15,23411	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627711	AU	6 - 8,5	7,82164	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627711	AU	40	14,98471	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627712	AU	6 - 8,5	7,78391	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627712	AU	40	15,08447	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627713	AU	6 - 8,5	7,82952	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627713	AU	40	15,16975	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627714	AU	6 - 8,5	7,75294	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627714	AU	40	15,18745	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627715	AU	6 - 8,5	7,80644	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627715	AU	40	14,88335	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627716	AU	6 - 8,5	7,85543	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627716	AU	40	15,06677	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627717	AU	6 - 8,5	7,81882	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627717	AU	40	15,17458	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627718	AU	6 - 8,5	7,80925	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627718	AU	40	15,20837	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627719	AU	6 - 8,5	7,79912	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627719	AU	40	14,84634	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627720	AU	6 - 8,5	7,79574	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627720	AU	40	14,8753	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627721	AU	6 - 8,5	7,68142	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627721	AU	40	14,93644	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627722	AU	6 - 8,5	7,81038	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1627722	AU	40	14,65165	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627723	AU	6 - 8,5	7,73548	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627723	AU	40	15,15044	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627724	AU	6 - 8,5	7,70394	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627724	AU	40	15,11504	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627725	AU	6 - 8,5	7,74336	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627725	AU	40	15,38858	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627726	AU	6 - 8,5	7,77096	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627726	AU	40	14,9284	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1627727	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627727	AU	6 - 8,5	7,7642	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627727	AU	40	15,21641	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627728	AU	6 - 8,5	7,73998	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627728	AU	40	15,02977	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627729	AU	6 - 8,5	7,73886	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627729	AU	40	15,03138	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627730	AU	6 - 8,5	7,74505	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627730	AU	40	14,93162	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627731	AU	6 - 8,5	7,77321	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627731	AU	40	15,23894	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627732	AU	6 - 8,5	7,77828	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627732	AU	40	15,0539	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627733	AU	6 - 8,5	7,7169	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627733	AU	40	14,93162	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627734	AU	6 - 8,5	7,64537	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627734	AU	40	14,57603	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627735	AU	6 - 8,5	7,68254	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627735	AU	40	14,59373	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627736	AU	6 - 8,5	7,65776	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627736	AU	40	14,36685	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627737	AU	6 - 8,5	7,60652	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627737	AU	40	14,62591	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627738	AU	6 - 8,5	7,62679	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627738	AU	40	14,43604	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627739	AU	6 - 8,5	7,651	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627739	AU	40	14,60982	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627740	AU	6 - 8,5	7,64425	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627740	AU	40	14,69509	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627741	AU	6 - 8,5	7,6741	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627741	AU	40	14,71601	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627742	AU	6 - 8,5	7,70957	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627742	AU	40	14,81416	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627743	AU	6 - 8,5	7,73998	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627743	AU	40	14,98954	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627744	AU	6 - 8,5	7,73323	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627744	AU	40	15,14562	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627745	AU	6 - 8,5	7,8177	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627745	AU	40	15,17619	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627746	AU	6 - 8,5	7,82333	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627746	AU	40	15,53821	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627747	AU	6 - 8,5	7,88697	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627747	AU	40	14,88496	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627748	AU	6 - 8,5	7,73266	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627748	AU	40	14,75624	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627749	AU	6 - 8,5	7,7963	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627749	AU	40	15,32422	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627750	AU	6 - 8,5	7,78166	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627750	AU	40	15,07482	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627751	AU	6 - 8,5	7,60088	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627751	AU	40	15,02494	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1627752	AU	6 - 8,5	7,59244	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627752	AU	40	15,39019	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627753	AU	6 - 8,5	7,54457	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627753	AU	40	15,19389	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627754	AU	6 - 8,5	7,53612	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627754	AU	40	14,96219	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627755	AU	6 - 8,5	7,61158	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627755	AU	40	14,90909	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627756	AU	6 - 8,5	7,80475	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627756	AU	40	15,10056	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627757	AU	6 - 8,5	7,85318	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627757	AU	40	15,21159	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627758	AU	6 - 8,5	8,01199	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627758	AU	40	15,14883	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627759	AU	6 - 8,5	8,04578	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627759	AU	40	15,19228	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627760	AU	6 - 8,5	8,09533	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627760	AU	40	15,11826	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627761	AU	6 - 8,5	8,0103	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627761	AU	40	15,1778	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627762	AU	6 - 8,5	8,0897	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627762	AU	40	15,1247	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627763	AU	6 - 8,5	8,19614	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627763	AU	40	15,27273	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627764	AU	6 - 8,5	8,11899	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627764	AU	40	15,04103	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627765	AU	6 - 8,5	8,15109	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627765	AU	40	15,29043	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627766	AU	6 - 8,5	8,15728	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627766	AU	40	15,22928	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627767	AU	6 - 8,5	8,12743	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627767	AU	40	15,20032	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627768	AU	6 - 8,5	8,19163	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627768	AU	40	14,9815	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627769	AU	6 - 8,5	8,10716	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627769	AU	40	15,12792	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627770	AU	6 - 8,5	8,06323	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627770	AU	40	15,09091	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627771	AU	6 - 8,5	7,90724	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627771	AU	40	14,94127	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627772	AU	6 - 8,5	8,04352	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627772	AU	40	15,41271	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627773	AU	6 - 8,5	8,03073	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627773	AU	40	14,54224	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627774	AU	6 - 8,5	7,66621	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627774	AU	40	14,47305	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627775	AU	6 - 8,5	7,65044	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627775	AU	40	14,0177	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627776	AU	6 - 8,5	7,53331	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627776	AU	40	14,75624	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627777	AU	6 - 8,5	7,70732	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627777	AU	40	15,18745	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627778	AU	6 - 8,5	7,77377	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627778	AU	40	14,82864	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627779	AU	6 - 8,5	7,86106	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627779	AU	40	14,91875	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627780	AU	6 - 8,5	7,92414	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627780	AU	40	15,13274	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627781	AU	6 - 8,5	7,91175	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627781	AU	40	14,88817	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627782	AU	6 - 8,5	7,81376	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1627782	AU	40	14,69348	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627783	AU	6 - 8,5	7,73829	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627783	AU	40	14,70796	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627784	AU	6 - 8,5	7,82446	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627784	AU	40	15,15849	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627785	AU	6 - 8,5	7,8115	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627785	AU	40	15,11504	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627786	AU	6 - 8,5	7,71352	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627786	AU	40	15,13757	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627787	AU	6 - 8,5	7,80418	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627787	AU	40	15,07804	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627788	AU	6 - 8,5	7,73266	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627788	AU	40	15,07482	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627789	AU	6 - 8,5	7,84135	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627789	AU	40	14,64521	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627790	AU	6 - 8,5	7,77434	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627790	AU	40	14,00644	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627791	AU	6 - 8,5	7,86669	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627791	AU	40	15,16814	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627792	AU	6 - 8,5	7,87064	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627792	AU	40	15,10217	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627793	AU	6 - 8,5	7,90105	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627793	AU	40	14,97184	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627794	AU	6 - 8,5	7,90949	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627794	AU	40	15,21159	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627795	AU	6 - 8,5	7,82558	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627795	AU	40	15,14562	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627796	AU	6 - 8,5	7,84473	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627796	AU	40	15,17136	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627797	AU	6 - 8,5	7,81882	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627797	AU	40	15,05873	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627798	AU	6 - 8,5	7,72647	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627798	AU	40	15,107	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627799	AU	6 - 8,5	7,68423	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627799	AU	40	14,92679	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627800	AU	6 - 8,5	7,79855	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627800	AU	40	15,11344	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627801	AU	6 - 8,5	7,78785	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627801	AU	40	15,16653	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627802	AU	6 - 8,5	7,85768	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627802	AU	40	15,16814	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627803	AU	6 - 8,5	7,83685	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627803	AU	40	15,16975	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627804	AU	6 - 8,5	7,85994	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627804	AU	40	14,86726	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627805	AU	6 - 8,5	7,83516	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627805	AU	40	14,72566	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627806	AU	6 - 8,5	7,8115	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627806	AU	40	15,06999	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627807	AU	6 - 8,5	7,89316	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627807	AU	40	15,03298	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627808	AU	6 - 8,5	7,83403	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627808	AU	40	15,04747	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627809	AU	6 - 8,5	7,78278	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627809	AU	40	15,21319	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627810	AU	6 - 8,5	7,86275	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627810	AU	40	15,19389	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1627811	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627811	AU	6 - 8,5	7,85768	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627811	AU	40	15,06999	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1627812	AU	6 - 8,5	7,83403	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627812	AU	40	15,0716	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627813	AU	6 - 8,5	7,86669	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627813	AU	40	15,07321	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627814	AU	6 - 8,5	7,8008	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627814	AU	40	15,16171	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627815	AU	6 - 8,5	7,85092	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627815	AU	40	14,95093	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627816	AU	6 - 8,5	7,88697	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627816	AU	40	15,0362	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627817	AU	6 - 8,5	7,90893	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627817	AU	40	15,09252	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627818	AU	6 - 8,5	7,94891	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627818	AU	40	14,99115	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627819	AU	6 - 8,5	8,2074	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627819	AU	40	15,15205	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627820	AU	6 - 8,5	7,78166	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627820	AU	40	15,08769	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627821	AU	6 - 8,5	7,78616	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627821	AU	40	15,02655	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627822	AU	6 - 8,5	7,92864	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627822	AU	40	15,2148	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627823	AU	6 - 8,5	7,91681	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627823	AU	40	15,06195	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627824	AU	6 - 8,5	7,89091	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627824	AU	40	14,80772	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627825	AU	6 - 8,5	7,88021	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627825	AU	40	14,79002	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627826	AU	6 - 8,5	7,85036	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627826	AU	40	14,99759	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627827	AU	6 - 8,5	7,91963	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627827	AU	40	15,09735	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627828	AU	6 - 8,5	7,85994	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627828	AU	40	15,25342	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627829	AU	6 - 8,5	7,80475	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627829	AU	40	15,12631	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627830	AU	6 - 8,5	7,83516	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627830	AU	40	14,95575	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627831	AU	6 - 8,5	7,9889	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627831	AU	40	15,25825	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627832	AU	6 - 8,5	7,98383	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627832	AU	40	15,2679	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627833	AU	6 - 8,5	7,99397	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627833	AU	40	15,26307	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627834	AU	6 - 8,5	8,20515	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627834	AU	40	15,2679	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627835	AU	6 - 8,5	8,01086	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627835	AU	40	15,2679	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627836	AU	6 - 8,5	8,0041	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627836	AU	40	15,22285	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627837	AU	6 - 8,5	7,99622	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627837	AU	40	15,22124	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627838	AU	6 - 8,5	7,96074	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627838	AU	40	15,11183	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627839	AU	6 - 8,5	7,98552	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627839	AU	40	15,16331	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627840	AU	6 - 8,5	7,86726	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627840	AU	40	15,34674	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627841	AU	6 - 8,5	7,865	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627841	AU	40	15,37249	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627842	AU	6 - 8,5	7,87965	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1627842	AU	40	15,19067	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627843	AU	6 - 8,5	7,7794	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627843	AU	40	15,11183	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627844	AU	6 - 8,5	7,82784	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627844	AU	40	15,19871	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627845	AU	6 - 8,5	7,80362	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627845	AU	40	15,14079	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627846	AU	6 - 8,5	7,7749	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627846	AU	40	14,79646	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627847	AU	6 - 8,5	7,74336	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627847	AU	40	14,49558	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627848	AU	6 - 8,5	7,6893	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627848	AU	40	14,19308	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627849	AU	6 - 8,5	7,59638	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627849	AU	40	14,15929	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627850	AU	6 - 8,5	7,56034	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627850	AU	40	13,8568	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627851	AU	6 - 8,5	7,43194	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627851	AU	40	14,3572	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627852	AU	6 - 8,5	7,62961	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627852	AU	40	14,47466	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627853	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627853	AU	40	14,54706	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627854	AU	6 - 8,5	7,82108	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627854	AU	40	14,96058	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627855	AU	6 - 8,5	7,77321	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627855	AU	40	14,72406	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627856	AU	6 - 8,5	7,61722	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627856	AU	40	15,06517	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627857	AU	6 - 8,5	7,62397	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627857	AU	40	15,19067	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627858	AU	6 - 8,5	7,62566	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627858	AU	40	15,12953	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627859	AU	6 - 8,5	7,51641	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627859	AU	40	15,03942	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627860	AU	6 - 8,5	7,74505	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627860	AU	40	15,24859	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627861	AU	6 - 8,5	7,84304	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627861	AU	40	15,13435	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627862	AU	6 - 8,5	7,71126	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627862	AU	40	15,22928	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627863	AU	6 - 8,5	7,76589	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627863	AU	40	15,20032	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627864	AU	6 - 8,5	7,7963	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627864	AU	40	15,1971	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627865	AU	6 - 8,5	7,78729	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627865	AU	40	15,1955	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627866	AU	6 - 8,5	7,87739	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627866	AU	40	15,21963	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627867	AU	6 - 8,5	7,78673	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627867	AU	40	15,30652	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627868	AU	6 - 8,5	7,79067	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627868	AU	40	15,22768	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627869	AU	6 - 8,5	7,78616	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627869	AU	40	15,27916	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627870	AU	6 - 8,5	7,91006	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627870	AU	40	14,72727	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627871	AU	6 - 8,5	7,84304	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627871	AU	40	15,19067	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627872	AU	6 - 8,5	7,91118	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627872	AU	40	15,19067	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1627873	AU	6 - 8,5	7,80587	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627873	AU	40	15,22285	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627874	AU	6 - 8,5	7,73266	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627874	AU	40	15,3757	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627875	AU	6 - 8,5	7,84867	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627875	AU	40	15,1955	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627876	AU	6 - 8,5	7,8284	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627876	AU	40	15,19067	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627877	AU	6 - 8,5	7,81038	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627877	AU	40	15,16492	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627878	AU	6 - 8,5	7,79236	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627878	AU	40	15,18584	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627879	AU	6 - 8,5	7,75463	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627879	AU	40	15,15205	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627880	AU	6 - 8,5	7,68029	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627880	AU	40	15,1971	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627881	AU	6 - 8,5	7,83009	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627881	AU	40	15,18906	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627882	AU	6 - 8,5	7,82784	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627882	AU	40	15,22928	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627883	AU	6 - 8,5	7,60652	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627883	AU	40	15,41754	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627884	AU	6 - 8,5	7,593	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627884	AU	40	15,32743	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627885	AU	6 - 8,5	7,59075	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627885	AU	40	15,32422	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627886	AU	6 - 8,5	7,6099	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627886	AU	40	15,31295	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627887	AU	6 - 8,5	7,68761	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627887	AU	40	15,17136	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627888	AU	6 - 8,5	7,75688	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627888	AU	40	15,11022	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627889	AU	6 - 8,5	7,73097	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627889	AU	40	15,10378	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627890	AU	6 - 8,5	7,76589	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627890	AU	40	15,09574	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627891	AU	6 - 8,5	7,64031	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627891	AU	40	15,06356	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627892	AU	6 - 8,5	7,74843	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627892	AU	40	15,10861	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627893	AU	6 - 8,5	7,68085	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627893	AU	40	15,13757	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627894	AU	6 - 8,5	7,72534	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627894	AU	40	15,13113	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627895	AU	6 - 8,5	7,65833	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627895	AU	40	15,34513	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627896	AU	6 - 8,5	7,63862	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627896	AU	40	15,2502	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627897	AU	6 - 8,5	7,77208	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627897	AU	40	15,16814	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627898	AU	6 - 8,5	7,79236	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627898	AU	40	15,17297	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627899	AU	6 - 8,5	7,78954	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627899	AU	40	15,15366	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627900	AU	6 - 8,5	7,7214	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627900	AU	40	15,15688	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627901	AU	6 - 8,5	7,66396	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627901	AU	40	14,99437	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627902	AU	6 - 8,5	7,72309	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627902	AU	40	15,10217	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627903	AU	6 - 8,5	7,73886	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1627903	AU	40	15,22928	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627904	AU	6 - 8,5	7,73492	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627904	AU	40	15,26147	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627905	AU	6 - 8,5	7,67578	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627905	AU	40	15,23089	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627906	AU	6 - 8,5	7,64143	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627906	AU	40	15,39019	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627907	AU	6 - 8,5	7,6786	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627907	AU	40	15,20676	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627908	AU	6 - 8,5	7,69437	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627908	AU	40	15,20515	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627909	AU	6 - 8,5	7,63242	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627909	AU	40	15,38697	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627910	AU	6 - 8,5	7,58286	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627910	AU	40	15,18745	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627911	AU	6 - 8,5	7,63467	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627911	AU	40	15,21641	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627912	AU	6 - 8,5	7,64819	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627912	AU	40	15,18745	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627913	AU	6 - 8,5	7,66396	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627913	AU	40	15,38375	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627914	AU	6 - 8,5	7,6679	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627914	AU	40	15,20032	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627915	AU	6 - 8,5	7,64537	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627915	AU	40	14,73371	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627916	AU	6 - 8,5	7,72928	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627916	AU	40	15,47385	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627917	AU	6 - 8,5	7,63805	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627917	AU	40	15,62832	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627918	AU	6 - 8,5	7,65438	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627918	AU	40	15,18906	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627919	AU	6 - 8,5	7,66396	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627919	AU	40	15,19871	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627920	AU	6 - 8,5	7,6527	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627920	AU	40	15,81175	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627921	AU	6 - 8,5	7,6099	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627921	AU	40	15,19871	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627922	AU	6 - 8,5	7,62003	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627922	AU	40	15,22928	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627923	AU	6 - 8,5	7,69155	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627923	AU	40	15,81336	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627924	AU	6 - 8,5	7,66903	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627924	AU	40	15,1424	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627925	AU	6 - 8,5	7,73323	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627925	AU	40	15,22124	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627926	AU	6 - 8,5	7,85881	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627926	AU	40	15,22285	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627927	AU	6 - 8,5	7,69775	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627927	AU	40	15,90024	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627928	AU	6 - 8,5	7,68986	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627928	AU	40	15,57039	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627929	AU	6 - 8,5	7,65495	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627929	AU	40	15,14401	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627930	AU	6 - 8,5	7,62341	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627930	AU	40	15,57361	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627931	AU	6 - 8,5	7,59356	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627931	AU	40	15,13435	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627932	AU	6 - 8,5	7,57104	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627932	AU	40	15,29204	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627933	AU	6 - 8,5	7,6358	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627933	AU	40	15,11504	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1627934	AU	6 - 8,5	7,57892	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627934	AU	40	15,52856	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627935	AU	6 - 8,5	7,57498	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627935	AU	40	15,11183	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627936	AU	6 - 8,5	7,57892	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627936	AU	40	15,61062	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627937	AU	6 - 8,5	7,63017	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627937	AU	40	15,54143	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627938	AU	6 - 8,5	7,57048	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627938	AU	40	15,10861	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627939	AU	6 - 8,5	7,5136	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627939	AU	40	14,93805	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627940	AU	6 - 8,5	7,55471	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627940	AU	40	15,60901	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627941	AU	6 - 8,5	7,56428	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627941	AU	40	15,31456	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627942	AU	6 - 8,5	7,64988	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627942	AU	40	15,06356	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627943	AU	6 - 8,5	7,5823	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627943	AU	40	15,06677	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627944	AU	6 - 8,5	7,57667	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627944	AU	40	15,56718	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627945	AU	6 - 8,5	7,59582	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627945	AU	40	15,01529	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627946	AU	6 - 8,5	7,61384	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627946	AU	40	14,80129	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627947	AU	6 - 8,5	7,59469	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627947	AU	40	15,535	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627948	AU	6 - 8,5	7,58343	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627948	AU	40	14,64843	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627949	AU	6 - 8,5	7,58117	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627949	AU	40	15,14079	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627950	AU	6 - 8,5	7,57892	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627950	AU	40	15,40467	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627951	AU	6 - 8,5	7,60201	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627951	AU	40	15,00402	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627952	AU	6 - 8,5	7,58455	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627952	AU	40	15,04425	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627953	AU	6 - 8,5	7,57273	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627953	AU	40	15,52373	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627954	AU	6 - 8,5	7,63693	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627954	AU	40	15,02977	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627955	AU	6 - 8,5	7,5671	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627955	AU	40	15,4996	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627956	AU	6 - 8,5	7,65044	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627956	AU	40	15,13596	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627957	AU	6 - 8,5	7,6527	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627957	AU	40	14,91231	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627958	AU	6 - 8,5	7,6251	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627958	AU	40	15,45615	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627959	AU	6 - 8,5	7,6037	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627959	AU	40	15,14401	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627960	AU	6 - 8,5	7,59694	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627960	AU	40	15,14722	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627961	AU	6 - 8,5	7,61947	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627961	AU	40	15,44328	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627962	AU	6 - 8,5	7,64706	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627962	AU	40	15,0008	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627963	AU	6 - 8,5	7,61834	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627963	AU	40	15,15688	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627964	AU	6 - 8,5	7,74336	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1627964	AU	40	15,59775	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627965	AU	6 - 8,5	7,68874	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627965	AU	40	15,19871	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627966	AU	6 - 8,5	7,72309	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627966	AU	40	15,02977	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627967	AU	6 - 8,5	7,68761	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627967	AU	40	15,14722	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627968	AU	6 - 8,5	7,66508	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627968	AU	40	15,60579	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627969	AU	6 - 8,5	7,63636	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627969	AU	40	15,58166	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627970	AU	6 - 8,5	7,71915	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627970	AU	40	14,92196	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627971	AU	6 - 8,5	7,6786	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627971	AU	40	15,29525	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627972	AU	6 - 8,5	7,62566	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627972	AU	40	15,26147	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627973	AU	6 - 8,5	7,57385	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627973	AU	40	13,76991	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627974	AU	6 - 8,5	7,68705	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627974	AU	40	15,19067	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627975	AU	6 - 8,5	7,65776	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627975	AU	40	15,65889	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627976	AU	6 - 8,5	7,651	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627976	AU	40	15,21963	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627977	AU	6 - 8,5	7,63974	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627977	AU	40	15,18906	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627978	AU	6 - 8,5	7,61327	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627978	AU	40	15,63636	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627979	AU	6 - 8,5	7,64763	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627979	AU	40	15,20515	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627980	AU	6 - 8,5	7,64143	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627980	AU	40	15,11344	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627981	AU	6 - 8,5	7,61778	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627981	AU	40	15,52856	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627982	AU	6 - 8,5	7,61778	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627982	AU	40	15,06356	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627983	AU	6 - 8,5	7,60595	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627983	AU	40	15,1601	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627984	AU	6 - 8,5	7,61778	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627984	AU	40	15,59131	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627985	AU	6 - 8,5	7,63073	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627985	AU	40	15,09574	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627986	AU	6 - 8,5	7,57385	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627986	AU	40	14,55028	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627987	AU	6 - 8,5	7,55583	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627987	AU	40	15,47546	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627988	AU	6 - 8,5	7,51078	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627988	AU	40	15,28721	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627989	AU	6 - 8,5	7,54288	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627989	AU	40	15,3564	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627990	AU	6 - 8,5	7,52993	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627990	AU	40	15,06195	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627991	AU	6 - 8,5	7,58343	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627991	AU	40	15,20676	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627992	AU	6 - 8,5	7,57498	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627992	AU	40	15,67176	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627993	AU	6 - 8,5	7,52768	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627993	AU	40	15,02816	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627994	AU	6 - 8,5	7,54344	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627994	AU	40	15,15527	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1627995	AU	6 - 8,5	7,52148	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627995	AU	40	15,70394	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627996	AU	6 - 8,5	7,53781	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627996	AU	40	15,15366	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627997	AU	6 - 8,5	7,55977	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627997	AU	40	14,63878	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627998	AU	6 - 8,5	7,52261	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627998	AU	40	15,18745	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1627999	AU	6 - 8,5	7,58174	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1627999	AU	40	15,14883	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628000	AU	6 - 8,5	7,58962	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628000	AU	40	15,71842	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628001	AU	6 - 8,5	7,50571	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628001	AU	40	15,03138	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628002	AU	6 - 8,5	7,5395	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628002	AU	40	15,02816	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628003	AU	6 - 8,5	7,59469	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628003	AU	40	15,14883	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628004	AU	6 - 8,5	7,56766	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628004	AU	40	15,53821	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628005	AU	6 - 8,5	7,5609	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628005	AU	40	15,10056	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628006	AU	6 - 8,5	7,57723	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628006	AU	40	15,16975	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628007	AU	6 - 8,5	7,56484	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628007	AU	40	15,70555	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628008	AU	6 - 8,5	7,58512	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628008	AU	40	14,08689	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628009	AU	6 - 8,5	7,6206	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628009	AU	40	14,98311	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628010	AU	6 - 8,5	7,60314	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628010	AU	40	15,72003	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628011	AU	6 - 8,5	7,61609	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628011	AU	40	14,89783	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628012	AU	6 - 8,5	7,61778	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628012	AU	40	15,27434	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628013	AU	6 - 8,5	7,58343	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628013	AU	40	15,71038	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628014	AU	6 - 8,5	7,55245	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628014	AU	40	15,32261	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628015	AU	6 - 8,5	7,59582	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628015	AU	40	15,27916	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628016	AU	6 - 8,5	7,65382	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628016	AU	40	15,26629	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628017	AU	6 - 8,5	7,6724	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628017	AU	40	15,2325	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628018	AU	6 - 8,5	7,64594	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628018	AU	40	15,16653	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628019	AU	6 - 8,5	7,6786	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628019	AU	40	15,21802	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628020	AU	6 - 8,5	7,63524	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628020	AU	40	15,21159	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628021	AU	6 - 8,5	7,60821	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628021	AU	40	15,74095	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628022	AU	6 - 8,5	7,61778	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628022	AU	40	15,23572	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628023	AU	6 - 8,5	7,61496	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628023	AU	40	14,99276	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628024	AU	6 - 8,5	7,60145	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628024	AU	40	15,31295	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628025	AU	6 - 8,5	7,63298	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1628025	AU	40	15,16171	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628026	AU	6 - 8,5	7,60088	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628026	AU	40	14,32502	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1628027	AU	6 - 8,5	7,59469	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1628027	AU	40	14,57442	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1628028	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1628028	AU	2000	121	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1628028	AU	300	7	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1628028	AU	15	1,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1628028	AU	75	3,17	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1628028	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1628028	AU	300	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1628028	AU	2000	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1628029	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1628029	AU	2000	89,9	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1628029	AU	300	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1628029	AU	15	0,78	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1628029	AU	75	1,83	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1628029	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1628029	AU	300	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1628029	AU	2000	8	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	1627656	AU	6912	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627657	AU	6912	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627658	AU	6912	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627659	AU	6912	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627660	AU	6912	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627661	AU	6912	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627662	AU	6912	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627663	AU	6912	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627664	AU	6912	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627665	AU	6912	769	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627666	AU	6912	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627667	AU	6912	769	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627668	AU	6912	796	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627669	AU	6912	796	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627670	AU	6912	796	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627671	AU	6912	796	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627672	AU	6912	796	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627673	AU	6912	796	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627674	AU	6912	796	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627675	AU	6912	796	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627676	AU	6912	796	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627677	AU	6912	796	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627678	AU	6912	796	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627679	AU	6912	796	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627680	AU	6912	838	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627681	AU	6912	838	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627682	AU	6912	838	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627683	AU	6912	838	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627684	AU	6912	838	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627685	AU	6912	838	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627686	AU	6912	838	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627687	AU	6912	838	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627688	AU	6912	838	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627689	AU	6912	838	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627690	AU	6912	838	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627691	AU	6912	838	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627692	AU	6912	832	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627693	AU	6912	832	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627694	AU	6912	832	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627695	AU	6912	832	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627696	AU	6912	832	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627697	AU	6912	832	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627698	AU	6912	832	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627699	AU	6912	832	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627700	AU	6912	832	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627701	AU	6912	832	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627702	AU	6912	832	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627703	AU	6912	832	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627704	AU	6912	891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627705	AU	6912	891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627706	AU	6912	891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627707	AU	6912	891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627708	AU	6912	891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627709	AU	6912	891	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627710	AU	6912	891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627711	AU	6912	891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627712	AU	6912	891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627713	AU	6912	891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627714	AU	6912	891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627715	AU	6912	891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627716	AU	6912	950	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627717	AU	6912	950	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627718	AU	6912	950	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627719	AU	6912	950	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627720	AU	6912	950	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627721	AU	6912	950	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627722	AU	6912	950	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627723	AU	6912	950	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627724	AU	6912	950	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627725	AU	6912	950	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627726	AU	6912	950	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627727	AU	6912	950	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627728	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627729	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627730	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627731	AU	6912	867	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627732	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627733	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627734	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627735	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627736	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627737	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627738	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627739	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627740	AU	6912	755	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627741	AU	6912	755	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627742	AU	6912	755	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627743	AU	6912	755	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627744	AU	6912	755	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627745	AU	6912	755	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627746	AU	6912	755	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627747	AU	6912	755	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627748	AU	6912	755	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627749	AU	6912	755	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627750	AU	6912	755	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627751	AU	6912	755	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627752	AU	6912	802	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627753	AU	6912	802	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627754	AU	6912	802	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627755	AU	6912	802	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627756	AU	6912	802	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627757	AU	6912	802	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627758	AU	6912	802	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627759	AU	6912	802	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627760	AU	6912	802	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627761	AU	6912	802	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627762	AU	6912	802	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627763	AU	6912	802	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627764	AU	6912	824	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627765	AU	6912	824	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627766	AU	6912	824	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627767	AU	6912	824	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627768	AU	6912	824	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627769	AU	6912	824	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627770	AU	6912	824	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627771	AU	6912	824	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627772	AU	6912	824	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627773	AU	6912	824	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627774	AU	6912	824	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627775	AU	6912	824	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627776	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627777	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627778	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627779	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627780	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627781	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627782	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627783	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627784	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627785	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627786	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627787	AU	6912	867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627788	AU	6912	3040	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627789	AU	6912	3040	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627790	AU	6912	3040	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627791	AU	6912	3040	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627792	AU	6912	3040	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627793	AU	6912	3040	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627794	AU	6912	3040	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627795	AU	6912	3040	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627796	AU	6912	3040	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627797	AU	6912	3040	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627798	AU	6912	3040	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627799	AU	6912	3040	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627800	AU	6912	2956	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627801	AU	6912	2956	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627802	AU	6912	2956	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627803	AU	6912	2956	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627804	AU	6912	2956	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627805	AU	6912	2956	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627806	AU	6912	2956	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627807	AU	6912	2956	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627808	AU	6912	2956	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627809	AU	6912	2956	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627810	AU	6912	2956	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627811	AU	6912	2956	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627812	AU	6912	3091	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627813	AU	6912	3091	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627814	AU	6912	3091	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627815	AU	6912	3091	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627816	AU	6912	3091	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627817	AU	6912	3091	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627818	AU	6912	3091	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627819	AU	6912	3091	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627820	AU	6912	3091	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627821	AU	6912	3091	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627822	AU	6912	3091	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627823	AU	6912	3091	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627824	AU	6912	2669	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627825	AU	6912	2669	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627826	AU	6912	2669	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627827	AU	6912	2669	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627828	AU	6912	2669	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627829	AU	6912	2669	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627830	AU	6912	2669	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627831	AU	6912	2669	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627832	AU	6912	2669	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627833	AU	6912	2669	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627834	AU	6912	2669	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627835	AU	6912	2669	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627836	AU	6912	2791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627837	AU	6912	2791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627838	AU	6912	2791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627839	AU	6912	2791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627840	AU	6912	2791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627841	AU	6912	2791	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627842	AU	6912	2791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627843	AU	6912	2791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627844	AU	6912	2791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627845	AU	6912	2791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627846	AU	6912	2791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627847	AU	6912	2791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627848	AU	6912	2947	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627849	AU	6912	2947	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627850	AU	6912	2947	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627851	AU	6912	2947	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627852	AU	6912	2947	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627853	AU	6912	2947	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627854	AU	6912	2947	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627855	AU	6912	2947	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627856	AU	6912	2947	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627857	AU	6912	2947	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627858	AU	6912	2947	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627859	AU	6912	2947	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627860	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627861	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627862	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627863	AU	6912	3283	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627864	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627865	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627866	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627867	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627868	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627869	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627870	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627871	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627872	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627873	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627874	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627875	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627876	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627877	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627878	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627879	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627880	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627881	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627882	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627883	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627884	AU	6912	3030	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627885	AU	6912	3030	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627886	AU	6912	3030	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627887	AU	6912	3030	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627888	AU	6912	3030	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627889	AU	6912	3030	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627890	AU	6912	3030	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627891	AU	6912	3030	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627892	AU	6912	3030	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627893	AU	6912	3030	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627894	AU	6912	3030	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627895	AU	6912	3030	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627896	AU	6912	2826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627897	AU	6912	2826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627898	AU	6912	2826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627899	AU	6912	2826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627900	AU	6912	2826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627901	AU	6912	2826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627902	AU	6912	2826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627903	AU	6912	2826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627904	AU	6912	2826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627905	AU	6912	2826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627906	AU	6912	2826	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627907	AU	6912	2826	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627908	AU	6912	2801	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627909	AU	6912	2801	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627910	AU	6912	2801	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627911	AU	6912	2801	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627912	AU	6912	2801	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627913	AU	6912	2801	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627914	AU	6912	2801	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627915	AU	6912	2801	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627916	AU	6912	2801	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627917	AU	6912	2801	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627918	AU	6912	2801	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627919	AU	6912	2801	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627920	AU	6912	2966	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627921	AU	6912	2966	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627922	AU	6912	2966	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627923	AU	6912	2966	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627924	AU	6912	2966	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627925	AU	6912	2966	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627926	AU	6912	2966	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627927	AU	6912	2966	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627928	AU	6912	2966	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627929	AU	6912	2966	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627930	AU	6912	2966	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627931	AU	6912	2966	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627932	AU	6912	3043	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627933	AU	6912	3043	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627934	AU	6912	3043	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627935	AU	6912	3043	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627936	AU	6912	3043	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627937	AU	6912	3043	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627938	AU	6912	3043	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627939	AU	6912	3043	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627940	AU	6912	3043	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627941	AU	6912	3043	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627942	AU	6912	3043	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627943	AU	6912	3043	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627944	AU	6912	2901	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627945	AU	6912	2901	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627946	AU	6912	2901	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627947	AU	6912	2901	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627948	AU	6912	2901	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627949	AU	6912	2901	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627950	AU	6912	2901	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627951	AU	6912	2901	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627952	AU	6912	2901	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627953	AU	6912	2901	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627954	AU	6912	2901	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627955	AU	6912	2901	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627956	AU	6912	3235	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627957	AU	6912	3235	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627958	AU	6912	3235	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627959	AU	6912	3235	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627960	AU	6912	3235	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627961	AU	6912	3235	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627962	AU	6912	3235	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627963	AU	6912	3235	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627964	AU	6912	3235	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627965	AU	6912	3235	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627966	AU	6912	3235	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627967	AU	6912	3235	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627968	AU	6912	3159	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627969	AU	6912	3159	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627970	AU	6912	3159	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627971	AU	6912	3159	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627972	AU	6912	3159	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627973	AU	6912	3159	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627974	AU	6912	3159	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627975	AU	6912	3159	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627976	AU	6912	3159	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627977	AU	6912	3159	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627978	AU	6912	3159	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627979	AU	6912	3159	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627980	AU	6912	3230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627981	AU	6912	3230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627982	AU	6912	3230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627983	AU	6912	3230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627984	AU	6912	3230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627985	AU	6912	3230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627986	AU	6912	3230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627987	AU	6912	3230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627988	AU	6912	3230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627989	AU	6912	3230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627990	AU	6912	3230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627991	AU	6912	3230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627992	AU	6912	3324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627993	AU	6912	3324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627994	AU	6912	3324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627995	AU	6912	3324	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627996	AU	6912	3324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627997	AU	6912	3324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627998	AU	6912	3324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1627999	AU	6912	3324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628000	AU	6912	3324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628001	AU	6912	3324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628002	AU	6912	3324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628003	AU	6912	3324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628004	AU	6912	3327	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628005	AU	6912	3327	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628006	AU	6912	3327	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628007	AU	6912	3327	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628008	AU	6912	3327	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628009	AU	6912	3327	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628010	AU	6912	3327	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628011	AU	6912	3327	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628012	AU	6912	3327	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628013	AU	6912	3327	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628014	AU	6912	3327	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628015	AU	6912	3327	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628016	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628017	AU	6912	3293	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628018	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628019	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628020	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628021	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628022	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628023	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628024	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628025	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628026	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1628027	AU	6912	3293	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 08-06-2016