



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-6458-X-NE-EI
Periodo:	03-2014
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:	16-04-2014	Fecha Límite para Envío:	21-04-2014	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	1374832	AU	6 - 8,5	7,44039	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374832	AU	40	16,58246	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374833	AU	6 - 8,5	7,37281	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374833	AU	40	16,37007	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374834	AU	6 - 8,5	7,40209	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374834	AU	40	16,43443	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374835	AU	6 - 8,5	7,48488	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374835	AU	40	16,29123	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374836	AU	6 - 8,5	7,47192	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374836	AU	40	16,26066	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374837	AU	6 - 8,5	7,39759	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1374837	AU	40	15,82462	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374838	AU	6 - 8,5	7,50628	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374838	AU	40	15,53982	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374839	AU	6 - 8,5	7,49051	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374839	AU	40	15,56557	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374840	AU	6 - 8,5	7,52598	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374840	AU	40	15,95173	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374841	AU	6 - 8,5	7,51528	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374841	AU	40	16,2864	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374842	AU	6 - 8,5	7,51698	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374842	AU	40	16,62912	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374843	AU	6 - 8,5	7,48037	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374843	AU	40	16,7144	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374844	AU	6 - 8,5	7,40772	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374844	AU	40	16,22687	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374845	AU	6 - 8,5	7,4539	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374845	AU	40	16,42317	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374846	AU	6 - 8,5	7,46179	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374846	AU	40	16,23652	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374847	AU	6 - 8,5	7,45784	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374847	AU	40	16,34594	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374848	AU	6 - 8,5	7,36042	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374848	AU	40	16,23009	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374849	AU	6 - 8,5	7,41955	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374849	AU	40	16,53419	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374850	AU	6 - 8,5	7,39759	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374850	AU	40	16,32341	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374851	AU	6 - 8,5	7,46291	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374851	AU	40	15,87128	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374852	AU	6 - 8,5	7,52598	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374852	AU	40	16,64843	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374853	AU	6 - 8,5	7,42856	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374853	AU	40	16,1609	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374854	AU	6 - 8,5	7,3255	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374854	AU	40	15,52373	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374855	AU	6 - 8,5	7,35591	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374855	AU	40	15,50603	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374856	AU	6 - 8,5	7,43813	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374856	AU	40	16,38294	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374857	AU	6 - 8,5	7,50965	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374857	AU	40	16,36525	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374858	AU	6 - 8,5	7,45897	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374858	AU	40	16,04505	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374859	AU	6 - 8,5	7,44151	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374859	AU	40	16,26066	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374860	AU	6 - 8,5	7,47981	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374860	AU	40	17,00885	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374861	AU	6 - 8,5	7,41054	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374861	AU	40	16,06597	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374862	AU	6 - 8,5	7,41223	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374862	AU	40	16,21561	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374863	AU	6 - 8,5	7,42462	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374863	AU	40	15,94208	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374864	AU	6 - 8,5	7,4387	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374864	AU	40	16,06919	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374865	AU	6 - 8,5	7,44546	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374865	AU	40	16,3218	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374866	AU	6 - 8,5	7,42349	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374866	AU	40	16,38616	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374867	AU	6 - 8,5	7,37956	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374867	AU	40	16,36364	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1374868	AU	6 - 8,5	7,35028	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374868	AU	40	16,13838	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374869	AU	6 - 8,5	7,30636	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374869	AU	40	15,60258	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374870	AU	6 - 8,5	7,30973	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374870	AU	40	15,74095	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374871	AU	6 - 8,5	7,39702	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374871	AU	40	16,27514	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374872	AU	6 - 8,5	7,37393	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374872	AU	40	16,2848	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374873	AU	6 - 8,5	7,18528	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374873	AU	40	16,89622	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374874	AU	6 - 8,5	7,3576	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374874	AU	40	15,786	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374875	AU	6 - 8,5	7,44714	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374875	AU	40	16,27353	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374876	AU	6 - 8,5	7,32494	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374876	AU	40	16,0708	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374877	AU	6 - 8,5	7,34296	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374877	AU	40	15,92599	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374878	AU	6 - 8,5	7,32944	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374878	AU	40	15,74578	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1374879	AU	1000	50	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374879	AU	6 - 8,5	7,31537	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374879	AU	40	15,62188	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374880	AU	6 - 8,5	7,3148	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374880	AU	40	15,27916	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374881	AU	6 - 8,5	7,46854	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374881	AU	40	15,84232	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374882	AU	6 - 8,5	7,44771	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374882	AU	40	16,12872	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374883	AU	6 - 8,5	7,49726	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374883	AU	40	16,05953	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374884	AU	6 - 8,5	7,2827	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374884	AU	40	16,53741	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374885	AU	6 - 8,5	7,43588	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374885	AU	40	16,18182	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374886	AU	6 - 8,5	7,40096	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374886	AU	40	15,67176	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374887	AU	6 - 8,5	7,51698	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374887	AU	40	15,93081	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374888	AU	6 - 8,5	7,50008	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374888	AU	40	15,79727	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374889	AU	6 - 8,5	7,71183	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374889	AU	40	15,78761	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374890	AU	6 - 8,5	7,5778	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374890	AU	40	15,60901	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374891	AU	6 - 8,5	7,61947	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374891	AU	40	15,83427	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374892	AU	6 - 8,5	7,47361	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374892	AU	40	15,79887	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374893	AU	6 - 8,5	7,51416	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374893	AU	40	15,98069	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374894	AU	6 - 8,5	7,42574	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374894	AU	40	15,72164	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374895	AU	6 - 8,5	7,42687	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374895	AU	40	15,90185	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374896	AU	6 - 8,5	7,44039	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374896	AU	40	15,96782	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374897	AU	6 - 8,5	7,41673	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1374897	AU	40	15,59131	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374898	AU	6 - 8,5	7,3959	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374898	AU	40	15,84554	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374899	AU	6 - 8,5	7,40547	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374899	AU	40	15,72647	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374900	AU	6 - 8,5	7,35535	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374900	AU	40	15,73934	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374901	AU	6 - 8,5	7,44546	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374901	AU	40	15,79083	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374902	AU	6 - 8,5	7,48431	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374902	AU	40	16,1609	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374903	AU	6 - 8,5	7,45446	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374903	AU	40	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374904	AU	6 - 8,5	7,45446	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374904	AU	40	16,04023	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374905	AU	6 - 8,5	7,43194	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374905	AU	40	15,83588	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374906	AU	6 - 8,5	7,4494	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374906	AU	40	15,93081	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374907	AU	6 - 8,5	7,47361	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374907	AU	40	15,56235	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374908	AU	6 - 8,5	7,42518	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374908	AU	40	15,90185	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374909	AU	6 - 8,5	7,40772	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374909	AU	40	15,83266	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374910	AU	6 - 8,5	7,45784	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374910	AU	40	15,84554	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374911	AU	6 - 8,5	7,45446	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374911	AU	40	15,8391	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374912	AU	6 - 8,5	7,43306	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374912	AU	40	15,6959	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374913	AU	6 - 8,5	7,45784	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374913	AU	40	15,85841	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374914	AU	6 - 8,5	7,33902	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374914	AU	40	15,43846	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374915	AU	6 - 8,5	7,34465	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374915	AU	40	15,32904	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374916	AU	6 - 8,5	7,44433	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374916	AU	40	16,07241	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374917	AU	6 - 8,5	7,44433	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374917	AU	40	15,91633	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374918	AU	6 - 8,5	7,46235	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374918	AU	40	15,39179	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374919	AU	6 - 8,5	7,46742	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374919	AU	40	15,63636	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374920	AU	6 - 8,5	7,44827	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374920	AU	40	15,82784	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374921	AU	6 - 8,5	7,54119	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374921	AU	40	13,97908	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374922	AU	6 - 8,5	7,5609	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374922	AU	40	16,01448	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374923	AU	6 - 8,5	7,56991	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374923	AU	40	15,23733	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374924	AU	6 - 8,5	7,64819	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374924	AU	40	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374925	AU	6 - 8,5	7,51247	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374925	AU	40	16,00322	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374926	AU	6 - 8,5	7,38745	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374926	AU	40	15,56557	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374927	AU	6 - 8,5	7,43644	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374927	AU	40	15,27434	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1374928	AU	6 - 8,5	7,53668	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374928	AU	40	15,76669	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374929	AU	6 - 8,5	7,47924	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374929	AU	40	16,07401	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374930	AU	6 - 8,5	7,49839	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374930	AU	40	15,65889	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374931	AU	6 - 8,5	7,47755	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374931	AU	40	15,75221	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374932	AU	6 - 8,5	7,42687	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374932	AU	40	15,57361	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374933	AU	6 - 8,5	7,24835	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374933	AU	40	16,2671	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374934	AU	6 - 8,5	7,44771	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374934	AU	40	15,6782	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374935	AU	6 - 8,5	7,45109	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374935	AU	40	15,66211	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374936	AU	6 - 8,5	7,47305	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374936	AU	40	15,78439	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374937	AU	6 - 8,5	7,34127	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374937	AU	40	15,17619	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374938	AU	6 - 8,5	7,53331	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374938	AU	40	15,76669	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374939	AU	6 - 8,5	7,54738	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374939	AU	40	15,79887	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374940	AU	6 - 8,5	7,57948	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374940	AU	40	15,9115	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374941	AU	6 - 8,5	7,49163	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374941	AU	40	15,83105	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374942	AU	6 - 8,5	7,42631	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374942	AU	40	15,85841	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374943	AU	6 - 8,5	7,44208	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374943	AU	40	15,8568	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374944	AU	6 - 8,5	7,3959	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374944	AU	40	15,76991	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374945	AU	6 - 8,5	7,38801	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374945	AU	40	15,8037	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374946	AU	6 - 8,5	7,31537	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374946	AU	40	15,82462	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374947	AU	6 - 8,5	7,34859	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374947	AU	40	15,88415	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374948	AU	6 - 8,5	7,36943	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374948	AU	40	15,76026	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374949	AU	6 - 8,5	7,33395	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374949	AU	40	16,03379	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374950	AU	6 - 8,5	7,35028	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374950	AU	40	16,06758	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374951	AU	6 - 8,5	7,3897	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374951	AU	40	16,03701	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374952	AU	6 - 8,5	7,40716	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374952	AU	40	15,88415	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374953	AU	6 - 8,5	7,35028	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374953	AU	40	15,65245	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374954	AU	6 - 8,5	7,34071	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374954	AU	40	15,8568	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374955	AU	6 - 8,5	7,30298	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374955	AU	40	15,76348	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374956	AU	6 - 8,5	7,33508	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374956	AU	40	15,82623	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374957	AU	6 - 8,5	7,31706	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374957	AU	40	15,85519	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374958	AU	6 - 8,5	7,36605	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1374958	AU	40	16,3395	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374959	AU	6 - 8,5	7,4004	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374959	AU	40	16,55672	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374960	AU	6 - 8,5	7,23146	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374960	AU	40	15,50443	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374961	AU	6 - 8,5	7,32156	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374961	AU	40	16,72566	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374962	AU	6 - 8,5	7,4325	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374962	AU	40	16,76106	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1374963	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374963	AU	6 - 8,5	7,39984	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374963	AU	40	16,68222	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374964	AU	6 - 8,5	7,39815	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374964	AU	40	17,2679	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374965	AU	6 - 8,5	7,36661	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374965	AU	40	16,43765	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374966	AU	6 - 8,5	7,36492	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374966	AU	40	16,5004	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374967	AU	6 - 8,5	7,33958	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374967	AU	40	16,62269	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374968	AU	6 - 8,5	7,34014	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374968	AU	40	16,29606	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374969	AU	6 - 8,5	7,31987	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374969	AU	40	16,91875	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374970	AU	6 - 8,5	7,31199	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374970	AU	40	16,49075	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374971	AU	6 - 8,5	7,23934	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374971	AU	40	15,79244	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374972	AU	6 - 8,5	7,29904	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374972	AU	40	16,96702	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374973	AU	6 - 8,5	7,42068	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374973	AU	40	15,59131	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374974	AU	6 - 8,5	7,30523	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374974	AU	40	15,96943	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374975	AU	6 - 8,5	7,27707	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374975	AU	40	16,07723	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374976	AU	6 - 8,5	7,2185	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374976	AU	40	16,12872	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374977	AU	6 - 8,5	7,22188	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374977	AU	40	15,95977	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374978	AU	6 - 8,5	7,23652	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374978	AU	40	16,04183	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374979	AU	6 - 8,5	7,23371	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374979	AU	40	16,06758	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374980	AU	6 - 8,5	7,21681	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374980	AU	40	16,14481	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374981	AU	6 - 8,5	7,32043	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374981	AU	40	16,26227	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374982	AU	6 - 8,5	7,32325	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374982	AU	40	15,80209	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374983	AU	6 - 8,5	7,34916	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374983	AU	40	15,74095	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374984	AU	6 - 8,5	7,38407	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374984	AU	40	15,98069	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374985	AU	6 - 8,5	7,38801	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374985	AU	40	16,13194	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374986	AU	6 - 8,5	7,36042	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374986	AU	40	16,08206	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374987	AU	6 - 8,5	7,379	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374987	AU	40	16,06597	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1374988	AU	6 - 8,5	7,41166	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374988	AU	40	15,89541	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374989	AU	6 - 8,5	7,41448	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374989	AU	40	16,02575	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374990	AU	6 - 8,5	7,4111	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374990	AU	40	15,93725	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374991	AU	6 - 8,5	7,40885	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374991	AU	40	15,93242	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374992	AU	6 - 8,5	7,40322	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374992	AU	40	15,80209	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374993	AU	6 - 8,5	7,37956	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374993	AU	40	16,04827	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374994	AU	6 - 8,5	7,40209	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374994	AU	40	15,76669	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374995	AU	6 - 8,5	7,40266	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374995	AU	40	16,00483	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374996	AU	6 - 8,5	7,45109	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374996	AU	40	15,92599	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374997	AU	6 - 8,5	7,43588	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374997	AU	40	15,78278	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374998	AU	6 - 8,5	7,41786	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374998	AU	40	16,06114	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1374999	AU	6 - 8,5	7,40322	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1374999	AU	40	15,96943	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375000	AU	6 - 8,5	7,4111	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375000	AU	40	15,97426	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375001	AU	6 - 8,5	7,41786	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375001	AU	40	16,02414	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375002	AU	6 - 8,5	7,41335	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375002	AU	40	15,8922	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375003	AU	6 - 8,5	7,41955	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375003	AU	40	16,01287	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375004	AU	6 - 8,5	7,42518	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375004	AU	40	15,9823	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375005	AU	6 - 8,5	7,40378	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375005	AU	40	15,88254	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375006	AU	6 - 8,5	7,42406	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375006	AU	40	15,84714	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375007	AU	6 - 8,5	7,41899	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375007	AU	40	15,75865	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375008	AU	6 - 8,5	7,39308	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375008	AU	40	15,76026	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375009	AU	6 - 8,5	7,40153	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375009	AU	40	15,82944	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375010	AU	6 - 8,5	7,39984	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375010	AU	40	15,83427	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375011	AU	6 - 8,5	7,40772	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375011	AU	40	15,79405	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375012	AU	6 - 8,5	7,39533	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375012	AU	40	15,49638	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375013	AU	6 - 8,5	7,37619	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375013	AU	40	15,62671	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375014	AU	6 - 8,5	7,41561	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375014	AU	40	15,86002	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375015	AU	6 - 8,5	7,40941	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375015	AU	40	15,75543	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375016	AU	6 - 8,5	7,43194	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375016	AU	40	15,83588	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375017	AU	6 - 8,5	7,42349	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375017	AU	40	15,77152	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375018	AU	6 - 8,5	7,39928	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1375018	AU	40	15,79405	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375019	AU	6 - 8,5	7,29622	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375019	AU	40	15,67981	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375020	AU	6 - 8,5	7,24554	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375020	AU	40	15,84875	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375021	AU	6 - 8,5	7,21062	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375021	AU	40	15,99839	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375022	AU	6 - 8,5	7,26243	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375022	AU	40	16,05792	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375023	AU	6 - 8,5	7,33846	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375023	AU	40	15,99035	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375024	AU	6 - 8,5	7,21287	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375024	AU	40	16,00322	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375025	AU	6 - 8,5	7,34465	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375025	AU	40	16,02092	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375026	AU	6 - 8,5	7,37562	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375026	AU	40	16,01609	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375027	AU	6 - 8,5	7,36492	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375027	AU	40	15,98552	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375028	AU	6 - 8,5	7,36267	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375028	AU	40	15,98713	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375029	AU	6 - 8,5	7,36154	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375029	AU	40	15,88898	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375030	AU	6 - 8,5	7,36492	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375030	AU	40	15,88898	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375031	AU	6 - 8,5	7,40209	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375031	AU	40	15,95012	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375032	AU	6 - 8,5	7,379	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375032	AU	40	15,88737	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375033	AU	6 - 8,5	7,35873	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375033	AU	40	16,00322	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375034	AU	6 - 8,5	7,379	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375034	AU	40	16,0531	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375035	AU	6 - 8,5	7,3531	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375035	AU	40	15,92277	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375036	AU	6 - 8,5	7,3897	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375036	AU	40	16,06114	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375037	AU	6 - 8,5	7,39984	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375037	AU	40	16,12229	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375038	AU	6 - 8,5	7,39928	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375038	AU	40	15,99196	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375039	AU	6 - 8,5	7,41448	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375039	AU	40	15,86484	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375040	AU	6 - 8,5	7,40322	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375040	AU	40	15,65085	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375041	AU	6 - 8,5	7,4387	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375041	AU	40	16,1432	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375042	AU	6 - 8,5	7,428	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375042	AU	40	15,88254	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375043	AU	6 - 8,5	7,45841	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375043	AU	40	15,84393	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375044	AU	6 - 8,5	7,43982	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375044	AU	40	15,87772	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375045	AU	6 - 8,5	7,44883	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375045	AU	40	15,87128	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375046	AU	6 - 8,5	7,44546	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375046	AU	40	15,83105	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375047	AU	6 - 8,5	7,43025	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375047	AU	40	15,83266	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375048	AU	6 - 8,5	7,4066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375048	AU	40	15,80048	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1375049	AU	6 - 8,5	7,39083	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375049	AU	40	15,92438	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375050	AU	6 - 8,5	7,379	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375050	AU	40	15,96299	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375051	AU	6 - 8,5	7,40547	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375051	AU	40	15,92116	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375052	AU	6 - 8,5	7,39928	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375052	AU	40	15,86484	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375053	AU	6 - 8,5	7,39139	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375053	AU	40	15,94529	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375054	AU	6 - 8,5	7,51528	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375054	AU	40	15,65245	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375055	AU	6 - 8,5	7,43532	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375055	AU	40	15,87128	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375056	AU	6 - 8,5	7,44039	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375056	AU	40	15,86806	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375057	AU	6 - 8,5	7,42406	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375057	AU	40	16,04023	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375058	AU	6 - 8,5	7,44771	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375058	AU	40	16,0177	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375059	AU	6 - 8,5	7,44095	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375059	AU	40	16,06114	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375060	AU	6 - 8,5	7,44039	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375060	AU	40	16,08689	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375061	AU	6 - 8,5	7,42856	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375061	AU	40	15,99839	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375062	AU	6 - 8,5	7,45503	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375062	AU	40	15,90185	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375063	AU	6 - 8,5	7,44546	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375063	AU	40	15,9099	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375064	AU	6 - 8,5	7,4325	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375064	AU	40	16,57924	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375065	AU	6 - 8,5	7,51416	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375065	AU	40	16,00483	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375066	AU	6 - 8,5	7,42969	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375066	AU	40	15,61545	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375067	AU	6 - 8,5	7,5136	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375067	AU	40	15,66693	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375068	AU	6 - 8,5	7,51923	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375068	AU	40	15,786	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375069	AU	6 - 8,5	7,48319	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375069	AU	40	16,08689	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375070	AU	6 - 8,5	7,50402	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375070	AU	40	15,86323	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375071	AU	6 - 8,5	7,52148	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375071	AU	40	15,90507	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375072	AU	6 - 8,5	7,50571	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375072	AU	40	15,87289	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375073	AU	6 - 8,5	7,49558	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375073	AU	40	15,81014	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375074	AU	6 - 8,5	7,49276	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375074	AU	40	15,81336	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375075	AU	6 - 8,5	7,51641	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375075	AU	40	15,64602	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375076	AU	6 - 8,5	7,51303	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375076	AU	40	15,64441	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375077	AU	6 - 8,5	7,52035	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375077	AU	40	15,50925	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375078	AU	6 - 8,5	7,55245	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375078	AU	40	15,5543	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375079	AU	6 - 8,5	7,52373	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1375079	AU	40	15,59292	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375080	AU	6 - 8,5	7,5181	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375080	AU	40	15,66372	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375081	AU	6 - 8,5	7,61947	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375081	AU	40	15,41271	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375082	AU	6 - 8,5	7,57273	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375082	AU	40	15,51247	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375083	AU	6 - 8,5	7,57216	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375083	AU	40	15,53017	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375084	AU	6 - 8,5	7,54795	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375084	AU	40	15,535	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375085	AU	6 - 8,5	7,51191	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375085	AU	40	15,50282	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375086	AU	6 - 8,5	7,45897	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375086	AU	40	15,55109	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375087	AU	6 - 8,5	7,46404	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375087	AU	40	15,47546	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375088	AU	6 - 8,5	7,45503	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375088	AU	40	15,47707	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375089	AU	6 - 8,5	7,44095	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375089	AU	40	15,49477	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375090	AU	6 - 8,5	7,47699	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375090	AU	40	15,49477	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375091	AU	6 - 8,5	7,49895	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375091	AU	40	15,53017	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375092	AU	6 - 8,5	7,51528	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375092	AU	40	15,54948	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375093	AU	6 - 8,5	7,50121	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375093	AU	40	15,60901	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375094	AU	6 - 8,5	7,48319	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375094	AU	40	15,67981	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375095	AU	6 - 8,5	7,47305	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375095	AU	40	15,64763	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375096	AU	6 - 8,5	7,46066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375096	AU	40	15,65245	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375097	AU	6 - 8,5	7,43644	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375097	AU	40	15,65085	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375098	AU	6 - 8,5	7,42743	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375098	AU	40	15,65085	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375099	AU	6 - 8,5	7,40772	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375099	AU	40	15,61866	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375100	AU	6 - 8,5	7,41899	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375100	AU	40	15,92599	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375101	AU	6 - 8,5	7,41166	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375101	AU	40	15,64602	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375102	AU	6 - 8,5	7,41392	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375102	AU	40	15,69107	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375103	AU	6 - 8,5	7,36042	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375103	AU	40	15,4288	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375104	AU	6 - 8,5	7,4387	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375104	AU	40	15,60901	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375105	AU	6 - 8,5	7,4111	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375105	AU	40	15,73612	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375106	AU	6 - 8,5	7,38351	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375106	AU	40	15,88093	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375107	AU	6 - 8,5	7,38182	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375107	AU	40	15,79887	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375108	AU	6 - 8,5	7,37281	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375108	AU	40	15,68303	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375109	AU	6 - 8,5	7,36774	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375109	AU	40	15,75543	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1375110	AU	6 - 8,5	7,36605	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375110	AU	40	15,71842	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375111	AU	6 - 8,5	7,35422	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375111	AU	40	15,66211	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375112	AU	6 - 8,5	7,38238	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375112	AU	40	15,74578	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375113	AU	6 - 8,5	7,35253	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375113	AU	40	15,83266	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375114	AU	6 - 8,5	7,38238	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375114	AU	40	15,36444	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375115	AU	6 - 8,5	7,41617	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375115	AU	40	15,62349	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375116	AU	6 - 8,5	7,40603	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375116	AU	40	15,75221	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375117	AU	6 - 8,5	7,39928	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375117	AU	40	15,6605	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375118	AU	6 - 8,5	7,41392	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375118	AU	40	15,70877	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375119	AU	6 - 8,5	7,40547	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375119	AU	40	15,65406	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375120	AU	6 - 8,5	7,36323	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375120	AU	40	15,65567	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375121	AU	6 - 8,5	7,34465	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375121	AU	40	15,62832	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375122	AU	6 - 8,5	7,35028	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375122	AU	40	15,56396	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375123	AU	6 - 8,5	7,35422	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375123	AU	40	15,54787	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375124	AU	6 - 8,5	7,35084	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375124	AU	40	15,52856	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375125	AU	6 - 8,5	7,33226	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375125	AU	40	15,67981	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375126	AU	6 - 8,5	7,3362	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375126	AU	40	15,36444	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375127	AU	6 - 8,5	7,36718	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375127	AU	40	15,54304	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375128	AU	6 - 8,5	7,42518	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375128	AU	40	15,61706	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375129	AU	6 - 8,5	7,44546	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375129	AU	40	15,4642	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375130	AU	6 - 8,5	7,47699	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375130	AU	40	15,55913	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375131	AU	6 - 8,5	7,486	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375131	AU	40	15,61866	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375132	AU	6 - 8,5	7,4601	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375132	AU	40	15,64119	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375133	AU	6 - 8,5	7,42574	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375133	AU	40	15,60097	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375134	AU	6 - 8,5	7,43532	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375134	AU	40	15,58648	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375135	AU	6 - 8,5	7,47249	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375135	AU	40	15,46742	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375136	AU	6 - 8,5	7,45953	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375136	AU	40	15,50443	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375137	AU	6 - 8,5	7,42068	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375137	AU	40	15,7136	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375138	AU	6 - 8,5	7,40829	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375138	AU	40	15,39984	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375139	AU	6 - 8,5	7,33902	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375139	AU	40	15,40306	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375140	AU	6 - 8,5	7,34972	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1375140	AU	40	15,49799	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375141	AU	6 - 8,5	7,33339	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375141	AU	40	15,47385	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375142	AU	6 - 8,5	7,33001	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375142	AU	40	15,42719	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375143	AU	6 - 8,5	7,33789	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375143	AU	40	15,39501	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375144	AU	6 - 8,5	7,3469	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375144	AU	40	15,68624	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375145	AU	6 - 8,5	7,33057	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375145	AU	40	15,71681	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375146	AU	6 - 8,5	7,3317	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375146	AU	40	15,65245	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375147	AU	6 - 8,5	7,35028	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375147	AU	40	15,54143	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375148	AU	6 - 8,5	7,34747	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375148	AU	40	15,54948	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375149	AU	6 - 8,5	7,32719	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375149	AU	40	15,71199	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375150	AU	6 - 8,5	7,3745	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375150	AU	40	15,42719	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375151	AU	6 - 8,5	7,33846	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375151	AU	40	15,75865	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375152	AU	6 - 8,5	7,33395	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375152	AU	40	16,04988	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375153	AU	6 - 8,5	7,44489	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375153	AU	40	15,48994	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375154	AU	6 - 8,5	7,40322	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375154	AU	40	15,74256	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375155	AU	6 - 8,5	7,36549	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375155	AU	40	15,70555	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375156	AU	6 - 8,5	7,38013	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375156	AU	40	15,76187	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375157	AU	6 - 8,5	7,39026	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375157	AU	40	15,73934	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375158	AU	6 - 8,5	7,36718	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375158	AU	40	15,73934	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375159	AU	6 - 8,5	7,38013	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375159	AU	40	15,67659	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375160	AU	6 - 8,5	7,30298	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375160	AU	40	15,70716	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375161	AU	6 - 8,5	7,38069	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375161	AU	40	15,73773	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375162	AU	6 - 8,5	7,39702	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375162	AU	40	15,44972	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375163	AU	6 - 8,5	7,38407	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375163	AU	40	15,79244	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375164	AU	6 - 8,5	7,36211	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375164	AU	40	15,76509	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375165	AU	6 - 8,5	7,36323	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375165	AU	40	15,76187	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375166	AU	6 - 8,5	7,36436	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375166	AU	40	15,79887	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375167	AU	6 - 8,5	7,40434	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375167	AU	40	15,7683	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375168	AU	6 - 8,5	7,36886	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375168	AU	40	15,91633	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375169	AU	6 - 8,5	7,3959	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375169	AU	40	15,85358	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375170	AU	6 - 8,5	7,39759	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375170	AU	40	15,76669	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1375171	AU	6 - 8,5	7,4066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375171	AU	40	15,73934	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375172	AU	6 - 8,5	7,40547	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375172	AU	40	15,71199	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375173	AU	6 - 8,5	7,39759	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375173	AU	40	15,70877	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375174	AU	6 - 8,5	7,4218	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375174	AU	40	15,70233	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375175	AU	6 - 8,5	7,44996	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375175	AU	40	15,72486	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375176	AU	6 - 8,5	7,43138	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375176	AU	40	15,68142	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375177	AU	6 - 8,5	7,39421	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375177	AU	40	15,72325	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375178	AU	6 - 8,5	7,38745	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375178	AU	40	15,68624	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375179	AU	6 - 8,5	7,3959	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375179	AU	40	15,7136	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375180	AU	6 - 8,5	7,38126	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375180	AU	40	15,63797	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375181	AU	6 - 8,5	7,37506	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375181	AU	40	15,63476	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375182	AU	6 - 8,5	7,3531	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375182	AU	40	15,61384	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375183	AU	6 - 8,5	7,35704	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375183	AU	40	15,54304	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375184	AU	6 - 8,5	7,33846	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375184	AU	40	15,53982	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375185	AU	6 - 8,5	7,3683	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375185	AU	40	15,44328	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375186	AU	6 - 8,5	7,37112	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375186	AU	40	15,38858	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375187	AU	6 - 8,5	7,35366	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375187	AU	40	15,26307	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375188	AU	6 - 8,5	7,37337	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375188	AU	40	15,41593	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375189	AU	6 - 8,5	7,36943	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375189	AU	40	15,43202	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375190	AU	6 - 8,5	7,35591	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375190	AU	40	15,44167	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375191	AU	6 - 8,5	7,36943	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375191	AU	40	15,43846	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375192	AU	6 - 8,5	7,3531	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375192	AU	40	15,44167	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375193	AU	6 - 8,5	7,35873	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375193	AU	40	15,47225	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375194	AU	6 - 8,5	7,34747	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375194	AU	40	15,45455	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375195	AU	6 - 8,5	7,35253	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375195	AU	40	15,44328	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375196	AU	6 - 8,5	7,34634	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375196	AU	40	15,42076	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375197	AU	6 - 8,5	7,35197	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375197	AU	40	15,42237	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375198	AU	6 - 8,5	7,38689	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375198	AU	40	15,42076	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375199	AU	6 - 8,5	7,38294	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375199	AU	40	15,35961	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375200	AU	6 - 8,5	7,35591	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375200	AU	40	15,45776	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375201	AU	6 - 8,5	7,35873	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1375201	AU	40	15,49155	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375202	AU	6 - 8,5	7,33733	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375202	AU	40	15,52534	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375203	AU	6 - 8,5	7,34465	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375203	AU	40	15,52695	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1375204	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1375204	AU	2000	62	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1375204	AU	300	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1375204	AU	15	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1375204	AU	75	3,23	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1375204	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1375204	AU	300	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1375204	AU	2000	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1375205	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1375205	AU	2000	4,06	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1375205	AU	300	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1375205	AU	15	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1375205	AU	75	2,99	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1375205	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1375205	AU	300	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1375205	AU	2000	<5	Valor no excedido

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374832	AU	6912	2919	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374833	AU	6912	2919	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374834	AU	6912	2919	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374835	AU	6912	2919	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374836	AU	6912	2919	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374837	AU	6912	2919	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374838	AU	6912	2919	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374839	AU	6912	2919	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374840	AU	6912	2919	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374841	AU	6912	2919	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374842	AU	6912	2919	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374843	AU	6912	2919	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374844	AU	6912	2645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374845	AU	6912	2645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374846	AU	6912	2645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374847	AU	6912	2645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374848	AU	6912	2645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374849	AU	6912	2645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374850	AU	6912	2645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374851	AU	6912	2645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374852	AU	6912	2645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374853	AU	6912	2645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374854	AU	6912	2645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374855	AU	6912	2645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374856	AU	6912	2283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374857	AU	6912	2283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374858	AU	6912	2283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374859	AU	6912	2283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374860	AU	6912	2283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374861	AU	6912	2283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374862	AU	6912	2283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374863	AU	6912	2283	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374864	AU	6912	2283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374865	AU	6912	2283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374866	AU	6912	2283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374867	AU	6912	2283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374868	AU	6912	2266	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374869	AU	6912	2266	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374870	AU	6912	2266	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374871	AU	6912	2266	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374872	AU	6912	2266	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374873	AU	6912	2266	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374874	AU	6912	2266	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374875	AU	6912	2266	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374876	AU	6912	2266	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374877	AU	6912	2266	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374878	AU	6912	2266	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374879	AU	6912	2266	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374880	AU	6912	2325	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374881	AU	6912	2325	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374882	AU	6912	2325	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374883	AU	6912	2325	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374884	AU	6912	2325	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374885	AU	6912	2325	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374886	AU	6912	2325	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374887	AU	6912	2325	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374888	AU	6912	2325	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374889	AU	6912	2325	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374890	AU	6912	2325	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374891	AU	6912	2325	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374892	AU	6912	2362	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374893	AU	6912	2362	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374894	AU	6912	2362	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374895	AU	6912	2362	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374896	AU	6912	2362	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374897	AU	6912	2362	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374898	AU	6912	2362	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374899	AU	6912	2362	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374900	AU	6912	2362	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374901	AU	6912	2362	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374902	AU	6912	2362	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374903	AU	6912	2362	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374904	AU	6912	2591	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374905	AU	6912	2591	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374906	AU	6912	2591	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374907	AU	6912	2591	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374908	AU	6912	2591	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374909	AU	6912	2591	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374910	AU	6912	2591	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374911	AU	6912	2591	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374912	AU	6912	2591	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374913	AU	6912	2591	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374914	AU	6912	2591	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374915	AU	6912	2591	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374916	AU	6912	2673	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374917	AU	6912	2673	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374918	AU	6912	2673	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374919	AU	6912	2673	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374920	AU	6912	2673	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374921	AU	6912	2673	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374922	AU	6912	2673	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374923	AU	6912	2673	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374924	AU	6912	2673	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374925	AU	6912	2673	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374926	AU	6912	2673	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374927	AU	6912	2673	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374928	AU	6912	2411	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374929	AU	6912	2411	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374930	AU	6912	2411	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374931	AU	6912	2411	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374932	AU	6912	2411	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374933	AU	6912	2411	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374934	AU	6912	2411	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374935	AU	6912	2411	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374936	AU	6912	2411	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374937	AU	6912	2411	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374938	AU	6912	2411	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374939	AU	6912	2411	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374940	AU	6912	2569	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374941	AU	6912	2569	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374942	AU	6912	2569	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374943	AU	6912	2569	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374944	AU	6912	2569	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374945	AU	6912	2569	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374946	AU	6912	2569	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374947	AU	6912	2569	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374948	AU	6912	2569	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374949	AU	6912	2569	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374950	AU	6912	2569	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374951	AU	6912	2569	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374952	AU	6912	2427	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374953	AU	6912	2427	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374954	AU	6912	2427	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374955	AU	6912	2427	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374956	AU	6912	2427	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374957	AU	6912	2427	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374958	AU	6912	2427	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374959	AU	6912	2427	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374960	AU	6912	2427	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374961	AU	6912	2427	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374962	AU	6912	2427	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374963	AU	6912	2427	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374964	AU	6912	4242	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374965	AU	6912	4242	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374966	AU	6912	4242	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374967	AU	6912	4242	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374968	AU	6912	4242	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374969	AU	6912	4242	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374970	AU	6912	4242	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374971	AU	6912	4242	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374972	AU	6912	4242	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374973	AU	6912	4242	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374974	AU	6912	4242	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374975	AU	6912	4242	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374976	AU	6912	5176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374977	AU	6912	5176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374978	AU	6912	5176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374979	AU	6912	5176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374980	AU	6912	5176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374981	AU	6912	5176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374982	AU	6912	5176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374983	AU	6912	5176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374984	AU	6912	5176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374985	AU	6912	5176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374986	AU	6912	5176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374987	AU	6912	5176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374988	AU	6912	5055	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374989	AU	6912	5055	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374990	AU	6912	5055	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374991	AU	6912	5055	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374992	AU	6912	5055	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374993	AU	6912	5055	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374994	AU	6912	5055	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374995	AU	6912	5055	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374996	AU	6912	5055	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374997	AU	6912	5055	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374998	AU	6912	5055	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1374999	AU	6912	5055	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375000	AU	6912	4847	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375001	AU	6912	4847	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375002	AU	6912	4847	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375003	AU	6912	4847	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375004	AU	6912	4847	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375005	AU	6912	4847	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375006	AU	6912	4847	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375007	AU	6912	4847	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375008	AU	6912	4847	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375009	AU	6912	4847	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375010	AU	6912	4847	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375011	AU	6912	4847	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375012	AU	6912	4564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375013	AU	6912	4564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375014	AU	6912	4564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375015	AU	6912	4564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375016	AU	6912	4564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375017	AU	6912	4564	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375018	AU	6912	4564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375019	AU	6912	4564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375020	AU	6912	4564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375021	AU	6912	4564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375022	AU	6912	4564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375023	AU	6912	4564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375024	AU	6912	5034	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375025	AU	6912	5034	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375026	AU	6912	5034	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375027	AU	6912	5034	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375028	AU	6912	5034	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375029	AU	6912	5034	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375030	AU	6912	5034	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375031	AU	6912	5034	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375032	AU	6912	5034	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375033	AU	6912	5034	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375034	AU	6912	5034	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375035	AU	6912	5034	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375036	AU	6912	5466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375037	AU	6912	5466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375038	AU	6912	5466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375039	AU	6912	5466	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375040	AU	6912	5466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375041	AU	6912	5466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375042	AU	6912	5466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375043	AU	6912	5466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375044	AU	6912	5466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375045	AU	6912	5466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375046	AU	6912	5466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375047	AU	6912	5466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375048	AU	6912	4897	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375049	AU	6912	4897	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375050	AU	6912	4897	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375051	AU	6912	4897	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375052	AU	6912	4897	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375053	AU	6912	4897	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375054	AU	6912	4897	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375055	AU	6912	4897	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375056	AU	6912	4897	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375057	AU	6912	4897	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375058	AU	6912	4897	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375059	AU	6912	4897	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375060	AU	6912	5679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375061	AU	6912	5679	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375062	AU	6912	5679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375063	AU	6912	5679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375064	AU	6912	5679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375065	AU	6912	5679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375066	AU	6912	5679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375067	AU	6912	5679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375068	AU	6912	5679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375069	AU	6912	5679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375070	AU	6912	5679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375071	AU	6912	5679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375072	AU	6912	5823	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375073	AU	6912	5823	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375074	AU	6912	5823	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375075	AU	6912	5823	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375076	AU	6912	5823	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375077	AU	6912	5823	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375078	AU	6912	5823	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375079	AU	6912	5823	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375080	AU	6912	5823	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375081	AU	6912	5823	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375082	AU	6912	5823	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375083	AU	6912	5823	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375084	AU	6912	5711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375085	AU	6912	5711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375086	AU	6912	5711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375087	AU	6912	5711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375088	AU	6912	5711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375089	AU	6912	5711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375090	AU	6912	5711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375091	AU	6912	5711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375092	AU	6912	5711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375093	AU	6912	5711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375094	AU	6912	5711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375095	AU	6912	5711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375096	AU	6912	5508	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375097	AU	6912	5508	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375098	AU	6912	5508	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375099	AU	6912	5508	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375100	AU	6912	5508	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375101	AU	6912	5508	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375102	AU	6912	5508	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375103	AU	6912	5508	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375104	AU	6912	5508	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375105	AU	6912	5508	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375106	AU	6912	5508	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375107	AU	6912	5508	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375108	AU	6912	5898	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375109	AU	6912	5898	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375110	AU	6912	5898	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375111	AU	6912	5898	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375112	AU	6912	5898	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375113	AU	6912	5898	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375114	AU	6912	5898	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375115	AU	6912	5898	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375116	AU	6912	5898	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375117	AU	6912	5898	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375118	AU	6912	5898	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375119	AU	6912	5898	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375120	AU	6912	4982	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375121	AU	6912	4982	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375122	AU	6912	4982	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375123	AU	6912	4982	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375124	AU	6912	4982	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375125	AU	6912	4982	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375126	AU	6912	4982	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375127	AU	6912	4982	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375128	AU	6912	4982	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375129	AU	6912	4982	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375130	AU	6912	4982	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375131	AU	6912	4982	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375132	AU	6912	4410	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375133	AU	6912	4410	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375134	AU	6912	4410	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375135	AU	6912	4410	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375136	AU	6912	4410	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375137	AU	6912	4410	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375138	AU	6912	4410	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375139	AU	6912	4410	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375140	AU	6912	4410	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375141	AU	6912	4410	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375142	AU	6912	4410	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375143	AU	6912	4410	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375144	AU	6912	5935	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375145	AU	6912	5935	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375146	AU	6912	5935	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375147	AU	6912	5935	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375148	AU	6912	5935	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375149	AU	6912	5935	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375150	AU	6912	5935	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375151	AU	6912	5935	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375152	AU	6912	5935	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375153	AU	6912	5935	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375154	AU	6912	5935	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375155	AU	6912	5935	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375156	AU	6912	5867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375157	AU	6912	5867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375158	AU	6912	5867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375159	AU	6912	5867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375160	AU	6912	5867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375161	AU	6912	5867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375162	AU	6912	5867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375163	AU	6912	5867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375164	AU	6912	5867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375165	AU	6912	5867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375166	AU	6912	5867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375167	AU	6912	5867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375168	AU	6912	5945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375169	AU	6912	5945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375170	AU	6912	5945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375171	AU	6912	5945	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375172	AU	6912	5945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375173	AU	6912	5945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375174	AU	6912	5945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375175	AU	6912	5945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375176	AU	6912	5945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375177	AU	6912	5945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375178	AU	6912	5945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375179	AU	6912	5945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375180	AU	6912	5939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375181	AU	6912	5939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375182	AU	6912	5939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375183	AU	6912	5939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375184	AU	6912	5939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375185	AU	6912	5939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375186	AU	6912	5939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375187	AU	6912	5939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375188	AU	6912	5939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375189	AU	6912	5939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375190	AU	6912	5939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375191	AU	6912	5939	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375192	AU	6912	5304	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375193	AU	6912	5304	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375194	AU	6912	5304	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375195	AU	6912	5304	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375196	AU	6912	5304	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375197	AU	6912	5304	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375198	AU	6912	5304	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375199	AU	6912	5304	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375200	AU	6912	5304	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375201	AU	6912	5304	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375202	AU	6912	5304	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375203	AU	6912	5304	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-02-2015